



IRBI

INDEKS
RISIKO
BENCANA
INDONESIA

Tahun 2020

DITERBITKAN OLEH :
Badan Nasional Penanggulangan Bencana



BNPB

IRBI

INDEKS
RISIKO
BENCANA
INDONESIA

Tahun 2020

DITERBITKAN OLEH :
Badan Nasional Penanggulangan Bencana



Jembatan rusak yang disebabkan oleh gempa di Provinsi Sulawesi Tengah (2018).

Pengarah:

Raditya Jati

Plt. Deputi Bidang Sistem dan Strategi BNPB

Abdul Muhari

Plt. Direktur Pemetaan dan Evaluasi Risiko BNPB

Edy S. Purba

Kepala Sub-Direktorat Monitoring dan Evaluasi Risiko Bencana

Penulis:

Sesa Wiguna

Syauqi

Osmar Shalih

Asfirmanto W. Adi

Fathia Z. Shabrina

Ahmad Rizqi

Rizky Tri Septian

Yudhi Widiastomo

Anggara S. Putra

Rafa Karimah

Franta Eveline

Afif Alfian

Abdul Hafizh

Yusuf Bagaskoro

Afifa Nomita Dewi

Irena Rahmawati

Atribusi Foto:

Dok. Pusdatinkom BNPB

Editor:

Ridwan Yunus

Desain dan Tata Letak :

Rizky Tri Septian

Diterbitkan oleh:

Badan Nasional Penanggulangan Bencana

Hak cipta dilindungi undang-undang

Dilarang mengutip atau memperbanyak sebagian Atau seluruh isi buku tanpa izin tertulis penerbit

Perpustakaan Nasional : Katalog Dalam Terbitan

RINGKASAN EKSEKUTIF

Anak-anak sekolah dasar melaksanakan upacara bencara di tengah aktivitas vulkanik Gunung Sinabung, Sumatera Utara.

RINGKASAN EKSEKUTIF

Kajian Risiko Bencana dilakukan dengan melakukan perhitungan pada komponen bahaya (hazard), kerentanan (vulnerability), dan kapasitas (capacity) di masing-masing provinsi dan kabupaten/ kota. Komponen bahaya adalah fenomena alam yang dapat menyebabkan bencana seperti gempa bumi, letusan gunung api, tsunami, banjir, dan lainnya. Komponen kerentanan adalah (1) kondisi fisik, (2) sosial budaya, (3) ekonomi, dan (4) lingkungan yang rentan terpapar bencana. Sementara komponen kapasitas adalah dari unsur ketahanan daerah seperti kebijakan dan kelembagaan; pendidikan dan pelatihan; logistik; kapasitas mitigasi, pencegahan, kesiapsiagaan dan penanganan darurat; dan kapasitas pemulihan.

Buku Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) Tahun 2020 ini berisi nilai indeks risiko bencana dan capaian penurunan indeks risiko bencana di tingkat kabupaten/ kota dan tingkat provinsi seluruh Indonesia.

Hasil perhitungan indeks risiko bencana tahun 2020 menunjukkan 19 provinsi berada pada kelas risiko bencana tinggi dan 15 provinsi berada pada kelas risiko bencana sedang dan tidak ada provinsi yang berada pada risiko bencana rendah. Tiga provinsi yang berisiko paling tinggi yaitu Sulawesi Barat (skor 166,49), Bengkulu (skor 162,00), dan Kepulauan Bangka Belitung (skor 161,54). Sementara itu, tiga provinsi yang mem-

iliki indeks risiko terendah pada kelas sedang adalah Papua (skor 122,90), Kepulauan Riau (skor 116,40), dan DKI Jakarta (skor 64,02).

Dari 514 Kabupaten kabupaten/ kota di Indonesia terdapat 237 kabupaten kota yang berada pada kelas indeks risiko tinggi dan 277 yang berada pada kelas indeks risiko sedang. Tiga kabupaten/ kota dengan skor yang paling tinggi adalah Maluku Barat Daya - Provinsi Maluku (skor 223,20), Majene - Provinsi Sulawesi Barat (skor 216,08), dan Kota Gunung Sitoli, Provinsi Sumatera Utara (skor 215,60). Sementara itu, tiga yang memiliki skor terendah (berada pada kelas sedang) adalah Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta (skor 52,18), Sigi, Provinsi Sulawesi Tengah (skor 48,13), dan Mamberamo Tengah - Provinsi Papua (skor 44,80).

Dengan disusunnya Buku IRBI Tahun 2020 ini diharapkan dapat memberikan gambaran capaian upaya penanggulangan bencana di tingkat provinsi dan kabupaten/ kota. Nilai yang tertera dapat menjadi panduan bagi para pengambil kebijakan di tingkat nasional dan daerah untuk menentukan prioritas upaya penanggulangan bencana di daerahnya masing-masing guna menurunkan indeks risiko bencana sebagai upaya meningkatkan ketangguhan masyarakat.

DAFTAR ISI

Anak-anak sekolah dasar menjauhi tumpahan abu vulkanik Gunung Sinabung, Sumatera Utara.

DAFTAR ISI

Ringkasan Eksekutif	7	17.Provinsi Bali	118
Sambutan Kepala BNPB	11	18.Provinsi Nusa Tenggara Barat	122
Latar Belakang	13	19.Provinsi Nusa Tenggara Timur	126
Ruang Lingkup	14	20.Provinsi Kalimantan Barat	130
Tujuan	14	21.Provinsi Kalimantan Tengah	134
Metodologi Pengkajian Risiko	15	22.Provinsi Kalimantan Selatan	138
Metodologi Analisis Data	16	23.Provinsi Kalimantan Timur	142
- Analisis tingkat risiko bencana kabupaten/kota	18	24.Provinsi Kalimantan Utara	146
- Analisis tingkat risiko bencana provinsi	26	25.Provinsi Sulawesi Utara	150
Tabel Indeks Risiko Bencana Kabupaten/Kota	30	26.Provinsi Sulawesi Tengah	154
Tabel Indeks Risiko Bencana Provinsi	49	27.Provinsi Sulawesi Selatan	158
Indeks Risiko Bencana 2015-2020 :		28.Provinsi Sulawesi Tenggara	162
1.Pemerintah Aceh	54	29.Provinsi Gorontalo	166
2.Provinsi Sumatera Utara	58	30.Provinsi Sulawesi Barat	170
3.Provinsi Sumatera Barat	62	31.Provinsi Maluku	174
4.Provinsi Riau	66	32.Provinsi Maluku Utara	178
5.Provinsi Jambi	70	33.Provinsi Papua Barat	182
6. Provinsi Sumatera Selatan	74	34.Provinsi Papua	186
7.Provinsi Bengkulu	78		
8.Provinsi Lampung	82	Tabel Indeks Risiko Bencana Per Ancaman :	
9.Provinsi Kepulauan Bangka Belitung	86	1.Banjir	192
10.Provinsi Kepulauan Riau	90	2.Gempabumi	206
11.Provinsi DKI Jakarta	94	3.Tsunami	224
12.Provinsi Jawa Barat	98	4.Letusan Gunung Api	234
13.Provinsi Jawa Tengah	102	5.Kebakaran Hutan dan lahan	240
14.Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta	106	6. Tanah Longsor	258
15.Provinsi Jawa Timur	110	7.Gelombang Ekstrim dan Abrasi	276
16.Provinsi Banten	114	8.Kekeringan	288
		9.Cuaca Ekstrim	306
		DAFTAR GAMBAR	325
		DAFTAR PUSTAKA	326



SAMBUTAN

**KEPALA
BNPB**

Sepanjang tahun 2020, tercatat jumlah kejadian bencana sebanyak 2.939 kejadian. Kejadian bencana yang mendominasi adalah bencana banjir (1.070 kejadian), puting beliung (879) dan tanah longsor (575). Dampak bencana pada tahun 2020 adalah lebih dari 6,4 juta jiwa penduduk yang menderita dan mengungsi dan 370 jiwa meninggal dunia. Kemudian, jumlah infrastruktur yang terdampak bencana antara lain lebih dari 42 ribu rumah dan dua ribu fasilitas (fasilitas pendidikan, kesehatan, kantor, jalan, dan jembatan) yang rusak. Selain bencana yang disebabkan oleh fenomena alam, pada tanggal 13 April 2020 pemerintah menetapkan penyebaran Covid-19 sebagai Bencana Nasional Non-Alam, dengan dampak lebih dari 200 ribu jiwa meninggal dunia.

Buku Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) Tahun 2020 ini menyajikan hasil penilaian tingkat risiko bencana di tingkat provinsi dan kabupaten/kota seluruh Indonesia. Ini merupakan update dari Buku IRBI 2019 dan menampilkan tingkat risiko bencana di tiap daerah dari tahun ke tahun sejak tahun 2015.

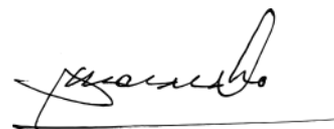
Tujuan penyusunan Buku IRBI 2020 adalah menampilkan capaian penurunan indeks risiko bencana secara nasional yang menjadi target Rencana Strategis BNPB tahun 2020 – 2024.

Kemudian, melalui buku ini, para pemangku kepentingan, terutama para pelaku penanggulangan bencana dapat melihat perkembangan dan hasil dari upaya pengurangan risiko bencana yang telah dilakukan di masing-masing daerah. Buku ini diharapkan dapat menjadi acuan dalam menyusun strategi dan rencana aksi penanggulangan bencana demi menurunnya potensi dampak risiko di masa mendatang.

Akhir kata, saya mengucapkan terima kasih kepada tim penyusun, pendukung dan semua pemangku kepentingan yang telah terlibat dalam penyusunan Buku Indeks Risiko Bencana Indonesia Tahun 2020 ini. Diharapkan buku ini dapat menjadi suatu referensi bagi semua pihak dalam upaya penanggulangan bencana di Indonesia.

Semoga upaya kita dalam menyelamatkan dan meringankan beban saudara kita yang terdampak bencana dapat memberikan hasil yang optimal dan diridhoi oleh Allah SWT.

Jakarta, Januari 2021



Doni Monardo



LATAR BELAKANG

Anggota TNI membantu proses evakuasi masyarakat yang terdampak banjir di Jakarta (2019).

PENDAHULUAN

LATAR BELAKANG

Indonesia memiliki risiko bencana yang tinggi sebagai konsekuensi letak negara ini dari sisi geologis dan geografis. Secara geologis, Indonesia berada pada pertemuan empat lempeng utama yaitu Eurasia, Indo Australia, Filipina, dan Pasifik yang menjadikan Indonesia rawan bencana gempa bumi, tsunami, dan letusan gunungapi. Di sisi lain, kondisi geografis Indonesia yang berada di daerah tropis dan pada pertemuan dua samudera dan dua benua membuat wilayah ini rawan akan bencana banjir, tanah longsor, banjir bandang, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, dan kekeringan yang juga dapat memicu kebakaran hutan dan lahan.

Melihat kondisi geologis dan geografis Indonesia tersebut perlu dilakukan upaya-upaya pengelolaan risiko bencana untuk mengurangi hingga sedikit mungkin kerugian akibat bencana. Upaya pengelolaan risiko bencana ini didasari dengan pemahaman risiko bencana yang ada yang diperoleh melalui suatu kajian risiko bencana. Informasi risiko bencana tersebut kemudian dijadikan salah satu dasar dalam perumusan berbagai upaya penanggulangan bencana.

Penentuan tingkat risiko bencana sudah dilakukan Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB) sejak periode awal berdiri, yaitu pada tahun 2008. Pada tahun 2009, BNPB menerbitkan status kebencanaan melalui In-

deks Kerawanan Bencana Indonesia yang diperbaharui dengan Indeks Rawan Bencana Indonesia pada tahun 2011. Sejak tahun 2013, BNPB menerbitkan Indeks Risiko Bencana Indonesia. Perubahan terminologi dari “rawan” menjadi “risiko” menunjukkan perubahan substansi dari penilaian dampak bencana (korban jiwa, kerusakan atau kerugian) menjadi penilaian potensi kehilangan atau kerugian (risiko).

Dalam indeks risiko, tingkat kebencanaan dinilai berdasarkan komponen penyusunnya, yaitu bahaya, keterpaparan, dan kapasitas pemerintah serta komunitas dalam menghadapi bencana. Penilaian tingkat risiko berdasarkan potensi kerugian di atas memungkinkan adanya perhitungan capaian suatu upaya pengurangan risiko bencana di suatu daerah. Risiko bencana akan mengalami penurunan atau peningkatan seiring adanya perubahan pada komponen tersebut. Oleh karena itu, program atau kegiatan yang berkaitan dengan pengurangan kerentanan atau peningkatan kapasitas dapat dilihat kontribusinya secara kuantitatif dalam bentuk penurunan indeks risiko bencana. Penilaian secara berkala terhadap indeks risiko ini dapat menjadi perangkat pantauan dan evaluasi terhadap capaian program penanggulangan bencana pada periode tertentu.

PENDAHULUAN

RUANG LINGKUP

Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) ini dihitung berdasarkan rumus berikut :

$$Risk = Hazard \times \frac{Vulnerability}{Capacity}$$

Di mana Hazard (bahaya) dihitung berdasarkan probabilitas spasial, frekuensi dan kekuatan (magnitude) dari suatu fenomena alam seperti gempa bumi, banjir, letusan gunung api, dan lainnya. Vulnerability (kerentanan) dihitung berdasarkan parameter sosial budaya, ekonomi, fisik dan lingkungan. Komponen Capacity (kapasitas) dinilai dengan menggunakan pendekatan tingkat ketahanan daerah berdasarkan tujuh prioritas yaitu: (1) Perkuatan kebijakan dan kelembagaan; (2) Pengkajian risiko dan perencanaan terpadu; (3) Pengembangan sistem informasi, diklat dan logistik; (4) Penanganan tematik kawasan rawan

bencana; (5) Peningkatan efektivitas pencegahan dan mitigasi bencana; (6) Perkuatan kesiapsiagaan dan penanganan darurat bencana; dan (7) Pengembangan sistem pemulihan bencana.

Buku ini menggambarkan indeks risiko bencana suatu daerah dari waktu ke waktu (2015 – 2020). Tren risiko bencana diukur utamanya berdasarkan perubahan pada komponen kapasitas. Adapun komponen bahaya dan kerentanan mengacu kepada baseline (IRBI 2013).

Indeks Risiko Bencana Indonesia pada buku ini dibatasi pada bahaya-bahaya yang ditimbulkan oleh faktor alam, yang mencakup sembilan jenis ancaman yaitu: Gempa bumi, Tsunami, Letusan Gunung Api, Tanah Longsor, Banjir, Banjir Bandang, Kekeringan, Kebakaran Hutan dan Lahan, dan Gelombang Ekstrim dan Abrasi.

TUJUAN

Indeks Risiko Bencana ini bertujuan untuk memberikan informasi tingkat risiko bencana tiap-tiap kabupaten/kota di Indonesia. Perhitungan tingkat risiko di tiap kabupaten/kota dilakukan dengan memerhatikan faktor *Hazard*, *Vulnerability*, dan *Capacity*. Selanjutnya, disajikan tingkat risiko bencana di kabupaten kota sesuai dengan bahaya yang dimiliki serta gabungan dari

bahaya tersebut.

Dengan demikian, Indeks Risiko Bencana ini merupakan penilaian seluruh kabupaten/kota di Indonesia berdasarkan risiko bencana yang ada.

Indeks Risiko Bencana Indonesia dapat digunakan untuk memberikan gambaran perbandingan capaian penurunan indeks risiko

bencana di suatu kabupaten/kota. Selanjutnya, buku ini juga dapat digunakan untuk perbandingan tingkat risiko bencana dari suatu daerah dengan daerah lain.

Informasi tingkat risiko bencana dari buku ini dapat digunakan oleh berbagai pihak dan terutama pemerintah daerah untuk melakukan analisis sebagai dasar pembentukan kebijakan kelembagaan, kegiatan, perencanaan, statistik dan

operasional isasi penanggulangan bencana.

Indeks Risiko Bencana 2020 berisi gambaran kecenderungan (tren) indeks risiko bencana di kabupaten/kota dari tahun 2015 hingga 2020. Pola ini dapat memberikan gambaran capaian program penanggulangan bencana yang sudah dilakukan di tingkat pusat dan daerah, berupa penurunan indeks risiko bencana.

METODOLOGI PENGKAJIAN RISIKO

Sebagaimana telah disinggung di atas, pengkajian risiko bencana pada dasarnya adalah menentukan besaran 3 (tiga) komponen risiko, yaitu bahaya, kerentanan dan kapasitas. Komponen ini digunakan untuk memperoleh tingkat risiko bencana suatu kawasan dengan menghitung potensi jiwa terpapar, kerugian harta benda dan kerusakan lingkungan. Selain itu, juga menghasilkan peta risiko untuk setiap potensi bencana yang ada pada suatu kawasan. Kajian dan peta risiko bencana ini harus mampu menjadi dasar yang memadai bagi daerah untuk menyusun kebijakan penanggulangan bencana.

Tujuan dari metode pengkajian risiko bencana adalah menghasilkan kebijakan penanggulangan bencana yang diturunkan dari peta risiko

bencana. Peta risiko bencana diperoleh dari overlay peta bahaya, peta kerentanan dan peta kapasitas. Peta bahaya didapatkan dari komponen probabilitas dan intensitas kejadian bencana. Secara umum metodologi pengkajian risiko bencana dilakukan dengan beberapa proses, yaitu pengambilan data sampai penyajian hasil dari kajian risiko bencana dalam bentuk peta spasial. Data yang diambil akan diolah sehingga menghasilkan indeks risiko bencana. Dari hasil indeks ini, kemudian disusun peta bahaya, peta kerentanan, peta kapasitas dan peta risiko bencana.

Rangkuman hasil pemetaan tersebut akan disimpulkan menjadi sebuah tingkat yang menjadi rekapan dari hasil kajian risiko bencana.



Banjir bandang Kabupaten
Sijunjung, Sumatera Barat (2020)

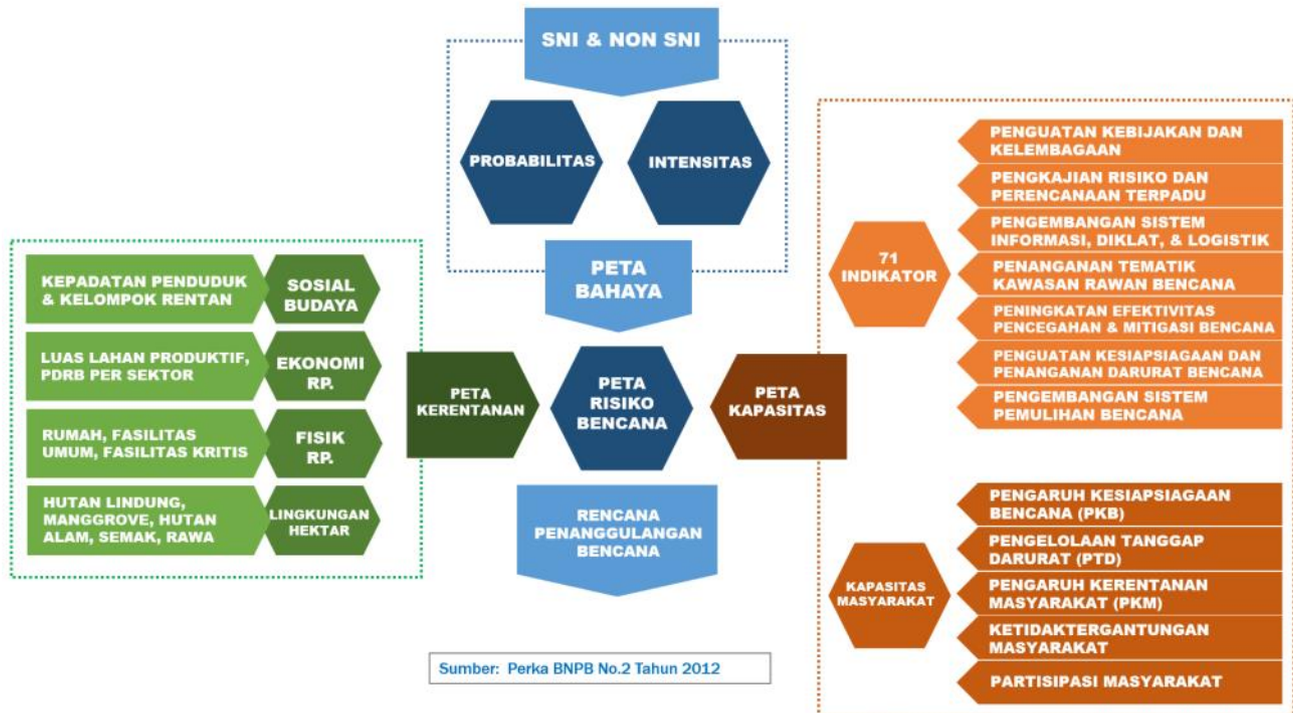
METODOLOGI ANALISIS DATA

Indeks risiko bencana sangat dipengaruhi oleh komponen penyusunnya yaitu komponen bahaya, komponen kerentanan dan komponen kapasitas. Dari ketiga komponen penyusun indeks risiko, komponen bahaya merupakan komponen yang sangat kecil kemungkinan untuk diturunkan, oleh karena itu indeks risiko bencana dapat diturunkan dengan cara menurunkan tingkat kerentanan (komponen kerentanan) melalui peningkatan tingkat kapasitas (komponen kapasitas). Dalam analisis data, pengaruh masing-masing komponen (bobot) dalam penentuan indeks risiko bencana adalah komponen bahaya 40%, komponen kerentanan 30% dan komponen kapasitas 30%.

Jadi berdasarkan pengaruh dari ketiga komponen penyusun indeks risiko bencana, komponen kerentanan berupa *coping capacities* yang merupakan komponen yang paling memungkinkan dilaksanakan untuk menurunkan indeks risiko bencana.

Berdasarkan uraian pengaruh komponen dalam penurunan indeks risiko bencana, maka dalam melakukan perhitungan indeks risiko bencana 2020 adalah komponen bahaya dan kerentanan mengikuti hasil kajian Indeks Risiko Bencana tahun 2013, sedangkan untuk komponen kapasitas dihitung/dinilai per tahun, untuk perhitungan indeks risiko tahun 2020 ini.

Gambar 01: Komponen Penyusunan Peta Risiko Bencana



METODOLOGI

Analisis tingkat risiko bencana Kabupaten/Kota

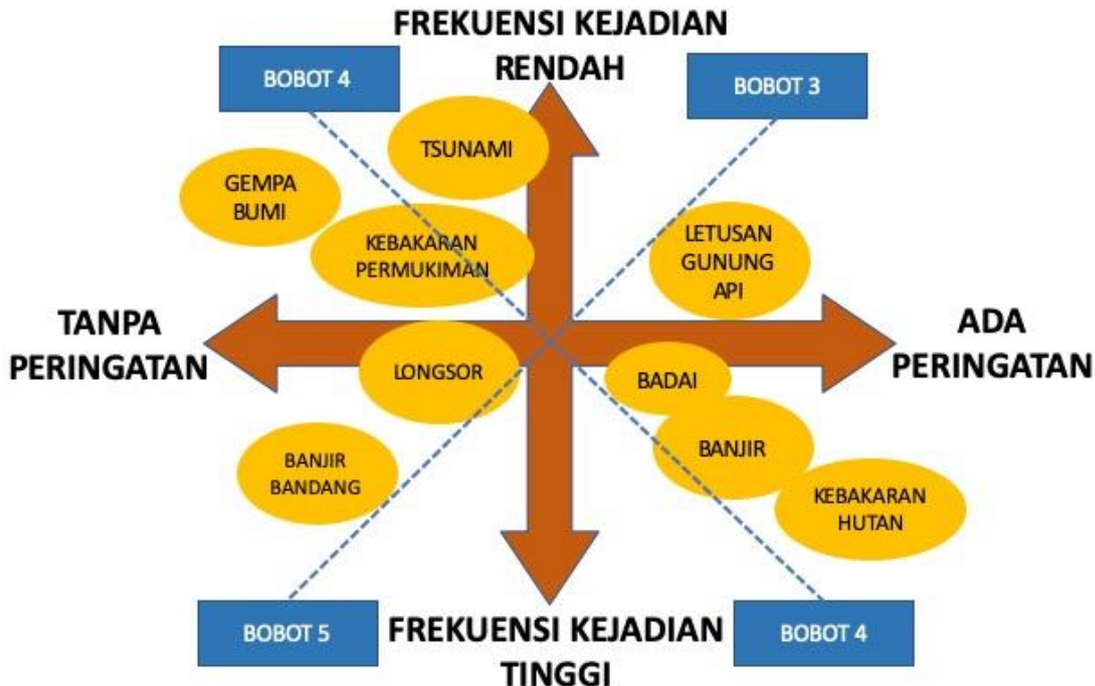
1. Klasifikasi Data

Data yang digunakan merupakan data hasil kajian risiko yang terdiri dari data: (1) bahaya per jenis bencana, (2) jiwa terpapar per jenis bencana, (3) kerugian rupiah per jenis bencana, (4) kerusakan lingkungan (ha) per jenis bencana dan (5) kapasitas pemerintah daerah per kabupaten/kota.

2. Pembobotan

Penentuan bobot per jenis bahaya (parameter 1) ditentukan berdasarkan hubungan antara frekuensi kejadian dengan adanya tidak peringatan. Dari tabel klasifikasi tingkat risiko bencana pada kabupaten/kota terlihat bobot per jenis bahaya dan nilai tingkat bahaya 1 untuk rendah, 2 untuk sedang dan 3 untuk tinggi.

Gambar 02 : Kuadran pembobotan bencana



Bobot kerentanan (parameter 2) berbeda untuk masing-masing jenis bahaya yang dihitung berdasarkan indeks penduduk terpapar dalam jiwa, kerugian dalam rupiah dan kerusakan lingkungan dalam hektar.

Komponen kapasitas (parameter 3) disusun untuk semua jenis bencana berdasarkan parameter kapasitas regulasi, kelembagaan, sistem peringatan dini, pendidikan, pelatihan, keterampilan, mitigasi, dan sistem kesiapsiagaan.

Masing-masing parameter kemudian dikelompokkan menjadi 3 kelas yang kemudian digunakan untuk menghitung indeks risiko bencana dengan menggunakan rumus risiko

Penentuan interval kelas masing-masing indeks jenis bencana dilakukan menggunakan nilai indeks dari kelas 1 untuk rendah, kelas 2 untuk sedang dan kelas 3 untuk tinggi.

Penentuan skor untuk masing-masing parameter dilakukan dengan metode pengkalian antara kelas (1, 2, dan 3) dengan bobot yang telah ditentukan. Skor masing-masing parameter kemudian dijumlahkan secara keseluruhan untuk memperoleh skor total bencana di wilayah kabupaten. Tabel berikut menjelaskan detail parameter, kelas, bobot dan skor yang digunakan dalam metode ini.

3. Skoring

Skoring adalah melakukan operasi matematika dengan perkalian antara bobot dan nilai kelas yang telah dibuat. Dalam satu kabupaten/kota, jumlah nilai skoring menunjukkan klasifikasi kerawanan kabupaten/kota tersebut.

Klasifikasi tingkat risiko bencana Dengan menggunakan bobot dan kelas tersebut, klasifikasi tingkat risiko bencana pada kabupaten/kota adalah sebagai berikut:

Tabel klasifikasi tingkat risiko bencana pada kabupaten/ kota

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
A. Bahaya (H)					
1.	Gempabumi	100%	1	4	4
			2		8
			3		12
2.	Tsunami		1	4	4
			2		8
			3		12
3.	Letusan Gunung Api		1	3	3
			2		6
			3		9
4.	Banjir	1	4	4	
		2		8	
		3		12	
5.	Tanah Longsor	1	5	5	
		2		10	
		3		15	
6.	Kekeringan	1	4	4	
		2		8	
		3		12	
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	1	4	4	
		2		8	
		3		12	
8.	Cuaca Ekstrim	1	4	4	
		2		8	
		3		12	
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	1	4	4	
		2		8	
		3		12	

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
B. Kerentanan (V)					
1. Jiwa Terpapar (per kilometer persegi)					
1.	Gempabumi	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
2.	Tsunami	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
3.	Letusan Gunung Api	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
4.	Banjir	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
5.	Tanah Longsor	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
6.	Kekeringan	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	< 500	1	30%	0.3
		500 - 1000	2		0.6
		>1000	3		0.9
8.	Cuaca Ekstrim	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
B. Kerentanan (V)					
2. Kerugian (Milyar Rupiah)					
1.	Gempabumi	< 1,55	1	60%	0.6
		1,55 - 3,30	2		1.2
		>3,30	3		1.8
2.	Tsunami	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5
3.	Letusan Gunung Api	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5
4.	Banjir	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5
5.	Tanah Longsor	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5
6.	Kekeringan	< 1,55	1	30%	0.3
		1,55 - 3,30	2		0.6
		>3,30	3		0.9
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	< 1,55	1	30%	0.3
		1,55 - 3,30	2		0.6
		>3,30	3		0.9
8.	Cuaca Ekstrim	< 1,55	1	60%	0.6
		1,55 - 3,30	2		1.2
		>3,30	3		1.8
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
B. Kerentanan (V)					
3. Kerusakan Lingkungan (Hektar)					
1.	Gempabumi	0	1	0%	0
		0	2		0
		0	3		0
2.	Tsunami	< 55	1	10%	0.1
		55 - 155	2		0.2
		> 155	3		0.3
3.	Letusan Gunung Api	< 65	1	10%	0.1
		65 - 185	2		0.2
		> 185	3		0.3
4.	Banjir	< 70	1	10%	0.1
		70 - 205	2		0.2
		> 205	3		0.3
5.	Tanah Longsor	< 65	1	10%	0.1
		65 - 185	2		0.2
		> 185	3		0.3
6.	Kekeringan	< 65	1	30%	0.3
		65 - 185	2		0.6
		> 185	3		0.9
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	< 65	1	40%	0.4
		65 - 185	2		0.8
		> 185	3		1.2
8.	Cuaca Ekstrim	0	1	0%	0
		0	2		0
		0	3		0
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	< 70	1	10%	0.1
		70 - 205	2		0.2
		> 205	3		0.3

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
C. Kapasitas(C)					
	Kapasitas Daerah	< 55	1	100%	1
		55 - 85	2		2
		> 85	3		3

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
D. Indeks Risiko (R = H * V/C)					
			C = 1	C = 2	C = 3
1.	Gempabumi	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
2.	Tsunami	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
3.	Letusan Gunung Api	Rendah	3.00	1.50	1.00
		Sedang	12.00	6.00	4.00
		Tinggi	27.00	13.50	9.00
4.	Banjir	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
5.	Tanah Longsor	Rendah	5.00	2.50	1.67
		Sedang	20.00	10.00	6.67
		Tinggi	45.00	22.50	15.00

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
D. Indeks Risiko (R = H * V/C)					
			C = 1	C = 2	C = 3
6.	Kekeringan	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
8.	Cuaca Ekstrim	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00

METODOLOGI

Analisis tingkat risiko bencana Provinsi

Data yang digunakan pada analisis tingkat risiko provinsi adalah data klasifikasi tingkat risiko bencana kabupaten/kota pada provinsi yang akan dianalisis. Data lainnya adalah jumlah kabupaten dan kota di provinsi tersebut.

Dengan menggunakan skoring maksimal (Smaks) dan skoring minimal (Smin), klasifikasi tingkat risiko bencana tingkat provinsi adalah sebagai berikut :

Total Skoring	Klasifikasi Tingkat Risiko Provinsi	Warna [di peta]
$S_{min} - (S_{min} + X)$	Tingkat Risiko Rendah	Hijau
$(S_{min} + X) - (S_{min} + 2X)$	Tingkat Risiko Sedang	Kuning
$(S_{min} + 2X) - S_{maks}$	Tingkat Risiko Tinggi	Merah

Dimana :

Tingkat Risiko Rendah, nilai : 1

Tingkat Risiko Sedang, nilai : 2

Tingkat Risiko Tinggi, nilai : 3

N = jumlah kabupaten/kota dalam provinsi tersebut

$S_{min} = N \times 1$

$S_{maks} = N \times 3$

$$X = \frac{(S_{maks} - S_{min})}{3}$$



Jembatan rusak yang disebabkan banjir bandang di Kabupaten Sijunjung Sumatera Barat (2020).



Foto udara aktivitas pemadaman kebakaran hutan dan lahan menggunakan helikopter di Kalimantan Selatan (2019).



TABEL INDEKS RISIKO BENCANA KABUPATEN/KOTA TAHUN 2020

Indeks Risiko Bencana Kabupaten/kota merupakan hasil perhitungan untuk multi ancaman dan diurutkan berdasarkan total skor dapat dilihat pada Tabel berikut.

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	223.20	TINGGI
2	MAJENE	SULAWESI BARAT	216.08	TINGGI
3	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	215.60	TINGGI
4	CIANJUR	JAWA BARAT	215.08	TINGGI
5	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	214.80	TINGGI
6	NIAS	SUMATERA UTARA	214.00	TINGGI
7	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	214.00	TINGGI
8	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	213.82	TINGGI
9	ACEH BESAR	ACEH	211.20	TINGGI
10	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	211.20	TINGGI
11	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	210.80	TINGGI
12	AGAM	SUMATERA BARAT	209.20	TINGGI
13	BENGKULU UTARA	BENGKULU	205.60	TINGGI
14	GARUT	JAWA BARAT	205.52	TINGGI
15	MINAHASA	SULAWESI UTARA	205.50	TINGGI
16	JAYAPURA	PAPUA	203.20	TINGGI
17	NAGAN RAYA	ACEH	203.20	TINGGI
18	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	203.20	TINGGI
19	KAUR	BENGKULU	203.20	TINGGI
20	KULONPROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	203.20	TINGGI
21	SERANG	BANTEN	203.20	TINGGI
22	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	203.01	TINGGI
23	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	202.40	TINGGI
24	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	202.00	TINGGI
25	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	202.00	TINGGI
26	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	197.20	TINGGI
27	PASER	KALIMANTAN TIMUR	196.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
28	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	195.20	TINGGI
29	KOTA BAUBAU	SULAWESI TENGGARA	194.80	TINGGI
30	BANYUMAS	JAWA TENGAH	193.71	TINGGI
31	LUWU	SULAWESI SELATAN	192.23	TINGGI
32	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	191.20	TINGGI
33	SELUMA	BENGKULU	191.20	TINGGI
34	BONE	SULAWESI SELATAN	191.20	TINGGI
35	SUKABUMI	JAWA BARAT	190.75	TINGGI
36	PURWOREJO	JAWA TENGAH	190.01	TINGGI
37	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	190.00	TINGGI
38	BREBES	JAWA TENGAH	189.94	TINGGI
39	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	189.60	TINGGI
40	ACEH BARAT	ACEH	189.04	TINGGI
41	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	187.20	TINGGI
42	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	187.20	TINGGI
43	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	186.40	TINGGI
44	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	186.00	TINGGI
45	KEPULAUAN ARU	MALUKU	186.00	TINGGI
46	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	185.25	TINGGI
47	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	184.83	TINGGI
48	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	184.40	TINGGI
49	ACEH BARAT DAYA	ACEH	183.20	TINGGI
50	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	183.20	TINGGI
51	SORONG	PAPUA BARAT	183.20	TINGGI
52	LEBAK	BANTEN	182.04	TINGGI
53	PESAWARAN	LAMPUNG	181.60	TINGGI
54	PESISIR BARAT	LAMPUNG	181.41	TINGGI
55	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	181.20	TINGGI
56	TEGAL	JAWA TENGAH	181.08	TINGGI
57	BARRU	SULAWESI SELATAN	180.40	TINGGI
58	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	180.40	TINGGI
59	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	180.40	TINGGI
60	PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	180.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
61	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	179.29	TINGGI
62	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	179.20	TINGGI
63	WAJO	SULAWESI SELATAN	179.20	TINGGI
64	PINRANG	SULAWESI SELATAN	179.20	TINGGI
65	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	178.80	TINGGI
66	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	178.80	TINGGI
67	ACEH JAYA	ACEH	178.80	TINGGI
68	ACEH SINGKIL	ACEH	178.00	TINGGI
69	PASAMAN	SUMATERA BARAT	178.00	TINGGI
70	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	178.00	TINGGI
71	PANDEGLANG	BANTEN	177.46	TINGGI
72	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	177.20	TINGGI
73	KONAWA SELATAN	SULAWESI TENGGARA	176.80	TINGGI
74	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	176.80	TINGGI
75	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	176.40	TINGGI
76	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	176.25	TINGGI
77	ACEH TIMUR	ACEH	176.05	TINGGI
78	ACEH UTARA	ACEH	175.20	TINGGI
79	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	174.80	TINGGI
80	KARAWANG	JAWA BARAT	174.43	TINGGI
81	MUNA	SULAWESI TENGGARA	174.40	TINGGI
82	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	174.40	TINGGI
83	BANDUNG	JAWA BARAT	174.00	TINGGI
84	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	173.80	TINGGI
85	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	173.20	TINGGI
86	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	173.20	TINGGI
87	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	172.76	TINGGI
88	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	172.56	TINGGI
89	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	172.40	TINGGI
90	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	172.20	TINGGI
91	SUBANG	JAWA BARAT	171.91	TINGGI
92	ACEH SELATAN	ACEH	171.20	TINGGI
93	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	171.20	TINGGI
94	PATI	JAWA TENGAH	171.10	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
95	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	170.18	TINGGI
96	MERAUKE	PAPUA	170.00	TINGGI
97	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	169.92	TINGGI
98	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	169.60	TINGGI
99	SUMENEP	JAWA TIMUR	169.34	TINGGI
100	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	169.32	TINGGI
101	BLITAR	JAWA TIMUR	169.22	TINGGI
102	MALUKU TENGGARA	MALUKU	169.00	TINGGI
103	KOTA SERANG	BANTEN	168.56	TINGGI
104	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	168.48	TINGGI
105	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	168.40	TINGGI
106	INDRAGIRI HILIR	RIAU	168.40	TINGGI
107	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	168.40	TINGGI
108	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	168.40	TINGGI
109	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	168.40	TINGGI
110	BATANG	JAWA TENGAH	168.40	TINGGI
111	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	168.40	TINGGI
112	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	168.40	TINGGI
113	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	168.40	TINGGI
114	BIREUEN	ACEH	168.00	TINGGI
115	KOTA TUAL	MALUKU	168.00	TINGGI
116	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	167.21	TINGGI
117	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	167.20	TINGGI
118	ASAHAN	SUMATERA UTARA	167.20	TINGGI
119	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	167.20	TINGGI
120	ROKAN HILIR	RIAU	167.20	TINGGI
121	SARMI	PAPUA	166.98	TINGGI
122	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	166.80	TINGGI
123	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	166.80	TINGGI
124	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	166.13	TINGGI
125	MUKOMUKO	BENGKULU	166.02	TINGGI
126	MERANGIN	JAMBI	166.00	TINGGI
127	PEMALANG	JAWA TENGAH	165.97	TINGGI
128	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	165.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
129	SINJAI	SULAWESI SELATAN	165.60	TINGGI
130	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	165.56	TINGGI
131	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	163.57	TINGGI
132	PIDIE	ACEH	163.20	TINGGI
133	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	163.20	TINGGI
134	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	163.20	TINGGI
135	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	163.20	TINGGI
136	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	163.20	TINGGI
137	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	163.20	TINGGI
138	JEMBER	JAWA TIMUR	162.85	TINGGI
139	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	162.74	TINGGI
140	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	162.70	TINGGI
141	TUBAN	JAWA TIMUR	162.69	TINGGI
142	NABIRE	PAPUA	162.06	TINGGI
143	SIMEULUE	ACEH	162.00	TINGGI
144	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	161.83	TINGGI
145	POHUWATO	GORONTALO	161.60	TINGGI
146	CIREBON	JAWA BARAT	160.63	TINGGI
147	MAGETAN	JAWA TIMUR	160.47	TINGGI
148	JEMBRANA	BALI	160.41	TINGGI
149	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	159.90	TINGGI
150	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	159.87	TINGGI
151	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	159.20	TINGGI
152	TOLI-TOLI	SULAWESI TENGAH	159.20	TINGGI
153	KOTA BARU	KALIMANTAN SELATAN	158.79	TINGGI
154	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	158.32	TINGGI
155	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	158.00	TINGGI
156	MAROS	SULAWESI SELATAN	157.93	TINGGI
157	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	157.60	TINGGI
158	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	157.60	TINGGI
159	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	157.13	TINGGI
160	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	157.08	TINGGI
161	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	156.40	TINGGI
162	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	156.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
163	PELALAWAN	RIAU	156.40	TINGGI
164	S I A K	RIAU	156.40	TINGGI
165	BENGGALIS	RIAU	156.40	TINGGI
166	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	156.40	TINGGI
167	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	156.40	TINGGI
168	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	156.40	TINGGI
169	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	156.00	TINGGI
170	BUTON	SULAWESI TENGGARA	155.93	TINGGI
171	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	155.93	TINGGI
172	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	155.93	TINGGI
173	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	155.60	TINGGI
174	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	155.45	TINGGI
175	BURU SELATAN	MALUKU	155.20	TINGGI
176	LABUHAN BATU UTARA	SUMATERA UTARA	155.20	TINGGI
177	KAMPAR	RIAU	155.20	TINGGI
178	ROKAN HULU	RIAU	155.20	TINGGI
179	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	155.20	TINGGI
180	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	155.20	TINGGI
181	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	155.20	TINGGI
182	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	155.20	TINGGI
183	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	155.20	TINGGI
184	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	155.20	TINGGI
185	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	155.20	TINGGI
186	MALUKU TENGAH	MALUKU	154.81	TINGGI
187	GROBOGAN	JAWA TENGAH	154.66	TINGGI
188	PASURUAN	JAWA TIMUR	154.64	TINGGI
189	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	154.13	TINGGI
190	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	154.00	TINGGI
191	MAMASA	SULAWESI BARAT	154.00	TINGGI
192	MADIUN	JAWA TIMUR	153.86	TINGGI
193	TABANAN	BALI	153.27	TINGGI
194	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	153.20	TINGGI
195	KONawe	SULAWESI TENGGARA	153.19	TINGGI
196	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	152.93	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
197	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	152.80	TINGGI
198	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	152.80	TINGGI
199	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	152.40	TINGGI
200	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	152.40	TINGGI
201	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	152.37	TINGGI
202	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	152.06	TINGGI
203	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	152.06	TINGGI
204	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	151.32	TINGGI
205	LABUHAN BATU	SUMATERA UTARA	151.20	TINGGI
206	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	151.20	TINGGI
207	REMBANG	JAWA TENGAH	151.12	TINGGI
208	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	150.00	TINGGI
209	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	150.00	TINGGI
210	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	150.00	TINGGI
211	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	150.00	TINGGI
212	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	150.00	TINGGI
213	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	149.79	TINGGI
214	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	149.60	TINGGI
215	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	149.60	TINGGI
216	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	149.60	TINGGI
217	BUOL	SULAWESI TENGAH	149.60	TINGGI
218	JEPARA	JAWA TENGAH	148.77	TINGGI
219	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	147.84	TINGGI
220	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	147.60	TINGGI
221	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	147.30	TINGGI
222	BONE BOLANGO	GORONTALO	147.20	TINGGI
223	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	147.20	TINGGI
224	MANOKWARI	PAPUA BARAT	146.96	TINGGI
225	TANGERANG	BANTEN	146.93	TINGGI
226	ACEH TAMIANG	ACEH	146.52	TINGGI
227	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	146.52	TINGGI
228	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	145.82	TINGGI
229	PANGANDARAN	JAWA BARAT	145.44	TINGGI
230	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	145.20	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
231	MAMUJU	SULAWESI BARAT	145.13	TINGGI
232	JOMBANG	JAWA TIMUR	144.77	TINGGI
233	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	144.40	TINGGI
234	TULANGBAWANG	LAMPUNG	144.40	TINGGI
235	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	144.40	TINGGI
236	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	144.40	TINGGI
237	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	144.40	TINGGI
238	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	144.00	SEDANG
239	KOTA JAYAPURA	PAPUA	143.94	SEDANG
240	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	143.59	SEDANG
241	MAJALENGKA	JAWA BARAT	143.43	SEDANG
242	KOTA LANGSA	ACEH	143.20	SEDANG
243	BATU BARA	SUMATERA UTARA	143.20	SEDANG
244	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	143.20	SEDANG
245	BUNGO	JAMBI	143.20	SEDANG
246	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	143.18	SEDANG
247	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	142.75	SEDANG
248	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	142.40	SEDANG
249	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	142.30	SEDANG
250	SUMEDANG	JAWA BARAT	142.15	SEDANG
251	SRAGEN	JAWA TENGAH	142.00	SEDANG
252	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	142.00	SEDANG
253	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	141.70	SEDANG
254	CIAMIS	JAWA BARAT	141.57	SEDANG
255	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	141.43	SEDANG
256	SAMPANG	JAWA TIMUR	141.03	SEDANG
257	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	140.81	SEDANG
258	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	140.40	SEDANG
259	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	140.40	SEDANG
260	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	140.39	SEDANG
261	WAROPEN	PAPUA	140.00	SEDANG
262	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	140.00	SEDANG
263	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	139.89	SEDANG
264	BANGLI	BALI	139.46	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
265	MALANG	JAWA TIMUR	139.35	SEDANG
266	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	139.30	SEDANG
267	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	139.20	SEDANG
268	MIMIKA	PAPUA	138.80	SEDANG
269	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	138.75	SEDANG
270	LANGKAT	SUMATERA UTARA	138.62	SEDANG
271	BIAK NUMFOR	PAPUA	138.40	SEDANG
272	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	138.13	SEDANG
273	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	138.00	SEDANG
274	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	138.00	SEDANG
275	KEPAHIANG	BENGKULU	138.00	SEDANG
276	KARANG ASEM	BALI	137.94	SEDANG
277	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	137.78	SEDANG
278	KOTA BENGKULU	BENGKULU	137.68	SEDANG
279	PIDIE JAYA	ACEH	137.60	SEDANG
280	TOJO UNA-UNA	SULAWESI TENGAH	137.60	SEDANG
281	GORONTALO UTARA	GORONTALO	137.60	SEDANG
282	PURWAKARTA	JAWA BARAT	137.31	SEDANG
283	SOLOK	SUMATERA BARAT	137.20	SEDANG
284	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	137.20	SEDANG
285	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	137.16	SEDANG
286	NGAWI	JAWA TIMUR	136.90	SEDANG
287	BOGOR	JAWA BARAT	136.88	SEDANG
288	INDRAMAYU	JAWA BARAT	136.79	SEDANG
289	KEDIRI	JAWA TIMUR	136.75	SEDANG
290	BURU	MALUKU	136.55	SEDANG
291	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	136.38	SEDANG
292	KERINCI	JAMBI	136.34	SEDANG
293	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	136.13	SEDANG
294	KOTA TANGERANG	BANTEN	136.00	SEDANG
295	TANGGAMUS	LAMPUNG	135.86	SEDANG
296	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	135.75	SEDANG
297	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	135.60	SEDANG
298	BLORA	JAWA TENGAH	135.33	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
299	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	135.04	SEDANG
300	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	134.51	SEDANG
301	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	134.33	SEDANG
302	KLUNGKUNG	BALI	133.42	SEDANG
303	BOVEN DIGOEL	PAPUA	133.20	SEDANG
304	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	132.92	SEDANG
305	BEKASI	JAWA BARAT	132.89	SEDANG
306	YAHUKIMO	PAPUA	132.80	SEDANG
307	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	132.74	SEDANG
308	INDRAGIRI HULU	RIAU	132.40	SEDANG
309	KOTA PEKANBARU	RIAU	132.40	SEDANG
310	MUARO JAMBI	JAMBI	132.40	SEDANG
311	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	132.40	SEDANG
312	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	132.40	SEDANG
313	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	132.40	SEDANG
314	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	132.40	SEDANG
315	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	132.40	SEDANG
316	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	131.78	SEDANG
317	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	131.60	SEDANG
318	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	131.60	SEDANG
319	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	131.60	SEDANG
320	SAROLANGUN	JAMBI	131.44	SEDANG
321	LABUHAN BATU SELATAN	SUMATERA UTARA	131.20	SEDANG
322	KUANTAN SINGINGI	RIAU	131.20	SEDANG
323	TEBO	JAMBI	131.20	SEDANG
324	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	131.20	SEDANG
325	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	131.20	SEDANG
326	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	131.20	SEDANG
327	WAY KANAN	LAMPUNG	131.20	SEDANG
328	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	131.20	SEDANG
329	KUNINGAN	JAWA BARAT	131.13	SEDANG
330	KUDUS	JAWA TENGAH	130.59	SEDANG
331	BOYOLALI	JAWA TENGAH	130.32	SEDANG
332	SITUBONDO	JAWA TIMUR	130.27	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
333	KOTA LHOKEUMAWA	ACEH	130.11	SEDANG
334	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	130.00	SEDANG
335	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	130.00	SEDANG
336	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	130.00	SEDANG
337	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	129.95	SEDANG
338	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	129.85	SEDANG
339	GIANYAR	BALI	129.79	SEDANG
340	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	129.28	SEDANG
341	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	129.23	SEDANG
342	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	128.44	SEDANG
343	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	128.40	SEDANG
344	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	128.40	SEDANG
345	KOTA CILEGON	BANTEN	128.15	SEDANG
346	KOTA PADANGSIDIMPUAN	SUMATERA UTARA	128.00	SEDANG
347	BANGKALAN	JAWA TIMUR	127.67	SEDANG
348	DAIRI	SUMATERA UTARA	127.60	SEDANG
349	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	127.36	SEDANG
350	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	127.35	SEDANG
351	KOTA BANDA ACEH	ACEH	127.31	SEDANG
352	ACEH TENGGARA	ACEH	127.23	SEDANG
353	KEEROM	PAPUA	127.20	SEDANG
354	KOTA JAMBI	JAMBI	126.90	SEDANG
355	MAPPI	PAPUA	126.40	SEDANG
356	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	126.40	SEDANG
357	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	126.40	SEDANG
358	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	125.40	SEDANG
359	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	125.20	SEDANG
360	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	125.20	SEDANG
361	ACEH TENGAH	ACEH	124.80	SEDANG
362	KOTA LUBUKLINGGAU	SUMATERA SELATAN	124.80	SEDANG
363	PACITAN	JAWA TIMUR	124.78	SEDANG
364	WONOGIRI	JAWA TENGAH	124.77	SEDANG
365	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	124.47	SEDANG
366	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	124.40	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
367	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	124.40	SEDANG
368	DOGIYAI	PAPUA	123.60	SEDANG
369	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	123.33	SEDANG
370	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	123.26	SEDANG
371	BENER MERIAH	ACEH	123.20	SEDANG
372	ASMAT	PAPUA	123.20	SEDANG
373	WONOSOBO	JAWA TENGAH	122.94	SEDANG
374	BOALEMO	GORONTALO	122.40	SEDANG
375	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	122.32	SEDANG
376	NGANJUK	JAWA TIMUR	122.12	SEDANG
377	KAIMANA	PAPUA BARAT	122.00	SEDANG
378	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	121.73	SEDANG
379	POSO	SULAWESI TENGAH	121.14	SEDANG
380	KARO	SUMATERA UTARA	120.99	SEDANG
381	PONOROGO	JAWA TIMUR	120.95	SEDANG
382	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	120.56	SEDANG
383	BATANG HARI	JAMBI	120.40	SEDANG
384	MESUJI	LAMPUNG	120.40	SEDANG
385	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	120.40	SEDANG
386	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	120.40	SEDANG
387	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	120.40	SEDANG
388	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	120.40	SEDANG
389	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	120.40	SEDANG
390	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	120.40	SEDANG
391	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	120.40	SEDANG
392	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	120.40	SEDANG
393	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	119.84	SEDANG
394	LIMA PULUH KOTA	SUMATERA BARAT	119.20	SEDANG
395	KOTA TASEKMALAYA	JAWA BARAT	119.20	SEDANG
396	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	119.20	SEDANG
397	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	119.20	SEDANG
398	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	119.16	SEDANG
399	SEMARANG	JAWA TENGAH	118.89	SEDANG
400	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	118.80	SEDANG

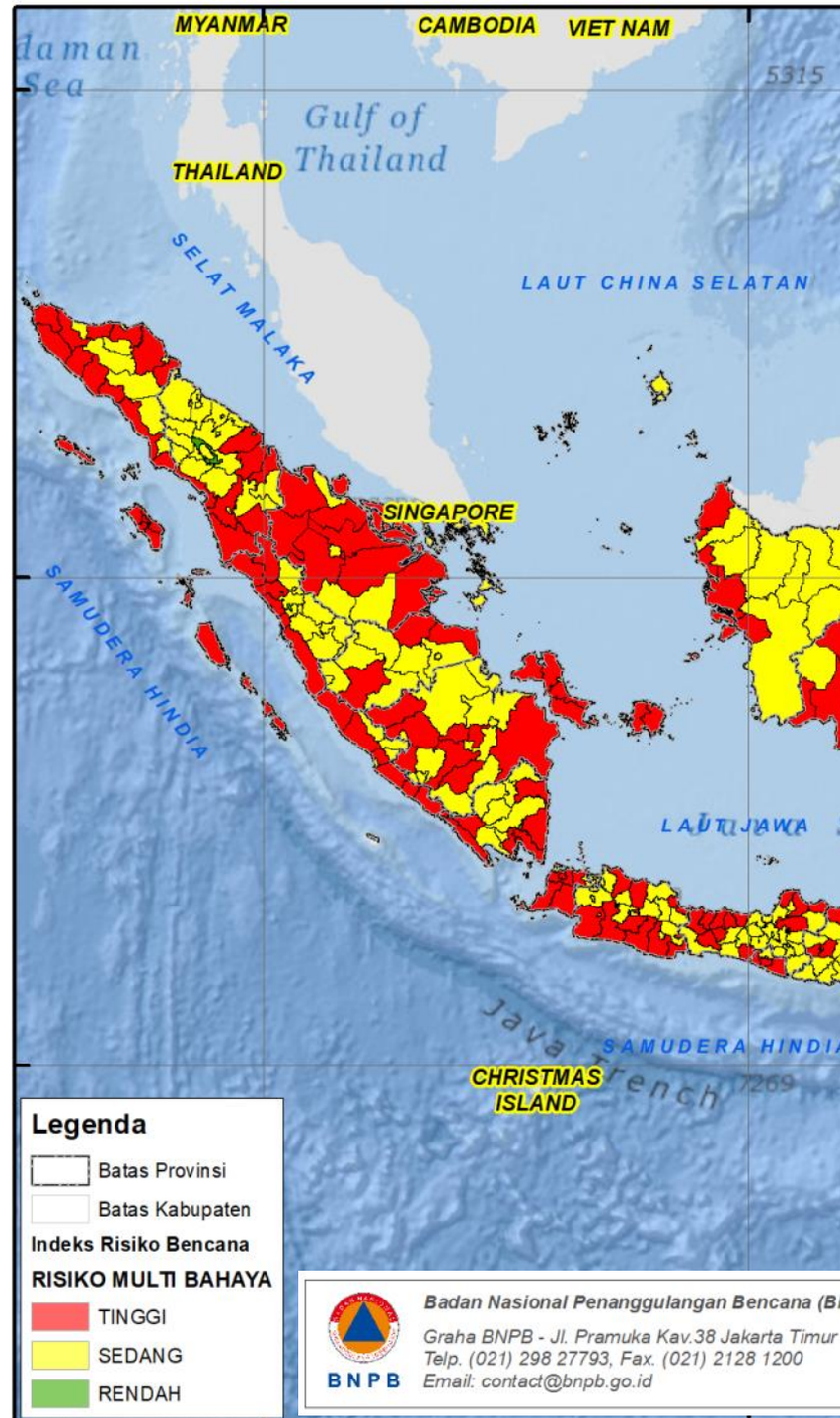
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
401	LAMONGAN	JAWA TIMUR	118.60	SEDANG
402	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	118.44	SEDANG
403	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	118.40	SEDANG
404	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	118.00	SEDANG
405	LEBONG	BENGKULU	118.00	SEDANG
406	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	117.41	SEDANG
407	PUNCAK JAYA	PAPUA	117.20	SEDANG
408	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	116.80	SEDANG
409	PANIAI	PAPUA	116.80	SEDANG
410	KOTA SABANG	ACEH	116.62	SEDANG
411	GRESIK	JAWA TIMUR	116.19	SEDANG
412	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	115.70	SEDANG
413	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	115.52	SEDANG
414	GOWA	SULAWESI SELATAN	115.42	SEDANG
415	JAYAWIJAYA	PAPUA	115.20	SEDANG
416	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	115.18	SEDANG
417	LUMAJANG	JAWA TIMUR	115.06	SEDANG
418	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	114.73	SEDANG
419	KEBUMEN	JAWA TENGAH	114.67	SEDANG
420	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	114.40	SEDANG
421	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	114.11	SEDANG
422	SAMOSIR	SUMATERA UTARA	114.00	SEDANG
423	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	114.00	SEDANG
424	TOLIKARA	PAPUA	114.00	SEDANG
425	KOTA METRO	LAMPUNG	113.60	SEDANG
426	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	113.20	SEDANG
427	KOTA SAWAH LUNTO	SUMATERA BARAT	113.20	SEDANG
428	CILACAP	JAWA TENGAH	112.75	SEDANG
429	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	112.40	SEDANG
430	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	112.40	SEDANG
431	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	112.00	SEDANG
432	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	111.36	SEDANG
433	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	110.22	SEDANG
434	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	109.23	SEDANG

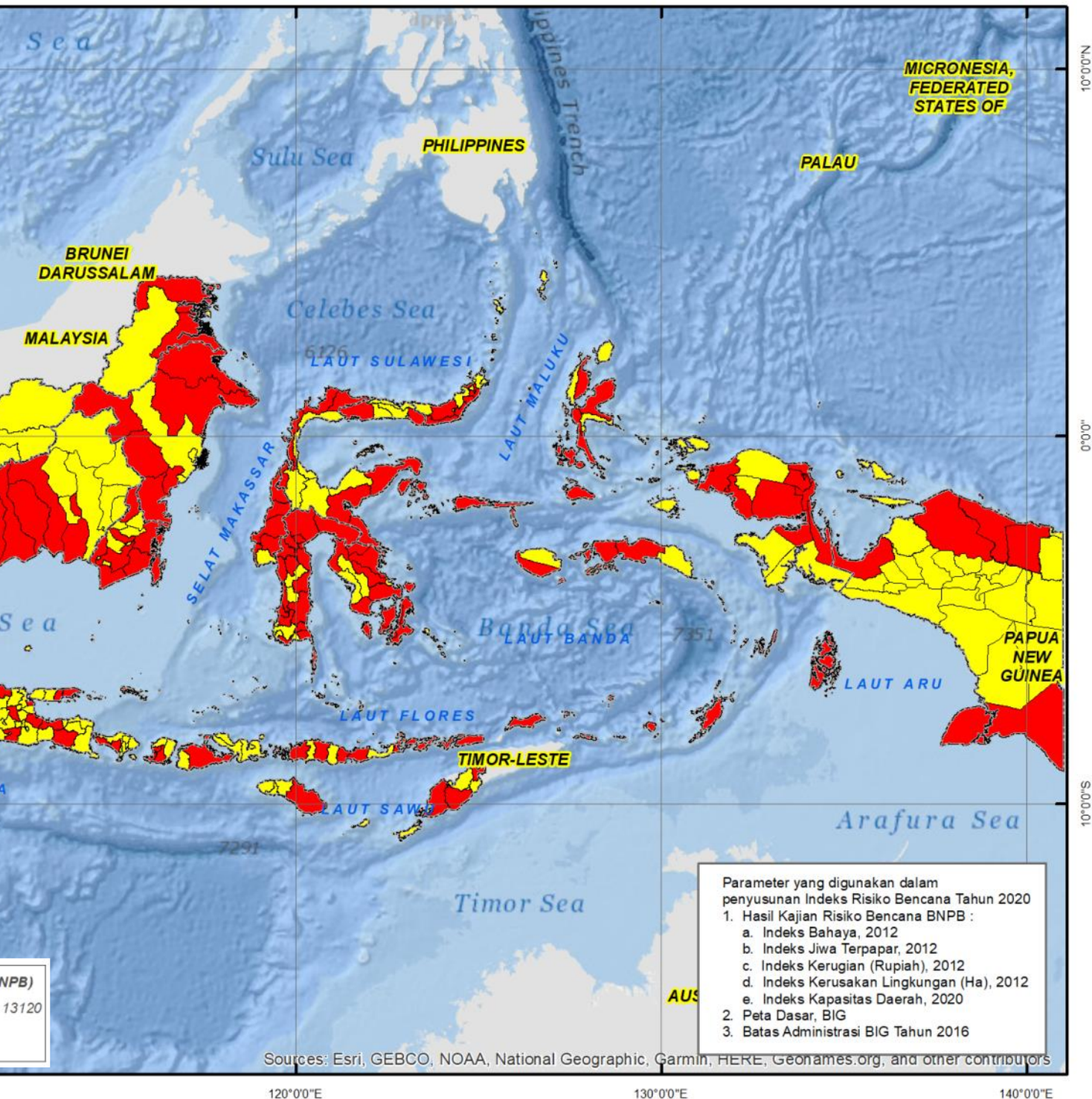
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
435	LAHAT	SUMATERA SELATAN	109.07	SEDANG
436	KOTA D U M A I	RIAU	108.40	SEDANG
437	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	108.40	SEDANG
438	KOTA TANJUNGPINANG	KEPULAUAN RIAU	108.40	SEDANG
439	DEIYAI	PAPUA	108.40	SEDANG
440	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	108.39	SEDANG
441	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	108.14	SEDANG
442	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	108.03	SEDANG
443	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	108.00	SEDANG
444	KOTA BANJAR BARU	KALIMANTAN SELATAN	108.00	SEDANG
445	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	107.89	SEDANG
446	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	107.73	SEDANG
447	KOTA BATU	JAWA TIMUR	107.70	SEDANG
448	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	107.20	SEDANG
449	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	107.20	SEDANG
450	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	106.91	SEDANG
451	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	106.73	SEDANG
452	KOTA DENPASAR	BALI	106.70	SEDANG
453	DEMAK	JAWA TENGAH	105.77	SEDANG
454	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	105.41	SEDANG
455	FAKFAK	PAPUA BARAT	105.20	SEDANG
456	KOTA AMBON	MALUKU	105.02	SEDANG
457	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	104.80	SEDANG
458	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	104.49	SEDANG
459	GORONTALO	GORONTALO	103.21	SEDANG
460	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	103.20	SEDANG
461	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	102.94	SEDANG
462	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	102.80	SEDANG
463	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	102.40	SEDANG
464	BULELENG	BALI	102.05	SEDANG
465	BADUNG	BALI	101.81	SEDANG
466	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	101.60	SEDANG
467	GAYO LUES	ACEH	101.41	SEDANG
468	REJANG LEBONG	BENGGULU	100.71	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
469	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	100.64	SEDANG
470	PUNCAK	PAPUA	99.60	SEDANG
471	KOTA PALANGKA RAYA	KALIMANTAN TENGAH	99.29	SEDANG
472	KLATEN	JAWA TENGAH	99.24	SEDANG
473	KENDAL	JAWA TENGAH	98.97	SEDANG
474	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	98.08	SEDANG
475	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	96.61	SEDANG
476	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	96.40	SEDANG
477	NDUGA	PAPUA	96.40	SEDANG
478	YALIMO	PAPUA	95.60	SEDANG
479	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	95.20	SEDANG
480	PRINGSEWU	LAMPUNG	95.20	SEDANG
481	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	94.91	SEDANG
482	KOTA KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	94.20	SEDANG
483	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	93.77	SEDANG
484	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	93.20	SEDANG
485	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	93.20	SEDANG
486	SUPIORI	PAPUA	92.40	SEDANG
487	KOTA PEMATANG SIANTAR	SUMATERA UTARA	91.20	SEDANG
488	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	91.20	SEDANG
489	LANNY JAYA	PAPUA	91.20	SEDANG
490	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	89.63	SEDANG
491	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	89.37	SEDANG
492	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	88.95	SEDANG
493	MAYBRAT	PAPUA BARAT	88.00	SEDANG
494	KOTA GORONTALO	GORONTALO	87.82	SEDANG
495	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	85.66	SEDANG
496	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	83.72	SEDANG
497	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	83.48	SEDANG
498	SIDOARJO	JAWA TIMUR	78.89	SEDANG
499	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	76.00	SEDANG
500	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	75.75	SEDANG
501	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	75.20	SEDANG
502	KOTA JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	75.08	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
503	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	73.59	SEDANG
504	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	72.86	SEDANG
505	KOTA JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	72.25	SEDANG
506	MAGELANG	JAWA TENGAH	71.16	SEDANG
507	KOTA JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	71.07	SEDANG
508	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	67.96	SEDANG
509	INTAN JAYA	PAPUA	67.20	SEDANG
510	KOTA JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	56.90	SEDANG
511	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	56.66	SEDANG
512	KOTA JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	52.18	SEDANG
513	SIGI	SULAWESI TENGAH	48.13	SEDANG
514	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	44.80	SEDANG

PETA INDEKS RISIKO BENCANA KABUPATEN/KOTA TAHUN 2020





120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E



Aktivitas pertanian masyarakat yang terganggu akibat kekeringan Provinsi Jawa Tengah.

TABEL INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI TAHUN 2020

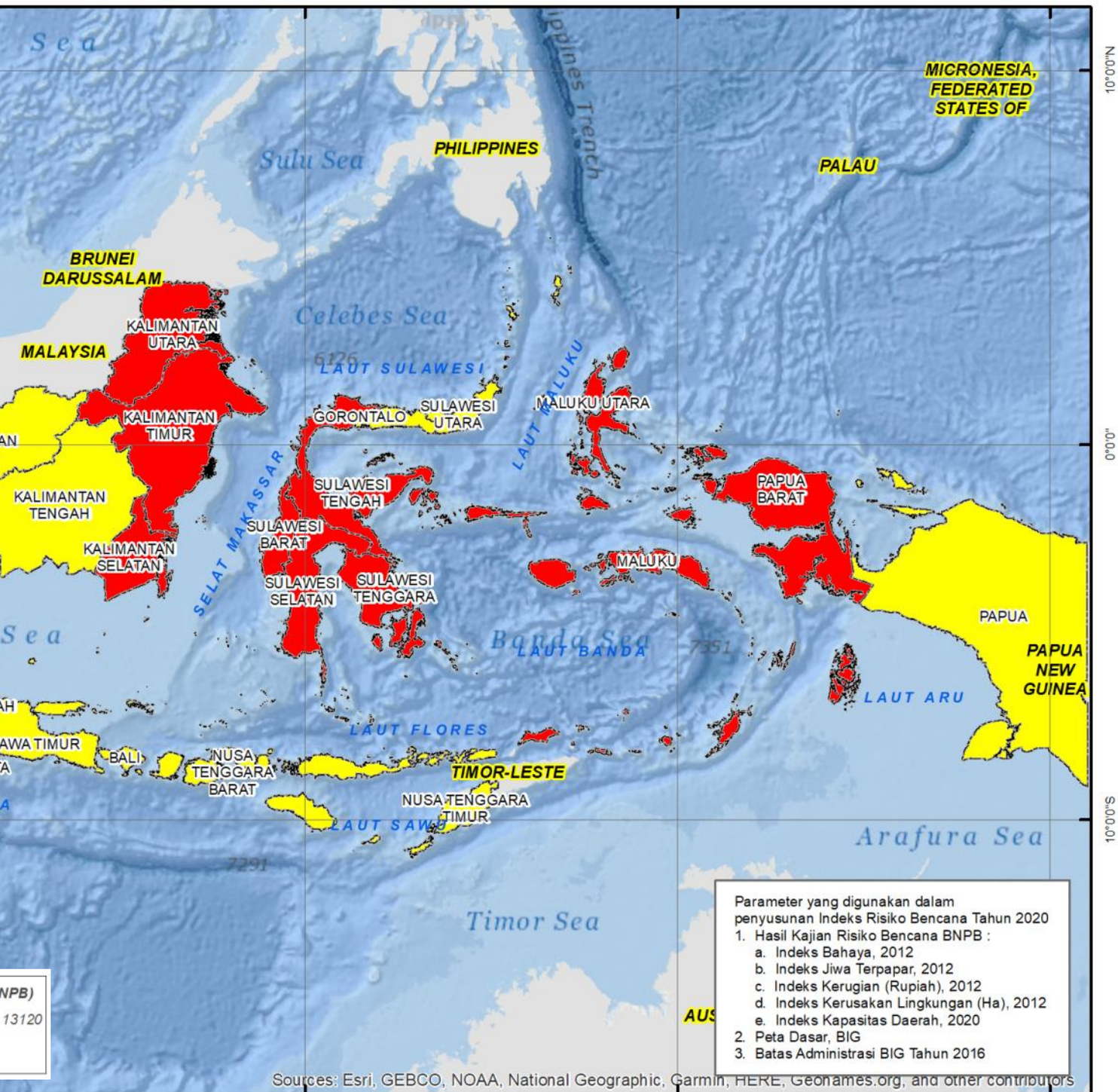
Data yang digunakan pada analisis tingkat risiko provinsi di bawah adalah data klasifikasi tingkat risiko bencana kabupaten/kota pada provinsi yang akan dianalisis (sebelum agregasi dari nilai kapasitas Pemerintah Provinsi). Data lainnya adalah jumlah kabupaten dan kota di provinsi tersebut. Dari tabel di bawah, Provinsi Sulawesi Barat mempunyai skor risiko yang paling tinggi (166.49) dan Provinsi DKI Jakarta mempunyai skor paling rendah (64.02).

NO	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	SULAWESI BARAT	166.49	TINGGI
2	BENGKULU	162.00	TINGGI
3	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	161.54	TINGGI
4	MALUKU	160.35	TINGGI
5	SULAWESI SELATAN	159.49	TINGGI
6	SULAWESI TENGGARA	157.72	TINGGI
7	BANTEN	154.87	TINGGI
8	KALIMANTAN TIMUR	154.02	TINGGI
9	KALIMANTAN UTARA	153.62	TINGGI
10	ACEH	153.58	TINGGI
11	SUMATERA BARAT	149.53	TINGGI
12	RIAU	147.27	TINGGI
13	LAMPUNG	146.78	TINGGI
14	JAWA BARAT	145.81	TINGGI
15	MALUKU UTARA	145.63	TINGGI
16	SUMATERA UTARA	145.18	TINGGI
17	SULAWESI TENGAH	144.96	TINGGI

NO	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
18	KALIMANTAN SELATAN	144.81	TINGGI
19	PAPUA BARAT	144.05	TINGGI
20	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	140.92	SEDANG
21	NUSA TENGGARA TIMUR	140.89	SEDANG
22	SULAWESI UTARA	139.47	SEDANG
23	SUMATERA SELATAN	139.24	SEDANG
24	JAMBI	138.64	SEDANG
25	KALIMANTAN BARAT	138.49	SEDANG
26	JAWA TIMUR	134.39	SEDANG
27	JAWA TENGAH	132.99	SEDANG
28	KALIMANTAN TENGAH	132.70	SEDANG
29	BALI	129.43	SEDANG
30	NUSA TENGGARA BARAT	128.05	SEDANG
31	GORONTALO	126.64	SEDANG
32	PAPUA	122.90	SEDANG
33	KEPULAUAN RIAU	116.40	SEDANG
34	DKI JAKARTA	64.02	SEDANG

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI TAHUN 2020





BNPB)
13120

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors



Petugas pemadam kebakaran berjibaku dalam memadamkan kebakaran hutan dan lahan di Kalimantan Selatan (2019).



INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PEMERINTAH ACEH



Aceh merupakan provinsi yang terletak di ujung barat Pulau Sumatera Indonesia. Secara geografis, Provinsi Aceh memiliki kondisi topografi yang beragam dari pegunungan, perbukitan, dan juga pesisir pantai. Sesuai dengan Undang-Undang Nomor 44 Tahun 1999, Aceh mendapat empat keistimewaan atas penyelenggaraan pendidikan, penyelenggaraan kehidupan beragama, penyelenggaraan kehidupan adat istiadat dan peran ulama dalam pengambilan kebijakan daerah.

Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia (DIBI), tercatat pernah terjadi bencana besar yang menimbulkan dampak korban jiwa, kerusakan fisik dan ekonomi, serta kerusakan lingkungan di Aceh. Salah satunya adalah gempa dan tsunami yang terjadi pada tanggal 26 Desember 2004 yang telah menyebabkan korban dan kerusakan secara luas di 10 negara selatan Asia dan timur Afrika dengan korban meninggal di Indonesia lebih dari 200 ribu jiwa. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Aceh memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 153,58.



▲ Grafik nilai indeks risiko Pemerintah Aceh dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta Kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

153,58

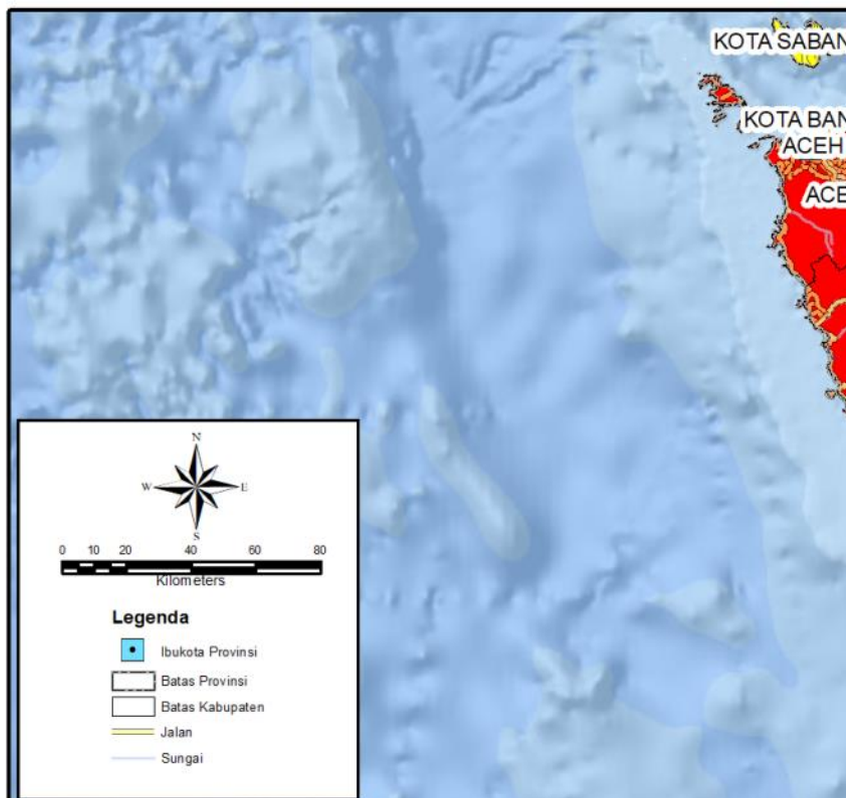
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Pemerintah Aceh dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	ACEH BESAR	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	TINGGI
2	NAGAN RAYA	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	TINGGI
3	ACEH BARAT	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	189.04	TINGGI
4	ACEH BARAT DAYA	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	TINGGI
5	ACEH JAYA	197.60	197.60	197.60	197.60	197.60	178.80	TINGGI
6	ACEH SINGKIL	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	TINGGI
7	ACEH TIMUR	188.80	188.80	188.80	188.80	188.80	176.05	TINGGI
8	ACEH UTARA	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	TINGGI
9	ACEH SELATAN	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	TINGGI
10	BIREUEN	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	TINGGI
11	PIDIE	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	TINGGI
12	SIMEULUE	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	TINGGI
13	ACEH TAMIANG	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	146.52	TINGGI
14	KOTA LANGSA	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	SEDANG
15	PIDIE JAYA	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	SEDANG
16	KOTA LHOKSEUMAWE	175.20	142.77	136.92	130.11	130.11	130.11	SEDANG
17	KOTA BANDA ACEH	167.20	167.20	145.83	145.83	145.83	127.31	SEDANG
18	ACEH TENGGARA	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	127.23	SEDANG
19	ACEH TENGAH	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	SEDANG
20	BENER MERIAH	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	SEDANG
21	KOTA SABANG	125.60	125.60	125.60	125.60	125.60	116.62	SEDANG
22	GAYO LUES	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	101.41	SEDANG
23	KOTA SUBULUSSALAM	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PEMERINTAH ACEH TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana
di Aceh Tahun 2020

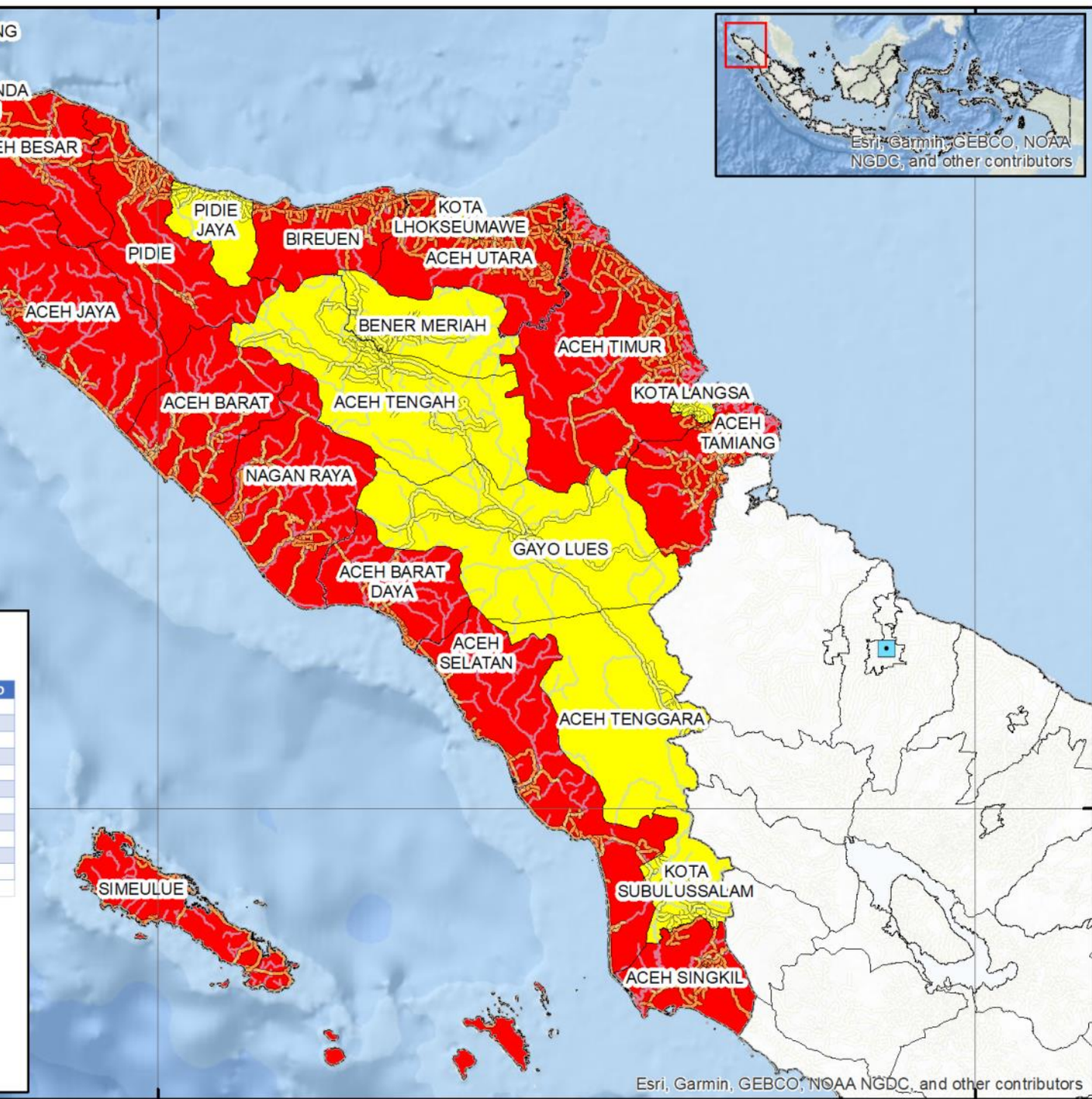
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO	NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	ACEH BESAR	211.2	TINGGI	13	ACEH TAMIANG	146.5	TINGGI
2	NAGAN RAYA	203.2	TINGGI	14	LANGSA	143.2	SEDANG
3	ACEH BARAT	189.0	TINGGI	15	PIDIE JAYA	137.6	SEDANG
4	ACEH BARAT DAYA	183.2	TINGGI	16	LHOKSEUMAWA	130.1	SEDANG
5	ACEH JAYA	178.8	TINGGI	17	BANDA ACEH	127.3	SEDANG
6	ACEH SINGKIL	178.0	TINGGI	18	ACEH TENGGARA	127.2	SEDANG
7	ACEH TIMUR	176.1	TINGGI	19	ACEH TENGAH	124.8	SEDANG
8	ACEH UTARA	175.2	TINGGI	20	BENER MERIAH	123.2	SEDANG
9	ACEH SELATAN	171.2	TINGGI	21	SABANG	116.6	SEDANG
10	BIREUEN	168.0	TINGGI	22	GAYO LUES	101.4	SEDANG
11	PIDIE	163.2	TINGGI	23	SUBULUSSALAM	95.2	SEDANG
12	SIMEULUE	162.0	TINGGI				

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016



Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

96°00'E

99°00'E

N.00.3

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI SUMATERA UTARA



Provinsi Sumatera Utara terletak di bagian utara Pulau Sumatera yang memiliki ibu kota provinsi di Kota Medan. Secara geografis, wilayahnya terbagi menjadi 3 kelompok kawasan yaitu, pantai barat, dataran tinggi dan pantai timur. Provinsi ini menjadikan perkebunan sebagai perekonomian utama provinsi yang dikelola oleh perusahaan swasta maupun negara.

Provinsi Sumatera merupakan provinsi keempat dengan jumlah penduduk terbesar di Indonesia. Penduduk Sumatera Utara menurut golongan etnis terdiri dari penduduk asli Sumatera Utara, penduduk asli pendatang dan penduduk asing. Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia (DIBI), selama 10 tahun terakhir bencana yang paling banyak terjadi di Provinsi Sumatera Utara adalah bencana banjir, puting beliung, tanah longsor, dan kebakaran hutan dan lahan. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Provinsi Sumatera Utara memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 145.18 (tinggi)



Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Utara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

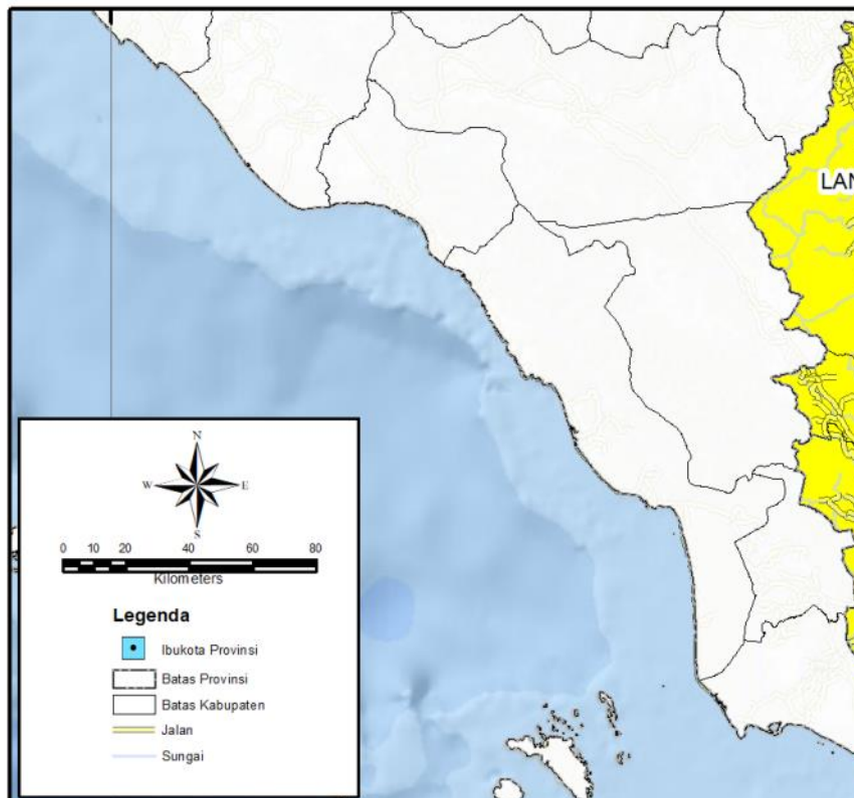
145,18
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Utara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	KOTA GUNUNG SITOLI	215.60	215.60	215.60	215.60	215.60	215.60	TINGGI
2	MANDAILING NATAL	214.80	214.80	214.80	214.80	214.80	214.80	TINGGI
3	NIAS	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	TINGGI
4	NIAS UTARA	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	TINGGI
5	NIAS BARAT	210.80	210.80	210.80	210.80	210.80	210.80	TINGGI
6	NIAS SELATAN	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	TINGGI
7	TAPANULI TENGAH	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	TINGGI
8	TAPANULI SELATAN	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	TINGGI
9	ASAHAN	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	TINGGI
10	KOTA SIBOLGA	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	TINGGI
11	LABUHAN BATU UTARA	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
12	PADANG LAWAS	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	TINGGI
13	LABUHAN BATU	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	TINGGI
14	BATUBARA	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	SEDANG
15	SERDANG BEDAGAI	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	SEDANG
16	LANGKAT	155.20	148.50	143.54	140.68	138.62	138.62	SEDANG
17	PADANG LAWAS UTARA	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	SEDANG
18	LABUHAN BATU SELATAN	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
19	HUMBANG HASUNDUTAN	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	SEDANG
20	KOTA PADANG SIDEMPUAN	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	SEDANG
21	DAIRI	127.60	127.60	127.60	127.60	127.60	127.60	SEDANG
22	DELI SERDANG	155.20	113.00	108.28	121.73	121.73	121.73	SEDANG
23	KARO	154.00	136.71	125.24	120.99	120.99	120.99	SEDANG
24	TAPANULI UTARA	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	SEDANG
25	SAMOSIR	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	SEDANG
26	KOTA TANJUNG BALAI	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	SEDANG
27	PAKPAK BHARAT	112.00	112.00	112.00	112.00	112.00	112.00	SEDANG
28	TOBA SAMOSIR	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	SEDANG
29	KOTA BINJAI	103.20	103.20	103.20	103.20	103.20	103.20	SEDANG
30	KOTA TEBING TINGGI	101.60	101.60	101.60	101.60	101.60	101.60	SEDANG
31	KOTA MEDAN	155.20	103.55	100.61	93.77	93.77	93.77	SEDANG
32	KOTA PEMATANG SIANTAR	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	SEDANG
33	SIMALUNGUN	95.20	75.03	73.59	73.59	73.59	73.59	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2020

NO. KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO	NO. KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1 GUNUNGSITOLI	215.6	TINGGI	18 LABUHAN BATU SELATAN	131.2	SEDANG
2 MANDAILING NATAL	214.8	TINGGI	19 HUMBANG HASUNDUTAN	130.0	SEDANG
3 NIAS	214.0	TINGGI	20 PADANGSIDIMPUAN	128.0	SEDANG
4 NIAS UTARA	214.0	TINGGI	21 DAIRI	127.6	SEDANG
5 NIAS BARAT	210.8	TINGGI	22 DELI SERDANG	121.7	SEDANG
6 NIAS SELATAN	202.0	TINGGI	23 KARO	121.0	SEDANG
7 TAPANULI TENGAH	191.2	TINGGI	24 TAPANULI UTARA	118.0	SEDANG
8 TAPANULI SELATAN	186.0	TINGGI	25 SAMOSIR	114.0	SEDANG
9 ASAHAN	167.2	TINGGI	26 TANJUNG BALAI	114.0	SEDANG
10 SIBOLGA	167.2	TINGGI	27 PAKPAK BHARAT	112.0	SEDANG
11 LABUHAN BATU UTARA	155.2	TINGGI	28 TOBA SAMOSIR	107.2	SEDANG
12 PADANG LAWAS	154.0	TINGGI	29 BINJAI	103.2	SEDANG
13 LABUHAN BATU	151.2	TINGGI	30 TEBING TINGGI	101.6	SEDANG
14 BATU BARA	143.2	SEDANG	31 MEDAN	93.8	SEDANG
15 SERDANG BEDAGAI	140.0	SEDANG	32 PEMATANG SIANTAR	91.2	SEDANG
16 LANGKAT	138.6	SEDANG	33 SIMALUNGUN	73.6	SEDANG
17 PADANG LAWAS UTARA	138.0	SEDANG			

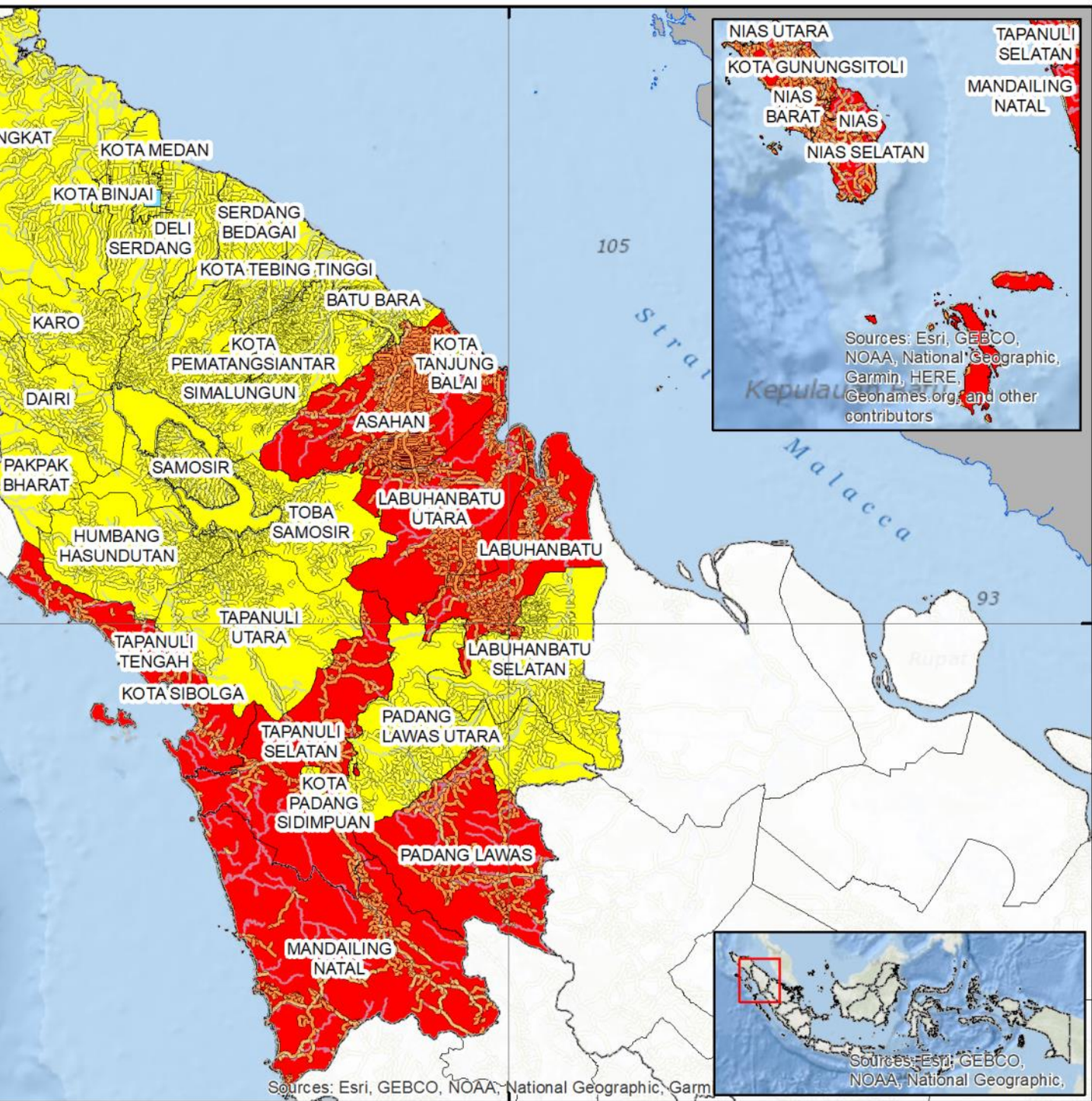
Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam

penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2020
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2016



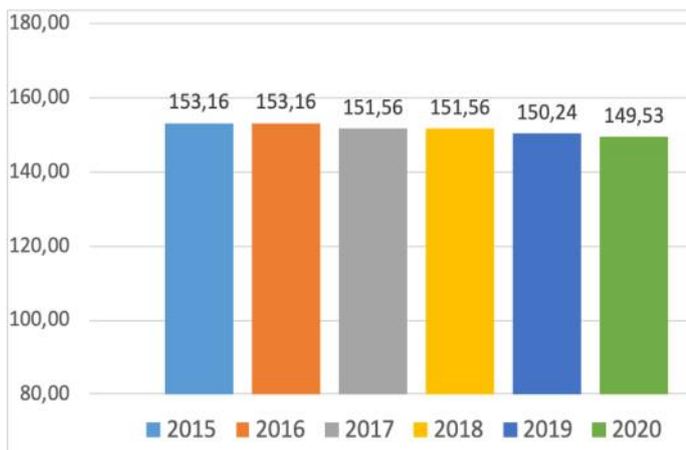
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI SUMATERA BARAT



Provinsi Sumatera Barat terletak sepanjang pesisir barat Pulau Sumatera. Provinsi dengan luas 4.229.730 Ha ini kaya akan keindahan alam dan nilai historis. Namun disisi lain, Provinsi Sumatera Barat memiliki potensi bencana yang patut untuk diwaspadai seperti Mentawai yang memiliki potensi gempa besar yang populer disebut dengan istilah Mentawai Megathrust.

Bencana Gempabumi besar pernah terjadi pada tanggal 30 September 2009 yang berkekuatan 7,6 SR dan disusul keesokan harinya dengan kekuatan 6,8 SR. Selain Gempabumi, ada banyak jenis ancaman bencana lainnya, seperti tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Provinsi Sumatera Barat memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 149,53.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

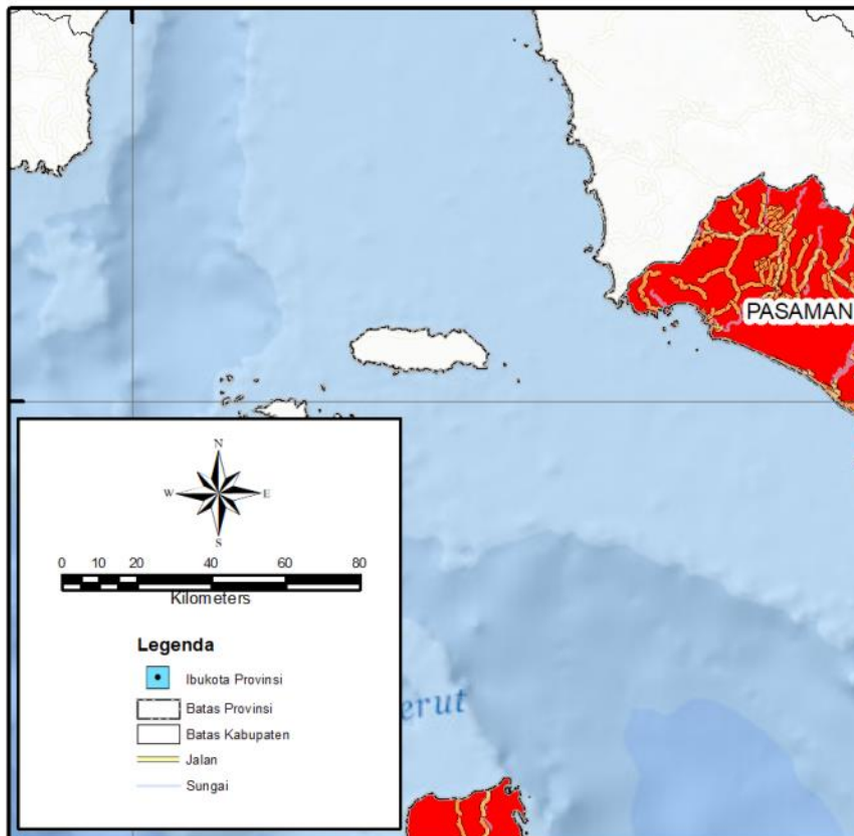
150,24
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	AGAM	209.20	209.20	209.20	209.20	209.20	209.20	TINGGI
2	PASAMAN BARAT	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	TINGGI
3	KEPULAUAN MENTAWAI	197.20	197.20	197.20	197.20	197.20	197.20	TINGGI
4	PESISIR SELATAN	189.60	189.60	189.60	189.60	189.60	189.60	TINGGI
5	PASAMAN	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	TINGGI
6	KOTA PARIAMAN	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	TINGGI
7	KOTA PADANG	209.20	209.20	191.60	191.60	169.92	169.92	TINGGI
8	PADANG PARIAMAN	196.80	196.80	184.11	184.11	180.72	167.21	TINGGI
9	DHARMASRAYA	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	SEDANG
10	SOLOK	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	SEDANG
11	SOLOK SELATAN	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	SEDANG
12	KOTA BUKITTINGGI	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	SEDANG
13	TANAH DATAR	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	SEDANG
14	KOTA SOLOK	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	SEDANG
15	LIMA PULUH KOTO	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	SEDANG
16	KOTA PADANG PANJANG	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	SEDANG
17	KOTA SAWAH LUNTO	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	SEDANG
18	SIJUNJUNG	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	SEDANG
19	KOTA PAYAKUMBUH	104.80	104.80	104.80	104.80	104.80	104.80	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SUMATERA BARAT TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana
di Provinsi Sumatera Barat Tahun 2020

NO. KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO	NO. KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1 AGAM	209.2	TINGGI	11 SOLOK SELATAN	137.2	SEDANG
2 PASAMAN BARAT	203.2	TINGGI	12 BUKITTINGGI	130.0	SEDANG
3 KEPULAUAN MENTAWAI	197.2	TINGGI	13 TANAH DATAR	125.2	SEDANG
4 PESISIR SELATAN	189.6	TINGGI	14 SOLOK	125.2	SEDANG
5 PASAMAN	178.0	TINGGI	15 LIMA PULUH KOTA	119.2	SEDANG
6 PARIAMAN	171.2	TINGGI	16 PADANG PANJANG	113.2	SEDANG
7 PADANG	169.9	TINGGI	17 SAWAH LUNTO	113.2	SEDANG
8 PADANG PARIAMAN	167.2	TINGGI	18 SUJUNJUNG	107.2	SEDANG
9 DHARMASRAYA	143.2	SEDANG	19 PAYAKUMBUH	104.8	SEDANG
10 SOLOK	137.2	SEDANG			

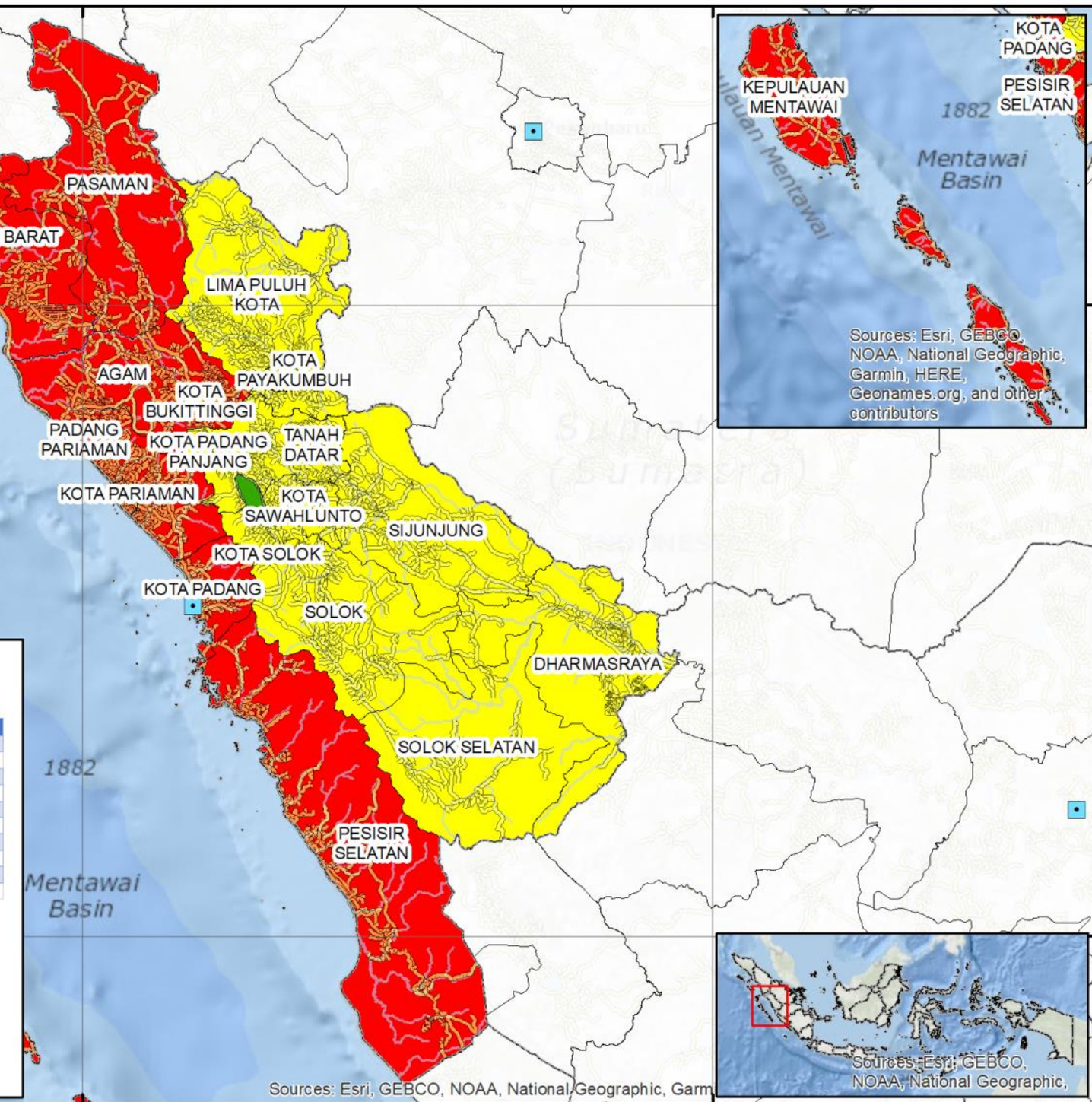
Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam

penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016



Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI RIAU



Luas wilayah Provinsi Riau adalah 111.228,65 kilometer persegi (luas sesudah pemekaran Provinsi Kepulauan Riau) yang terdiri dari pulau-pulau dan laut. Keberadaannya membentang dari lereng Bukit Barisan sampai Laut China Selatan, tepatnya secara geologi berada pada cekungan belakang busur pegunungan dengan dominasi lahan gambut pada sebagian besar wilayah Timur Provinsi Riau.

Keberadaan lahan gambut dan hutan yang luas menyebabkan Provinsi Riau sering terjadi kebakaran hutan dan lahan. Bencana ini mengakibatkan turunnya kualitas udara di Provinsi Riau yang buruk sehingga berdampak kepada kesehatan dan juga mengganggu penerbangan. Selain itu, asap akibat kebakaran hutan dan lahan di Provinsi Riau pernah mencapai negara tetangga, Singapura dan Malaysia. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Riau memiliki indeks risiko 147.27 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Riau dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ektrim, gelombang ektrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

147,27

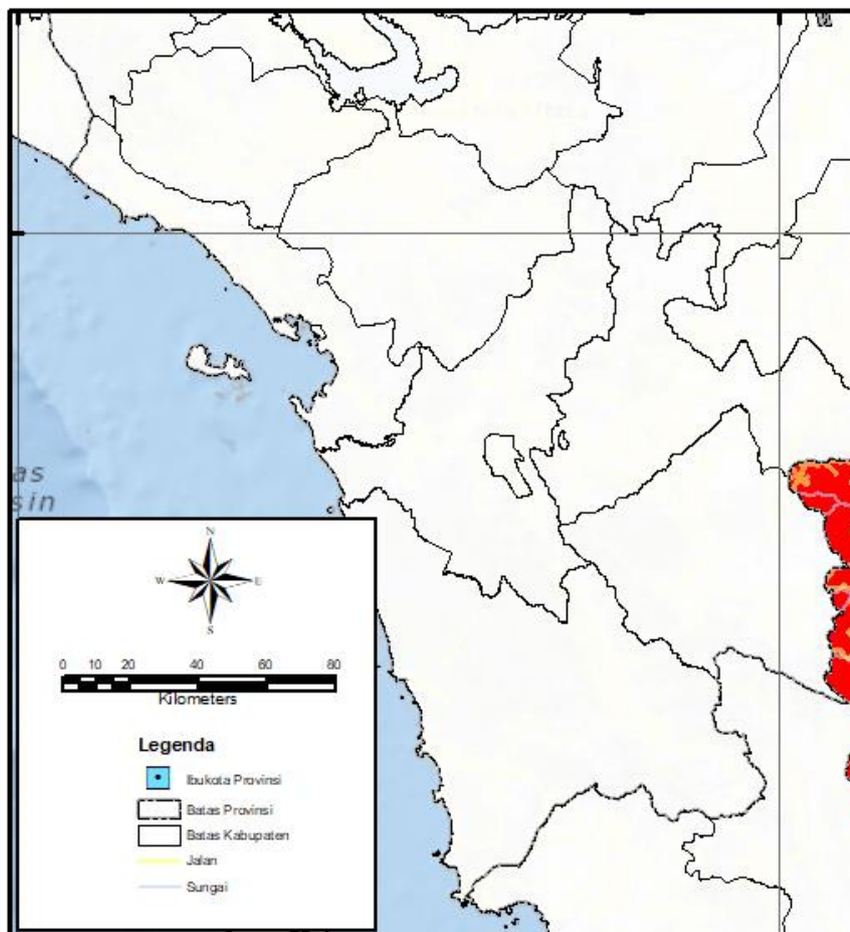
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Riau dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	KUANTAN SINGINGI	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
2	INDRAGIRI HULU	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
3	INDRAGIRI HILIR	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
4	PELALAWAN	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
5	SIAK	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
6	KAMPAR	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
7	ROKAN HULU	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
8	BENGKALIS	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
9	ROKAN HILIR	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	TINGGI
10	KEPULAUAN MERANTI	147.60	147.60	147.60	147.60	147.60	147.60	TINGGI
11	KOTA PEKANBARU	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
12	KOTA DUMAI	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI RIAU TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana
di Provinsi Riau Tahun 2020

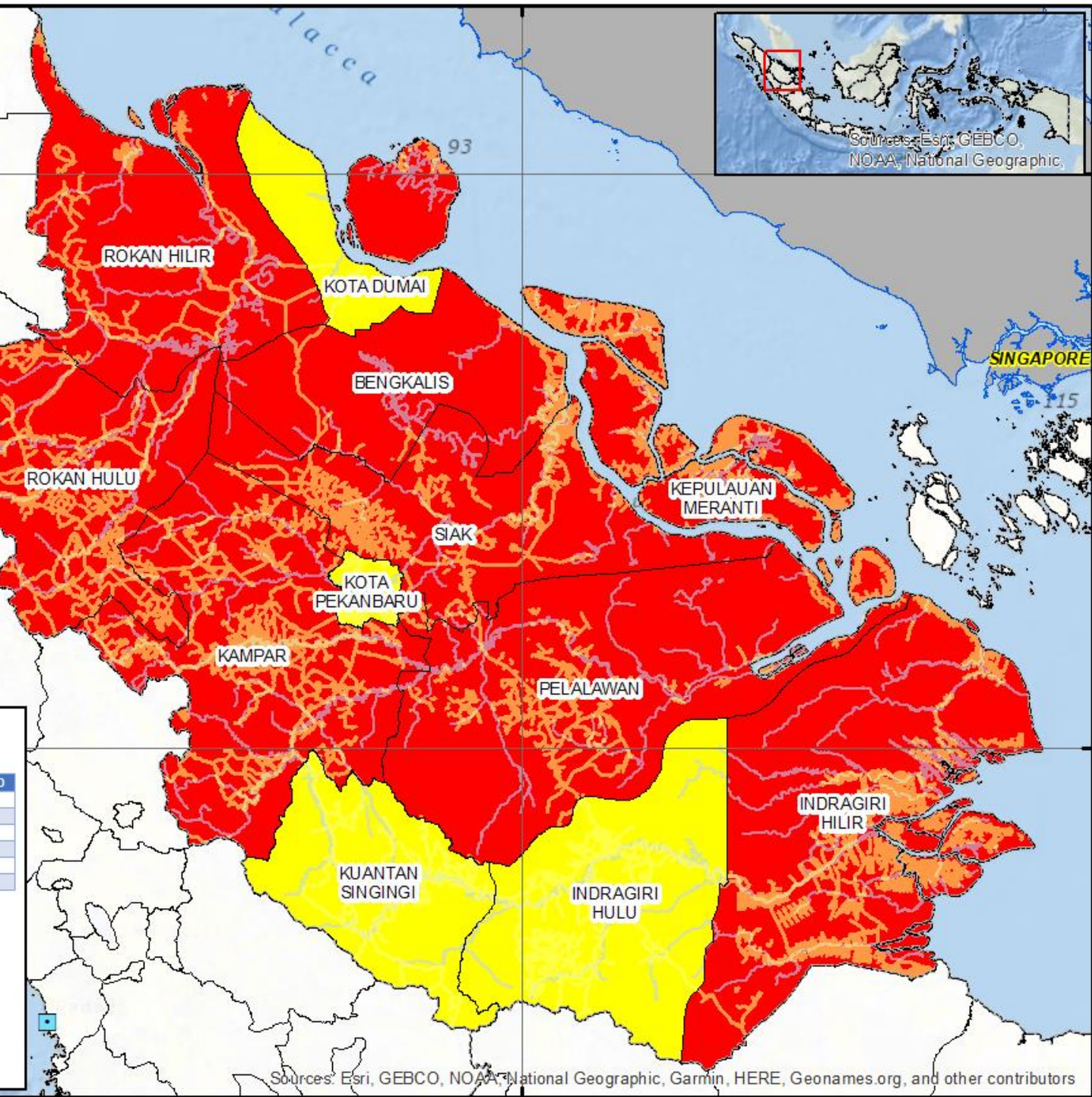
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO	NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	INDRAGIRI HILIR	168.4	TINGGI	7	ROKAN HULU	155.2	TINGGI
2	ROKAN HILIR	167.2	TINGGI	8	KEPULAUAN MERANTI	147.6	TINGGI
3	PELALAWAN	156.4	TINGGI	9	INDRAGIRI HULU	132.4	SEDANG
4	SIAK	156.4	TINGGI	10	PEKANBARU	132.4	SEDANG
5	BENGKALIS	156.4	TINGGI	11	KUANTAN SINGINGI	131.2	SEDANG
6	KAMPAR	155.2	TINGGI	12	DUMAI	108.4	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNBP :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2020
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2016



Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

102°0'0"E

2°0'0"N

0°0'0"N

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI JAMBI



Secara geografis Provinsi Jambi terletak di cekungan belakang busur bukit barisan yang juga banyak terdapat lahan gambut. salah satu bencana yang terjadi hampir setiap tahun adalah kebakaran hutan dan lahan. Pada tahun 2015, kebakaran hutan dan lahan di Jambi termasuk dalam kategori terparah. Provinsi Jambi menduduki peringkat kedua sebagai provinsi penyumbang kebakaran hutan dan lahan terbanyak di Pulau Sumatera setelah Provinsi Riau.

Meskipun IRB Provinsi Jambi pada tahun 2013 berada pada tingkat sedang dengan skor 142, bukan berarti terbebas dari ancaman bencana yang ada. Upaya-upaya penanggulangan bencana tetap harus diperhatikan dalam setiap fase, baik pra bencana, darurat, maupun pasca bencana. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Jambi memiliki indeks risiko 138.64 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Jambi dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

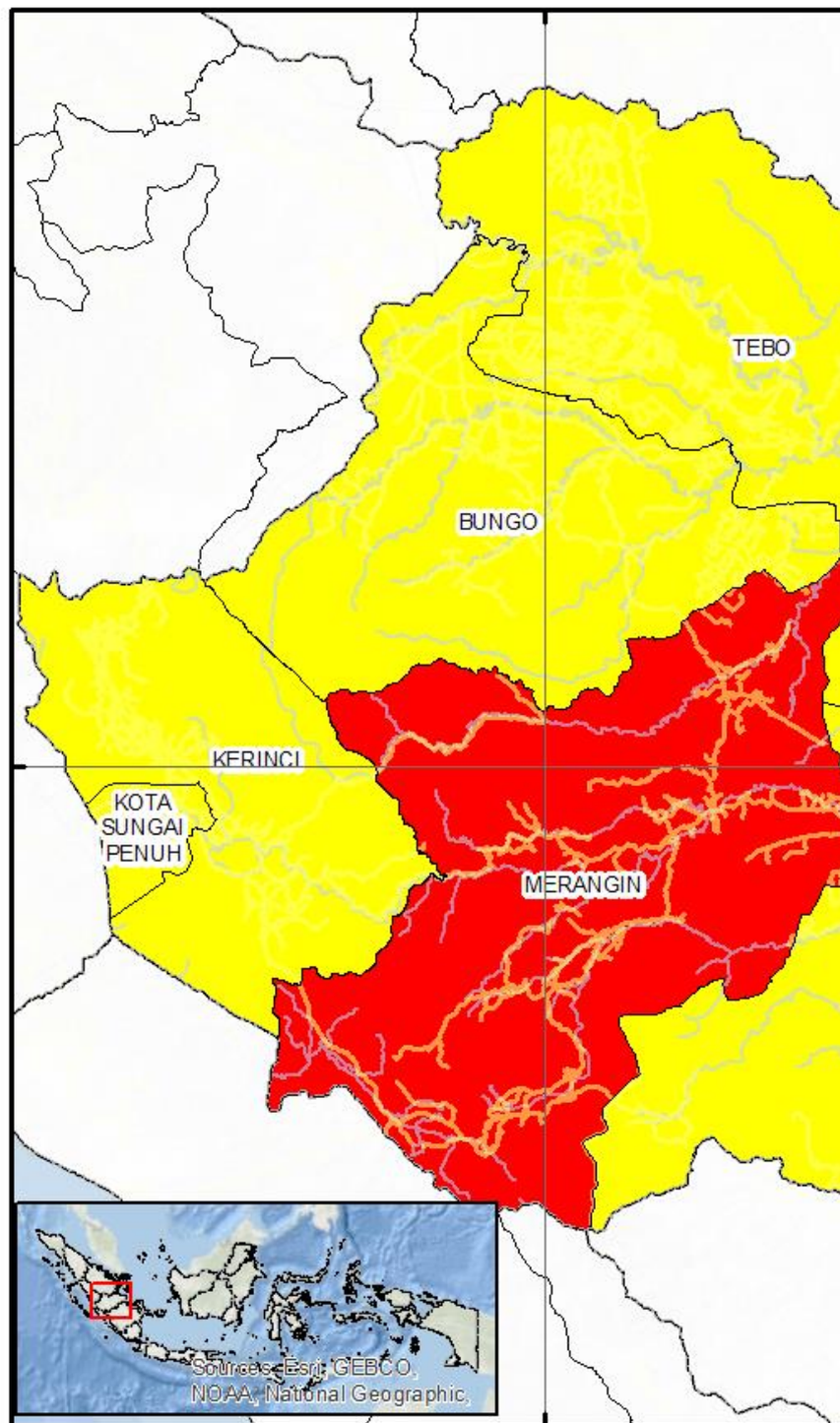
138,64
(SEDANG)

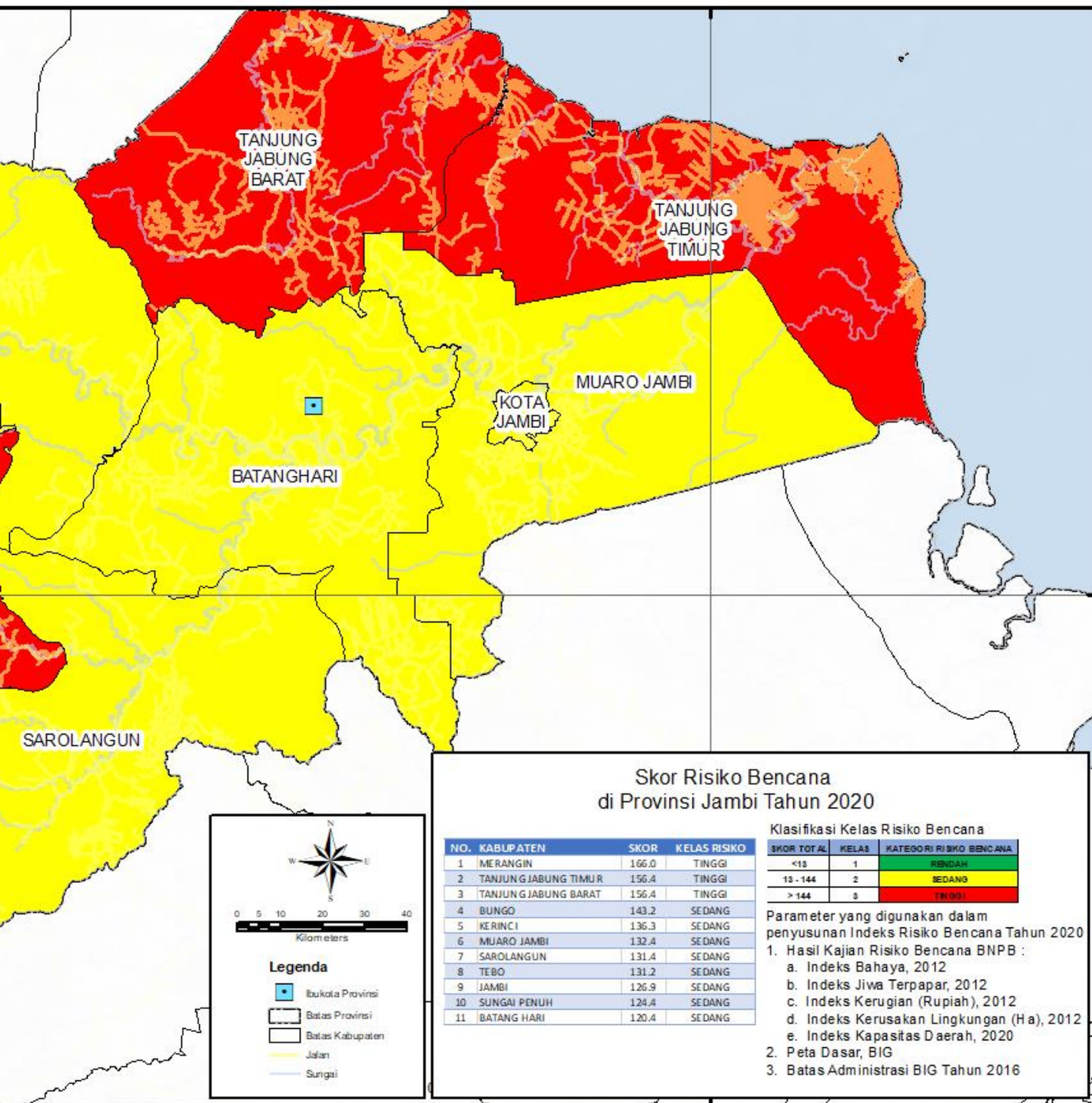
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Jambi dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	MERANGIN	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	TINGGI
2	TANJUNG JABUNG TIMUR	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
3	TANJUNG JABUNG BARAT	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
4	BUNGO	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	SEDANG
5	KERINCI	150.00	150.00	136.34	136.34	136.34	136.34	SEDANG
6	MUARO JAMBI	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
7	SORALANGUN	155.20	155.20	148.85	131.44	131.44	131.44	SEDANG
8	TEBO	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
9	KOTA JAMBI	128.00	128.00	126.90	126.90	126.90	126.90	SEDANG
10	KOTA SUNGAI PENUH	124.40	124.40	124.40	124.40	124.40	124.40	SEDANG
11	BATANG HARI	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI JAMBI TAHUN 2020





SAD02

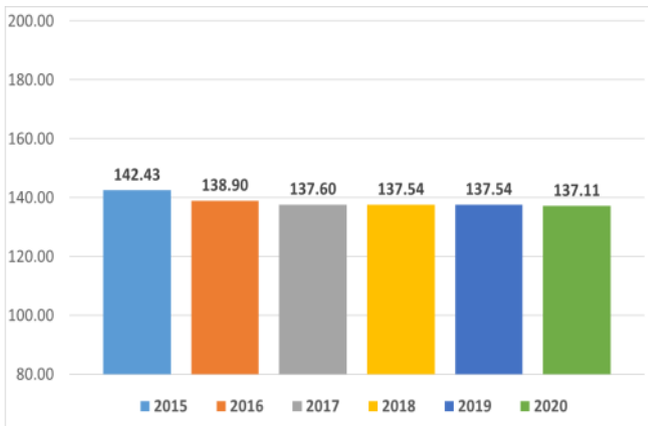
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI SUMATERA SELATAN



Secara administratif Provinsi Sumatera Selatan terdiri dari 13 (tiga belas) Pemerintah Kabupaten dan 4 (empat) Pemerintah Kota. Secara Geografis, wilayah Provinsi Sumatera Selatan berbatasan langsung dengan Patahan Sumatera atau Patahan Semangko, yaitu patahan yang memotong Pulau Sumatera dari ujung utara barat di Aceh, hingga ke selatan di Lampung. Zona sesar ini membentang sepanjang sisi barat Pulau Sumatera, yang tentu saja, sering menimbulkan bahaya seismik karena sesar ini melewati kawasan yang padat penduduk disekitar zona sesar. Hal tersebut menyebabkan kabupaten/ kota di Provinsi Sumatera selatan memiliki ancaman gempabumi.

Selain itu, kondisi topografi yang terdiri dari dataran rendah, gambut, sungai besar, perbukitan membuat Provinsi Sumatera Selatan memiliki ancaman bencana yang bervariasi. Adapun kejadian bencana yang paling besar terjadi pada tahun 2019 di Provinsi Sumatera Selatan yakni bencana Kebakaran Hutan dan Lahan. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Sumatera Selatan memiliki indeks risiko 137,11 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrem/abrasi, kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

137.11

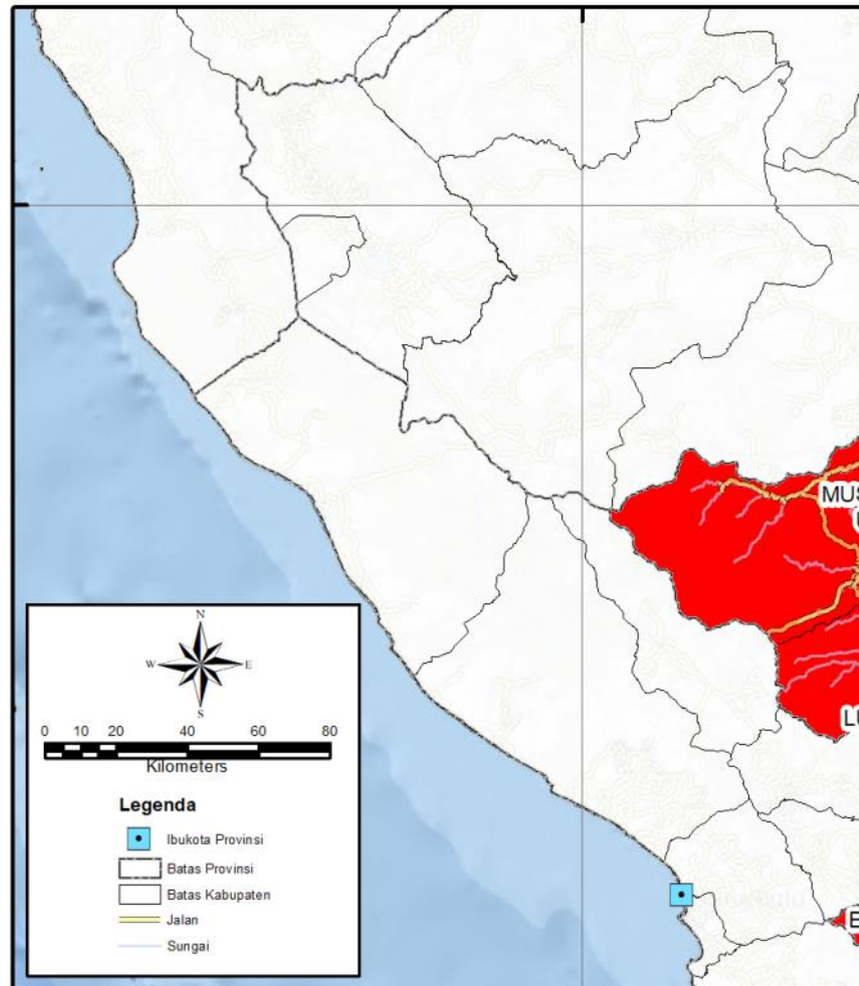
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	EMPAT LAWANG	158.00	158.00	158.00	158.00	158.00	158.00	TINGGI
2	OGAN KOMERING ULU	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
3	MUARA ENIM	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
4	MUSI RAWAS	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
5	OGAN KOMERING ILIR	153.20	153.20	153.20	153.20	153.20	153.20	TINGGI
6	BANYUASIN	156.40	156.40	136.95	136.95	136.07	141.43	SEDANG
7	MUSI BANYUASIN	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
8	KOTA PRABUMULIH	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
9	KOTA PALEMBANG	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	SEDANG
10	OGAN KOMERING ULU TIMUR	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
11	OGAN KOMERING ULU SELATAN	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	SEDANG
12	KOTA PAGAR ALAM	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	SEDANG
13	KOTA LUBUKLINGGAU	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	SEDANG
14	OGAN ILIR	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	120.56	SEDANG
15	LAHAT	162.00	109.07	109.07	109.07	109.07	109.07	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SUMATERA SELATAN TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana
di Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2020

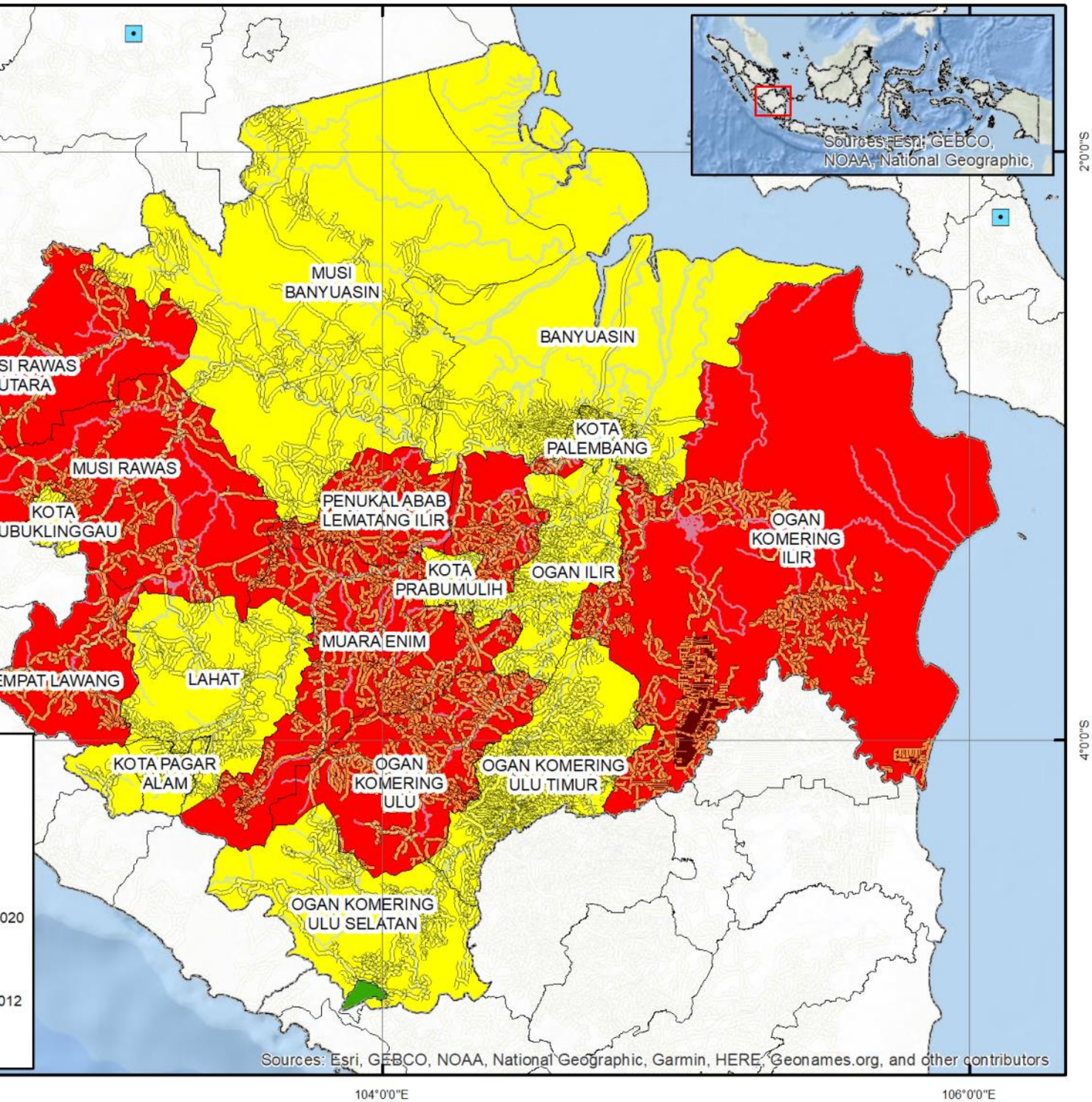
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	EMPAT LAWANG	158.0	TINGGI
2	OGAN KOMERING ULU	155.2	TINGGI
3	MUARA ENIM	155.2	TINGGI
4	MUSI RAWAS	155.2	TINGGI
5	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	155.2	TINGGI
6	MUSI RAWAS UTARA	155.2	TINGGI
7	OGAN KOMERING ILIR	153.2	TINGGI
8	BANYUASIN	141.4	SEDANG
9	MUSI BANYUASIN	132.4	SEDANG
10	PRABUMULIH	132.4	SEDANG
11	PALEMBANG	131.6	SEDANG
12	OGAN KOMERING ULU TIMUR	131.2	SEDANG
13	OGAN KOMERING ULU SELATAN	130.0	SEDANG
14	PAGAR ALAM	126.4	SEDANG
15	LUBUKLINGGAU	124.8	SEDANG
16	OGAN ILIR	120.6	SEDANG
17	LAHAT	109.1	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016



2°0'0"S

4°0'0"S

020

012

104°0'0"E

106°0'0"E

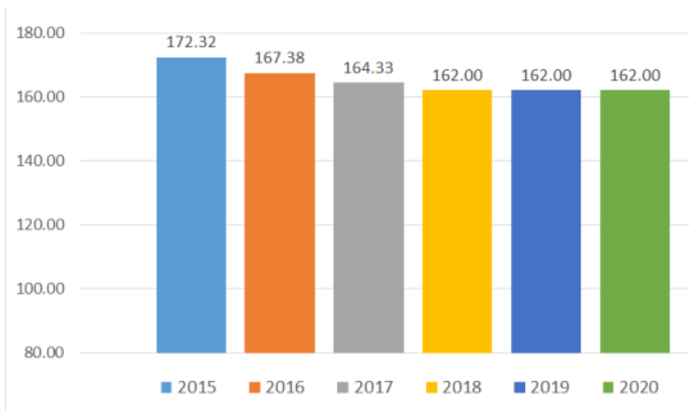
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI BENGKULU



Secara geografis Pulau Sumatera termasuk Provinsi Bengkulu merupakan wilayah yang terletak pada pertemuan dua lempeng tektonik yaitu Lempeng Eurasia dan Lempeng Indo-Australia. Pertemuan lempeng ini disebut zona subduksi yang merupakan daerah aktif gempabumi yang berpotensi tsunami. Hal ini masih jelas diingatan kita, kejadian gempabumi besar pernah terjadi pada zona subduksi wilayah Bengkulu pada tanggal 4 Juni 2000 dengan skala kekuatan 7,3 SR yang mengakibatkan korban jiwa dan kerusakan infrastruktur besar. Pada tanggal 12 September 2007 Bengkulu diguncang oleh gempabumi dengan kekuatan lebih besar yaitu 7,9 SR. Dan pada 19 Agustus Bengkulu kembali diguncang gempabumi dengan kekuatan 6.9 SR.

Selain gempabumi, Provinsi Bengkulu tercatat pernah mengalami bencana banjir dan longsor. Pada tahun 2020 tercatat 13 kejadian bencana banjir di Bengkulu. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Provinsi Bengkulu memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 162 (Tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Bengkulu dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ektrim, gelombang ektrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

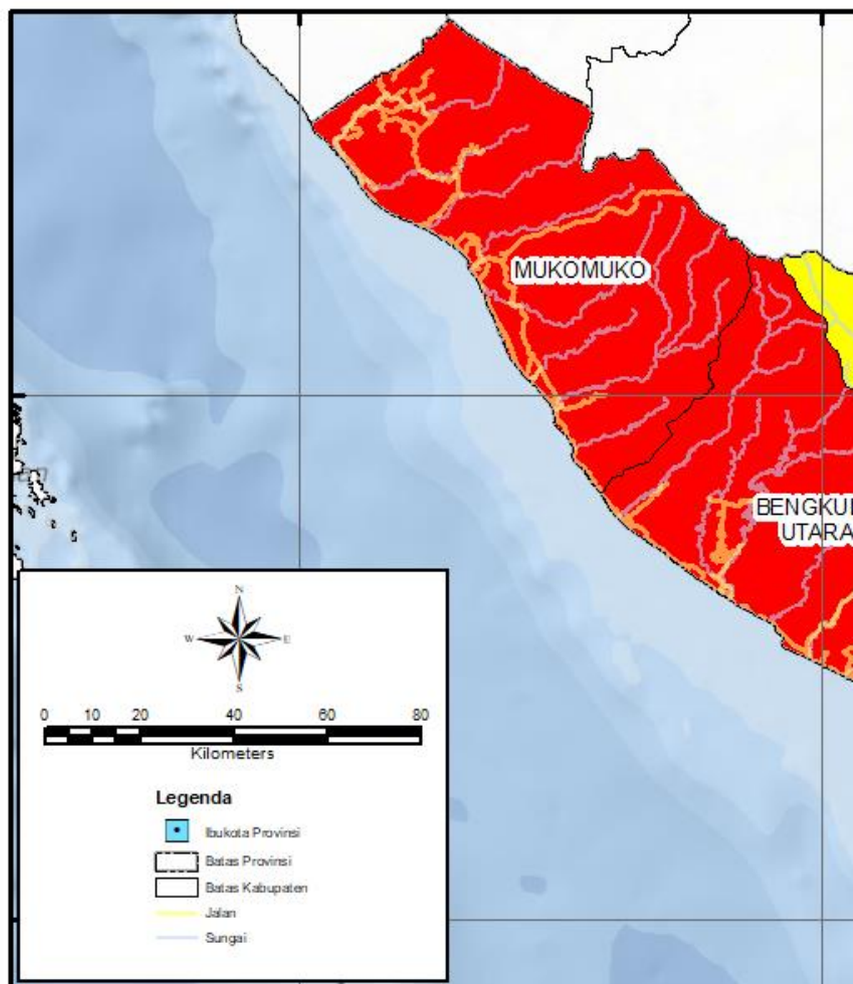
162,00
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Bengkulu dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	BENGKULU SELATAN	186.40	186.40	186.40	186.40	186.40	186.40	TINGGI
2	BENGKULU UTARA	205.60	205.60	205.60	205.60	205.60	205.60	TINGGI
3	KAUR	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	TINGGI
4	SELUMA	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	TINGGI
5	MUKOMUKO	191.20	173.12	166.02	166.02	166.02	166.02	TINGGI
6	BENGKULU TENGAH	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	TINGGI
7	REJANG LEBONG	146.00	122.07	113.59	113.59	100.71	100.71	SEDANG
8	LEBONG	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	SEDANG
9	KEPAHIANG	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	SEDANG
10	KOTA BENGKULU	170.40	163.01	148.12	137.68	137.68	137.68	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI BENGKULU TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana
di Provinsi Bengkulu Tahun 2020

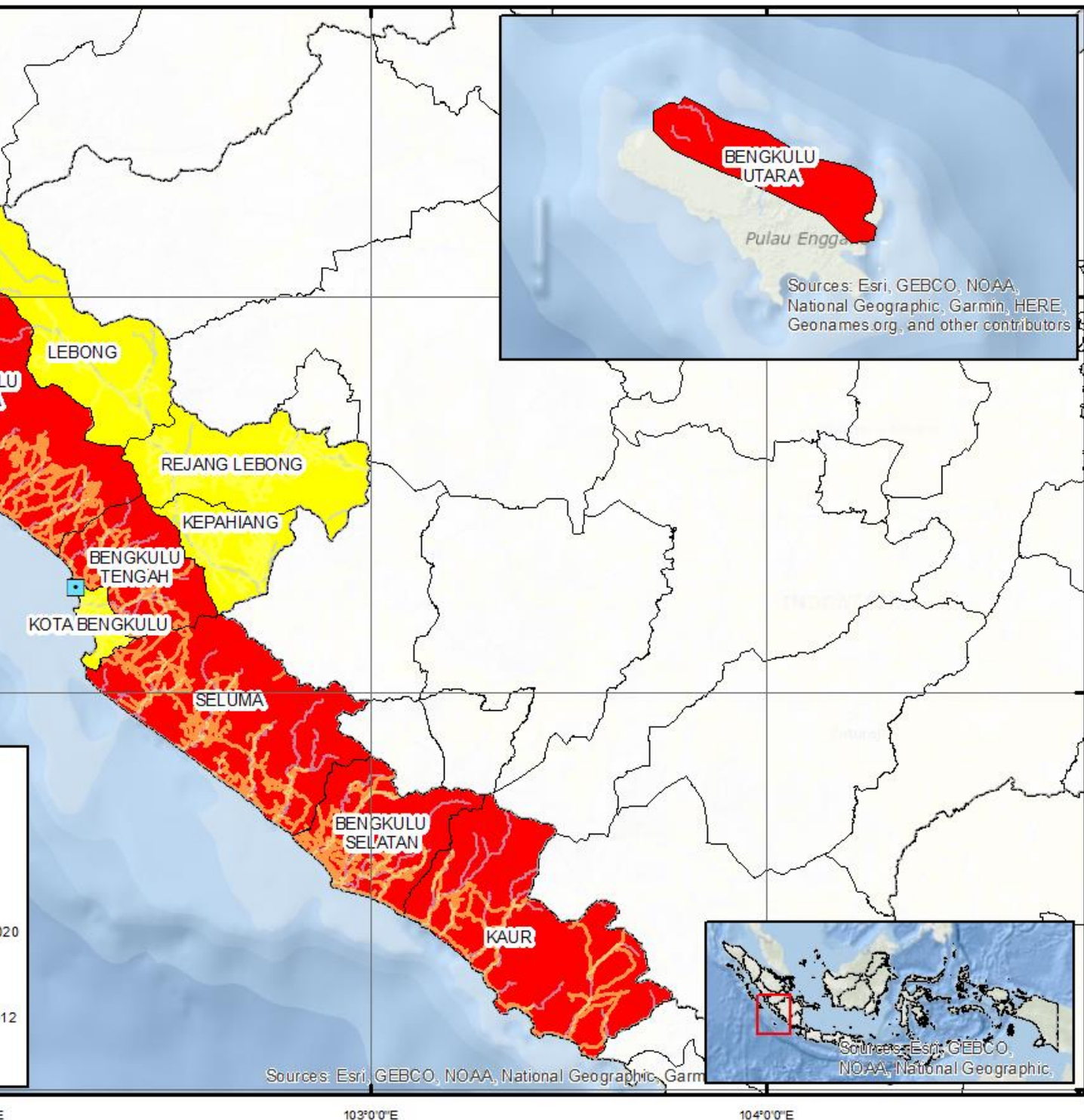
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	BENGKULU UTARA	205.6	TINGGI
2	KAUR	203.2	TINGGI
3	SELUMA	191.2	TINGGI
4	BENGKULU SELATAN	186.4	TINGGI
5	BENGKULU TENGAH	173.2	TINGGI
6	MUKOMUKO	166.0	TINGGI
7	KEPAHIANG	138.0	SEDANG
8	BENGKULU	137.7	SEDANG
9	LEBONG	118.0	SEDANG
10	REJANG LEBONG	100.7	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<18	1	RENDAH
18 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2013
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2013
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2020
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2016



3°00'S

4°00'S

5°00'S

103°00'E

104°00'E

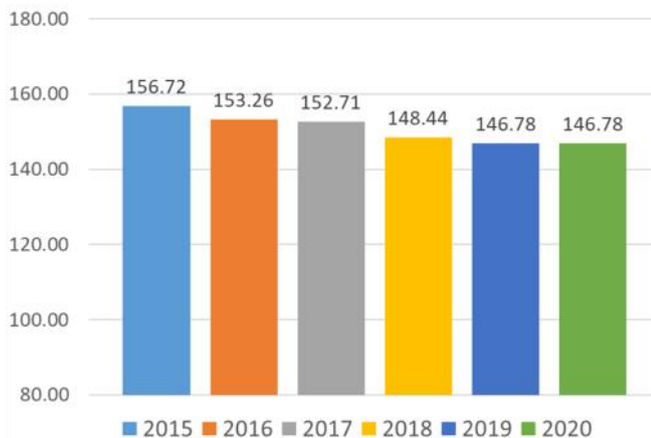
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI LAMPUNG



Lampung, merupakan salah satu provinsi yang berada di Pulau Sumatera. Provinsi Lampung memiliki keindahan alam yang memikat dan potensi wisata menawan seperti Taman Nasional Way Kambas dan Bukit Barisan Selatan. Selain itu, wisata bahari juga dapat ditemukan di Teluk Kilauan dan Tanjung Setia. Luas wilayah Provinsi Lampung +34.623,80 Km² terbagi menjadi 13 Kabupaten dan 2 Kota dengan jumlah penduduk mencapai 8.447.737 jiwa (BPS, 2020).

Berkaitan dengan bencana, Provinsi Lampung memiliki potensi bencana yang beragam seperti tsunami, gempa bumi, gunung api dan banjir. Pada tahun 2018, Gunung Anak Krakatau mengalami erupsi yang memicu terjadinya bencana tsunami di Provinsi Banten dan sekitarnya. Gunung Anak Krakatau merupakan salah satu gunung yang sangat aktif. Beberapa wilayah di Provinsi Lampung juga terjadi bencana banjir seperti Kabupaten Bandar Lampung. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Lampung memiliki indeks risiko 146,78 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Lampung dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, letusan gunung api, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem/ abrasi, kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

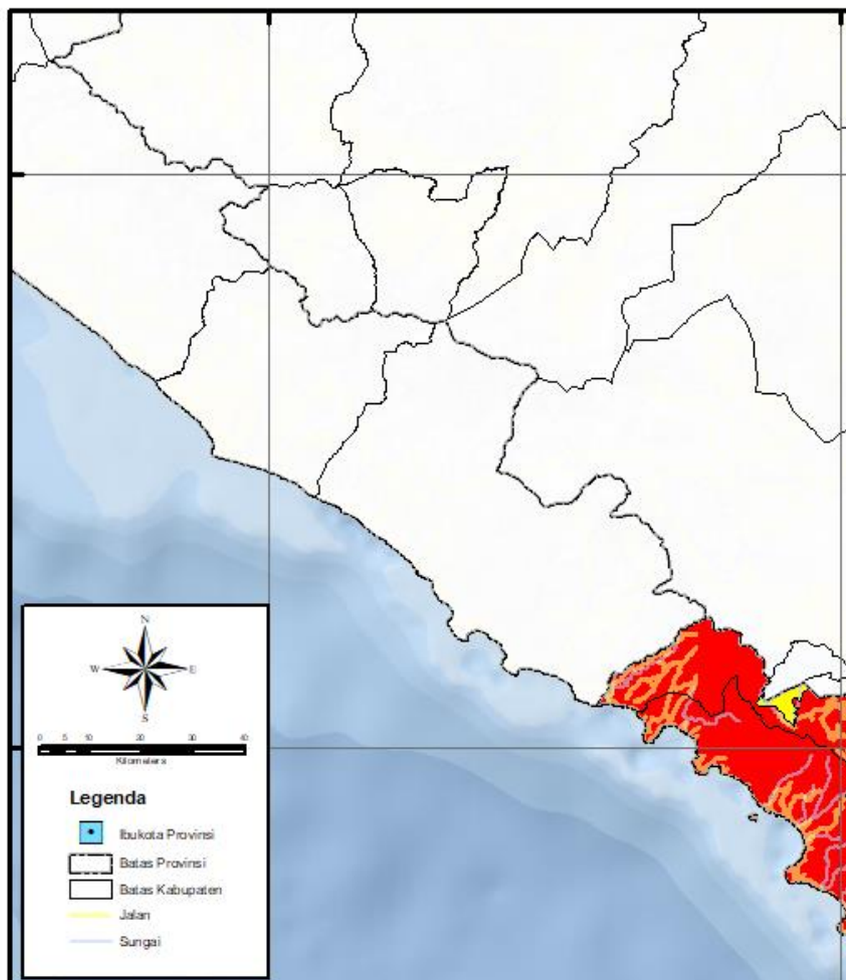
146.78
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Lampung dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	LAMPUNG SELATAN	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	TINGGI
2	LAMPUNG TIMUR	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	TINGGI
3	PESAWARAN	181.60	181.60	181.60	181.60	181.60	181.60	TINGGI
4	PESISIR BARAT	214.00	214.00	214.00	181.41	181.41	181.41	TINGGI
5	LAMPUNG BARAT	214.00	214.00	214.00	204.22	179.29	179.29	TINGGI
6	BANDAR LAMPUNG	182.00	182.00	182.00	165.56	165.56	165.56	TINGGI
7	TULANGBAWANG	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	TINGGI
8	TANGGAMUS	201.20	149.37	141.00	135.86	135.86	135.86	SEDANG
9	LAMPUNG TENGAH	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
10	LAMPUNG UTARA	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
11	WAY KANAN	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
12	MESUJI	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
13	TULANG BAWANG BARAT	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
14	METRO	113.60	113.60	113.60	113.60	113.60	113.60	SEDANG
15	PRINGSEWU	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana
di Provinsi Lampung Tahun 2020

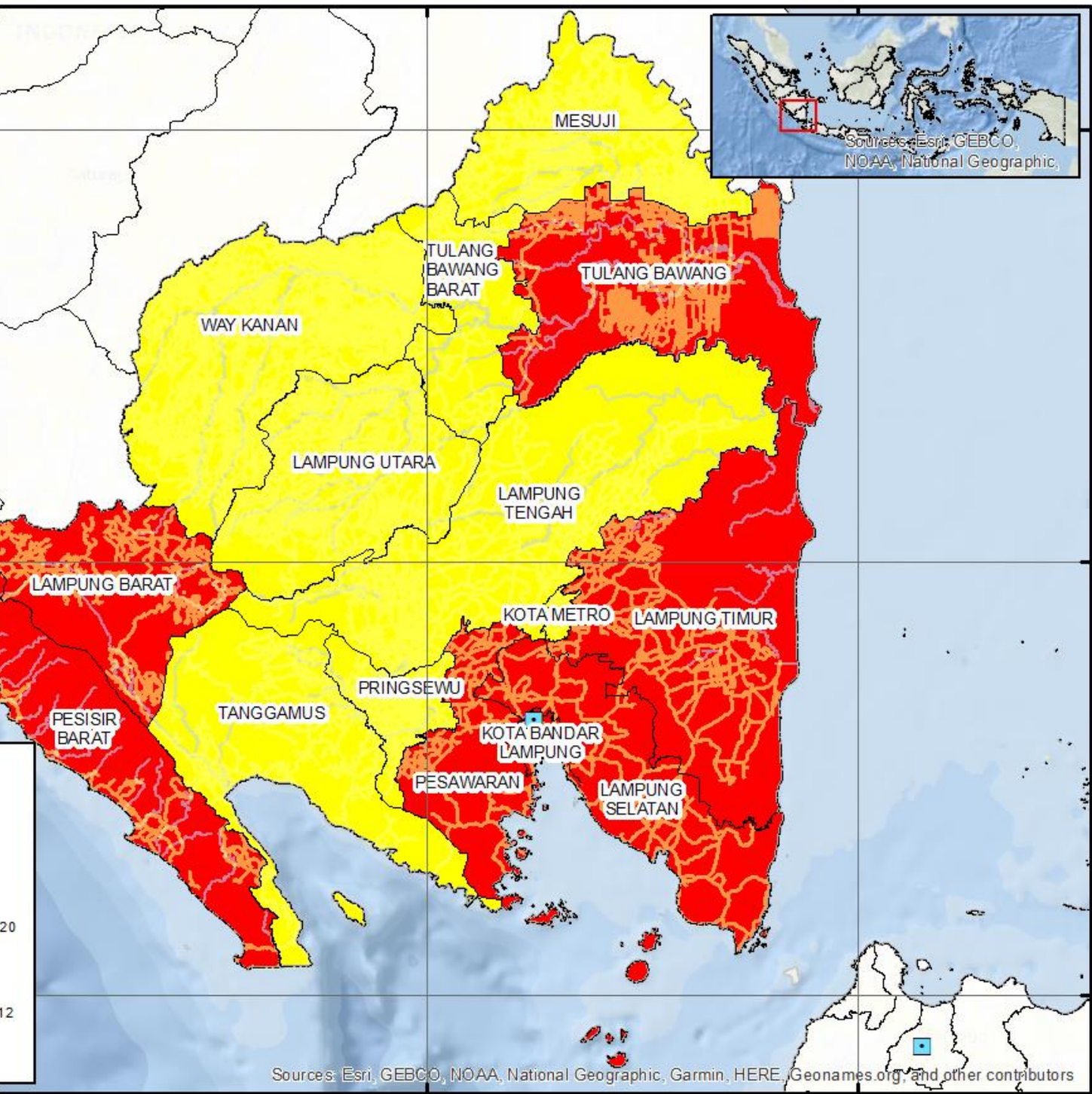
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	LAMPUNG SELATAN	187.2	TINGGI
2	LAMPUNG TIMUR	183.2	TINGGI
3	PESAWARAN	181.6	TINGGI
4	PESISIR BARAT	181.4	TINGGI
5	LAMPUNG BARAT	179.3	TINGGI
6	BANDAR LAMPUNG	165.6	TINGGI
7	TULANG BAWANG	144.4	TINGGI
8	TANGGAMUS	135.9	SEDANG
9	LAMPUNG TENGAH	131.2	SEDANG
10	LAMPUNG UTARA	131.2	SEDANG
11	WAY KANAN	131.2	SEDANG
12	MESUJI	120.4	SEDANG
13	TULANG BAWANG BARAT	120.4	SEDANG
14	METRO	113.6	SEDANG
15	PRINGSEWU	95.2	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<113	1	RENDAH
113 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016



4°0'0" S

5°0'0" S

6°0'0" S

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

10° E

105°0'0" E

106°0'0" E

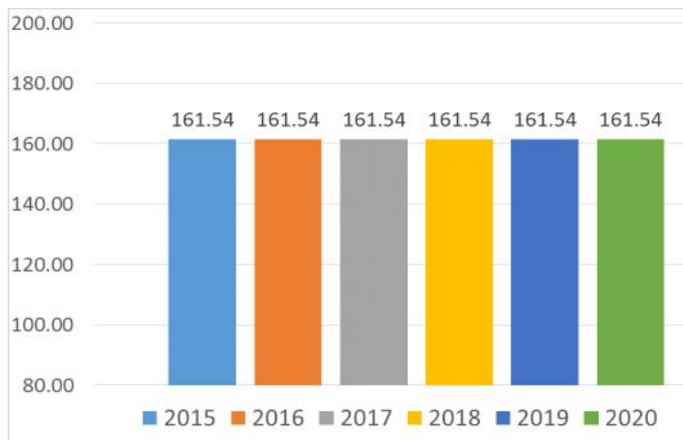
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI KEPULAUAN BANGKA BELITUNG



Terdiri atas dua pulau utama yaitu Pulau Bangka dan Belitung, Kepulauan Bangka Belitung merupakan provinsi yang terkenal akan keindahan dan kekayaan alamnya, salah satu yang dikenal adalah provinsi penghasil timah. Provinsi ini memiliki total 470 pulau, dengan hanya 50 pulau saja yang berpenghuni. Total wilayah daratan +81.725,06 Km² atau 20,20% dari total luas wilayah dengan jumlah penduduk berjumlah 1.459.873 orang (BPS 2019).

Selain keindahan dan kekayaan alam yang dimiliki, provinsi ini memiliki wilayah rawan bencana. Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia (DIBI), kejadian bencana yang terjadi di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dari tahun 2011-2020 ada 77 kejadian, yaitu banjir, tanah longsor, cuaca ekstrim, dan kebakaran hutan dan lahan. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Provinsi Kepulauan Bangka Belitung memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 161,54.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

161.54

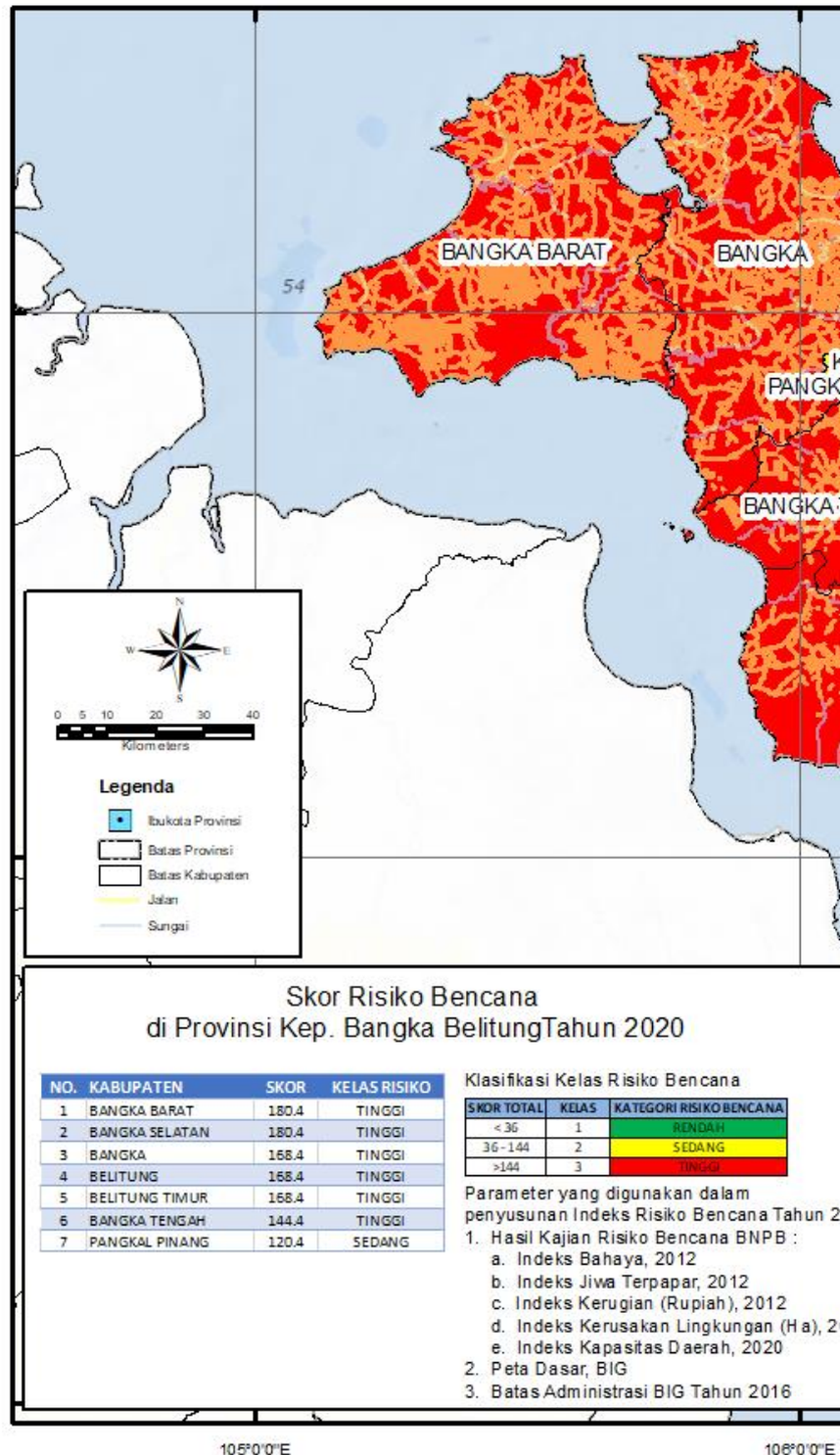
(TINGGI)

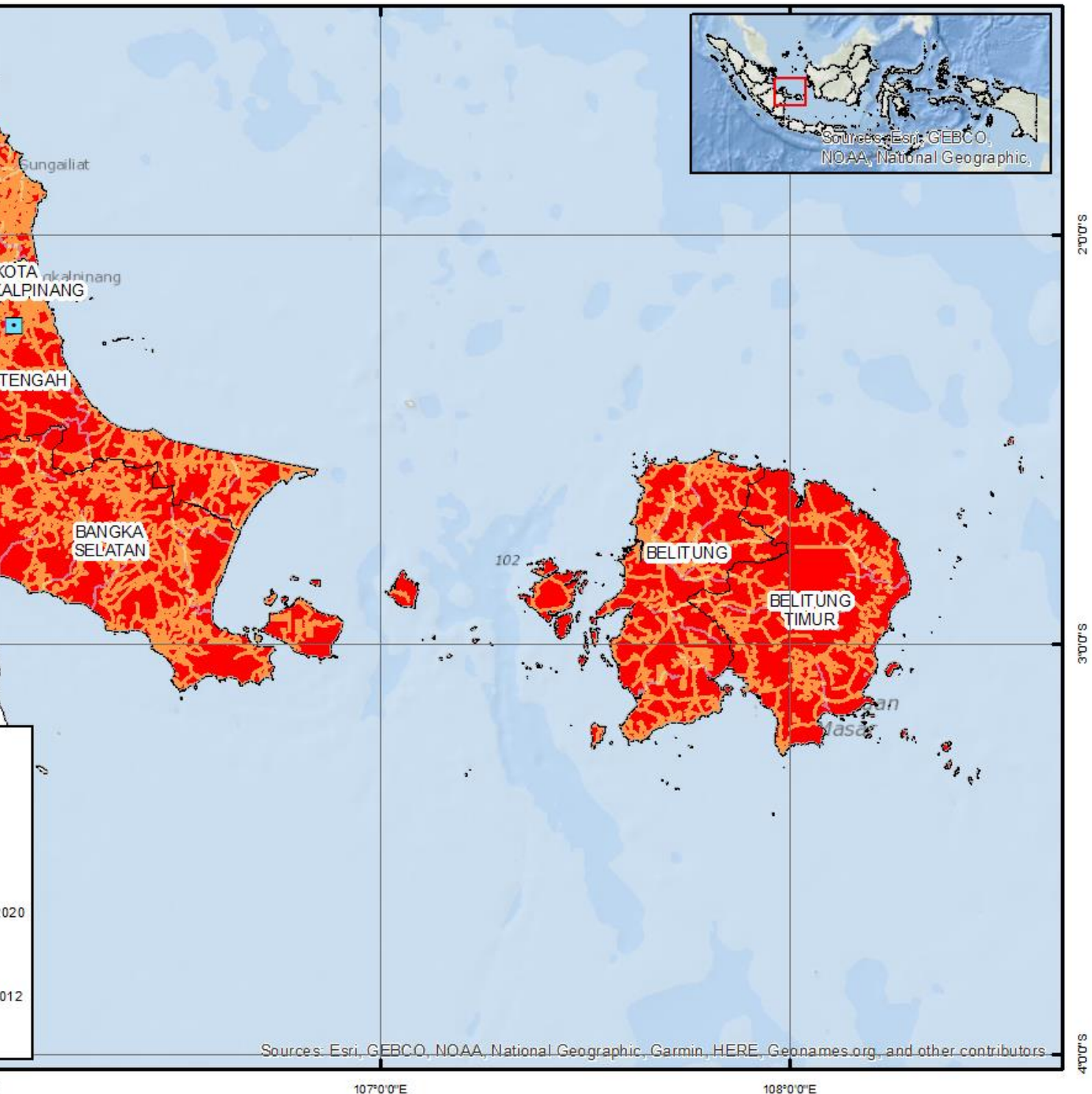
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	BANGKA BARAT	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	TINGGI
2	BANGKA SELATAN	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	TINGGI
3	BANGKA	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
4	BELITUNG	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
5	BELITUNG TIMUR	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
6	BANGKA TENGAH	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	TINGGI
7	KOTA PANGKAL PINANG	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KEPULAUAN BANGKA BELITUNG TAHUN 2020





INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI KEPULAUAN RIAU



Provinsi Kepulauan Riau yang berbatasan langsung dengan negara tetangga yaitu Singapura, Malaysia, dan Vietnam. Provinsi ini memiliki luas wilayah sekitar 251.810 kilometer persegi dimana 96% dari wilayahnya adalah perairan. Selain itu Provinsi Kepulauan Riau memiliki banyak pulau, tercatat 394 pulau berpenghuni dan 1.401 pulau belum berpenghuni.

Wilayah berupa kepulauan identik dengan pariwisata. Provinsi Kepulauan Riau dengan ibukota di Tanjung Pinang ini memiliki objek pariwisata yang menarik karena kondisi pantainya sangat indah dan kebudayaan yang menarik. Banyaknya objek wisata di Kepulauan Riau perlu strategi khusus agar tidak banyak mengakibatkan kerugian jika terjadi suatu kejadian bencana. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Kepulauan Riau memiliki indeks risiko 116.40 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kepulauan Riau dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

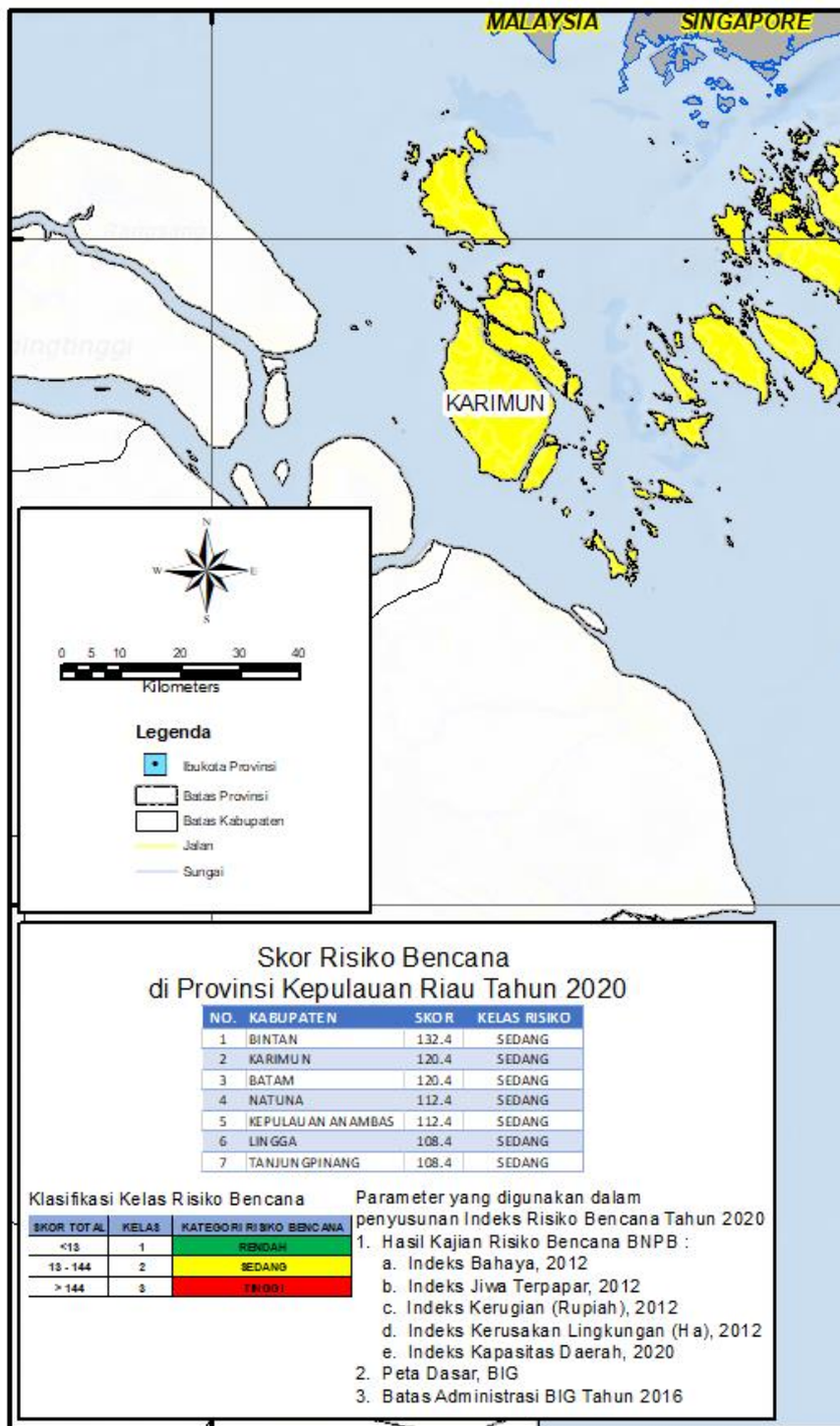
116.40
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kepulauan Riau dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

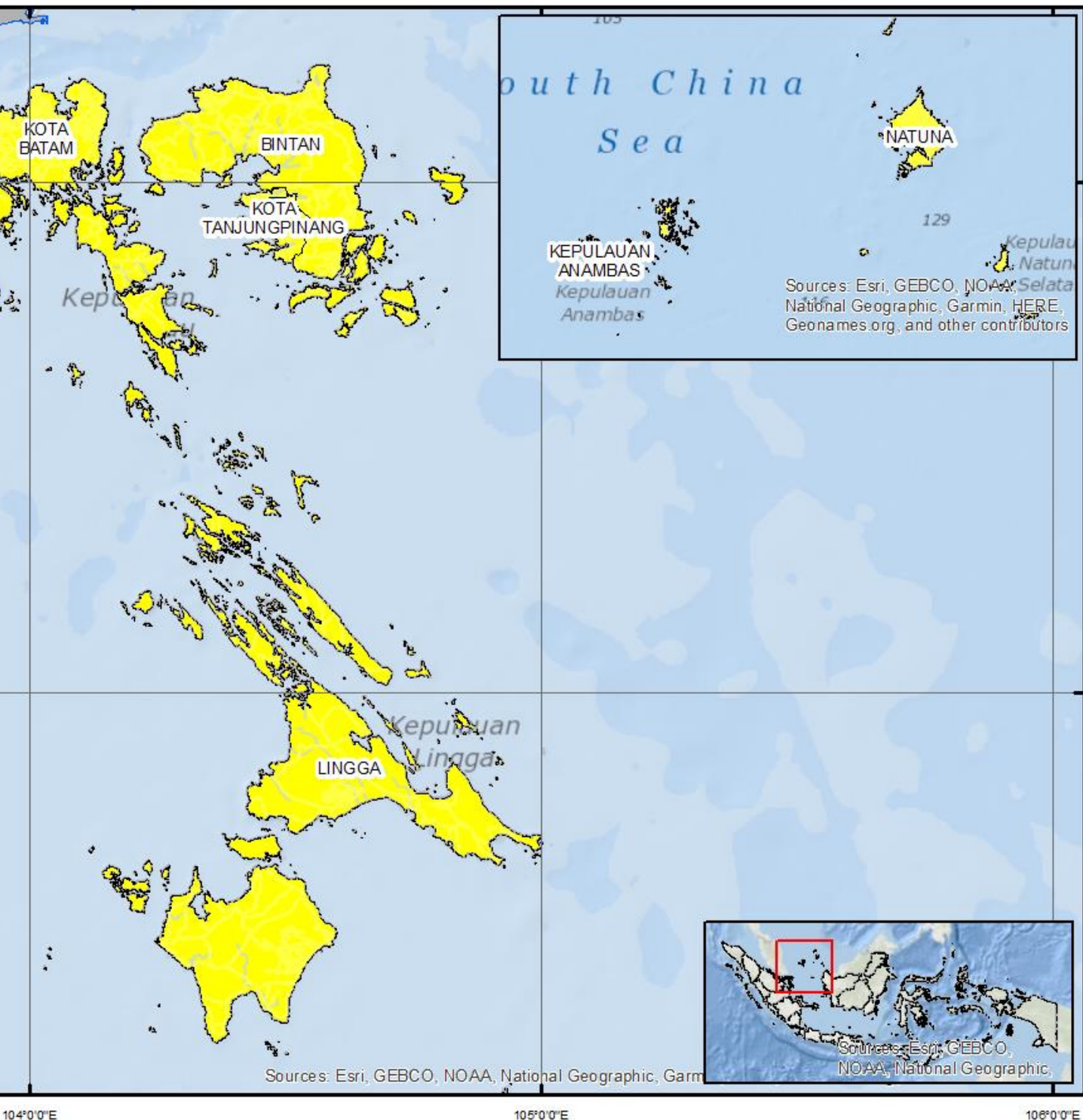
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	KARIMUN	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
2	BINTAN	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
3	NATUNA	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	SEDANG
4	LINGGA	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	SEDANG
5	KEPULAUAN ANAMBAS	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	SEDANG
6	KOTA BATAM	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
7	KOTA TANJUNG PINANG	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KEPULAUAN RIAU TAHUN 2020



103°0'0"E



1°0'0"N

0°0'0"N

104°0'0"E

105°0'0"E

106°0'0"E

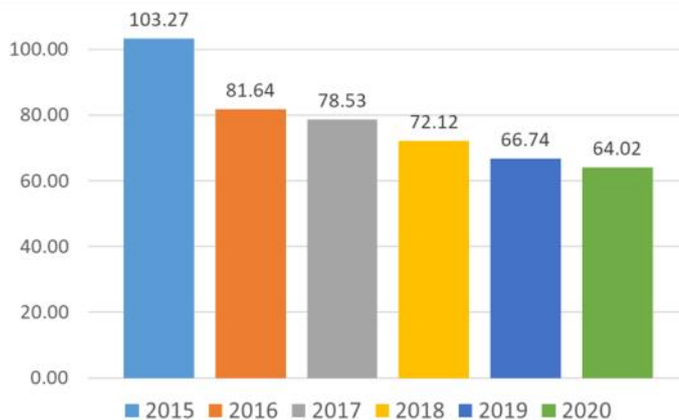
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI DKI JAKARTA



Daerah Khusus Ibukota Jakarta (DKI Jakarta) adalah ibu kota negara dan kota terbesar di Indonesia. Jakarta merupakan satu-satunya kota di Indonesia yang memiliki status setingkat provinsi. Jakarta terletak di pesisir bagian barat laut Pulau Jawa. Daerah Khusus Ibukota Jakarta (DKI Jakarta) memiliki luas wilayah seluas 661,52 km² (lautan: 6.977,5 km²). DKI Jakarta terdiri dari lima kota administrasi dan satu kabupaten administrasi.

Secara geografis, DKI Jakarta terletak di pesisir bagian barat laut, sebelah utara Pulau Jawa, serta letak muara Sungai Ciliwung di Teluk Jakarta. Jakarta terletak di dataran rendah pada ketinggian rata-rata 8 meter dpl. Dipicu oleh perubahan iklim dan pembangunan yang sangat pesat, DKI Jakarta memiliki potensi bencana banjir dan bencana hidrometeorologis lain yang cukup tinggi. Selain itu berdasarkan penelitian, DKI Jakarta juga berpotensi terhadap ancaman bencana Gempabumi. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi DKI Jakarta memiliki indeks risiko 64.02 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi DKI Jakarta dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem/abrasi.

NILAI IRB 2020:

64.02

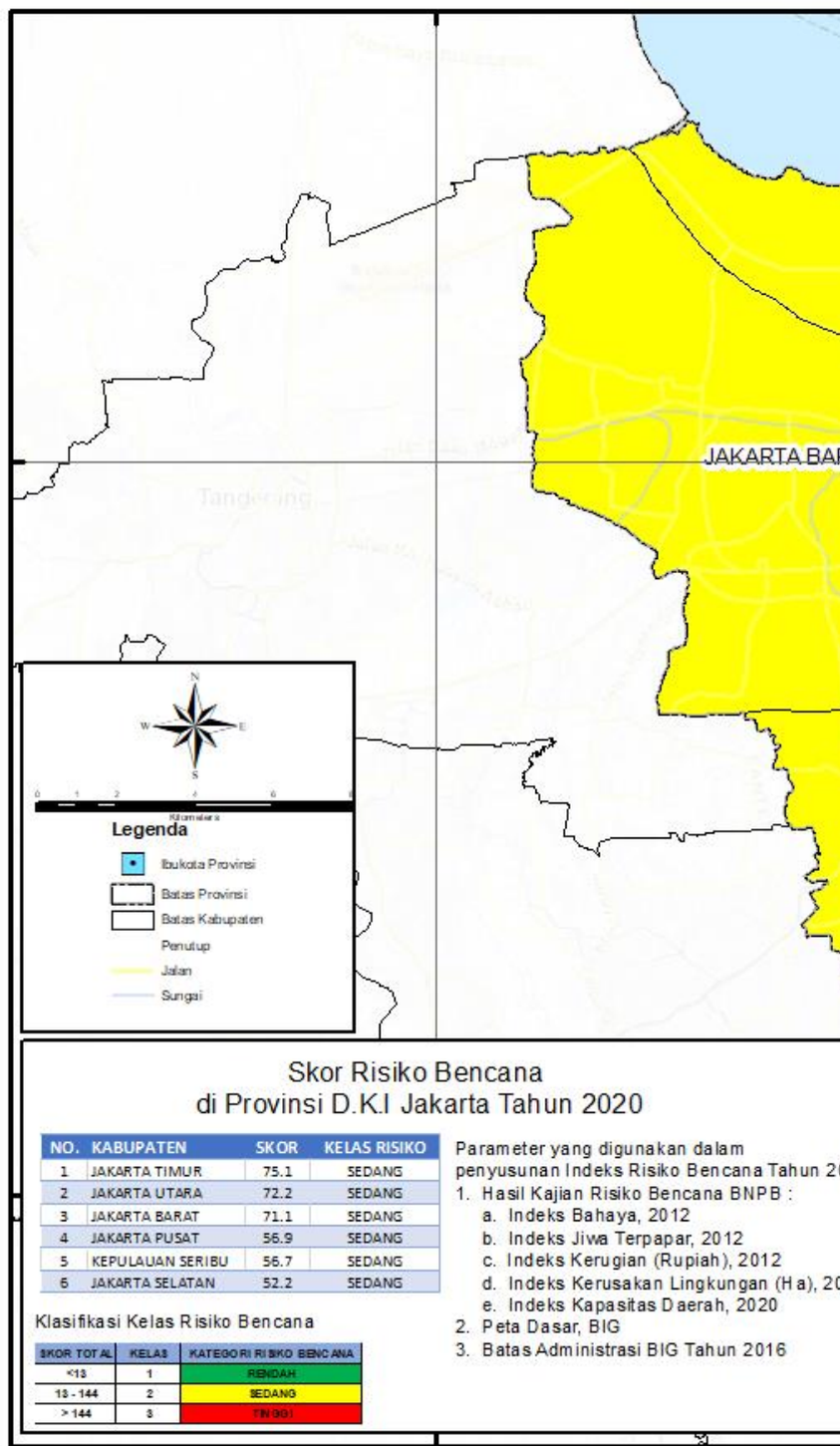
(SEDANG)

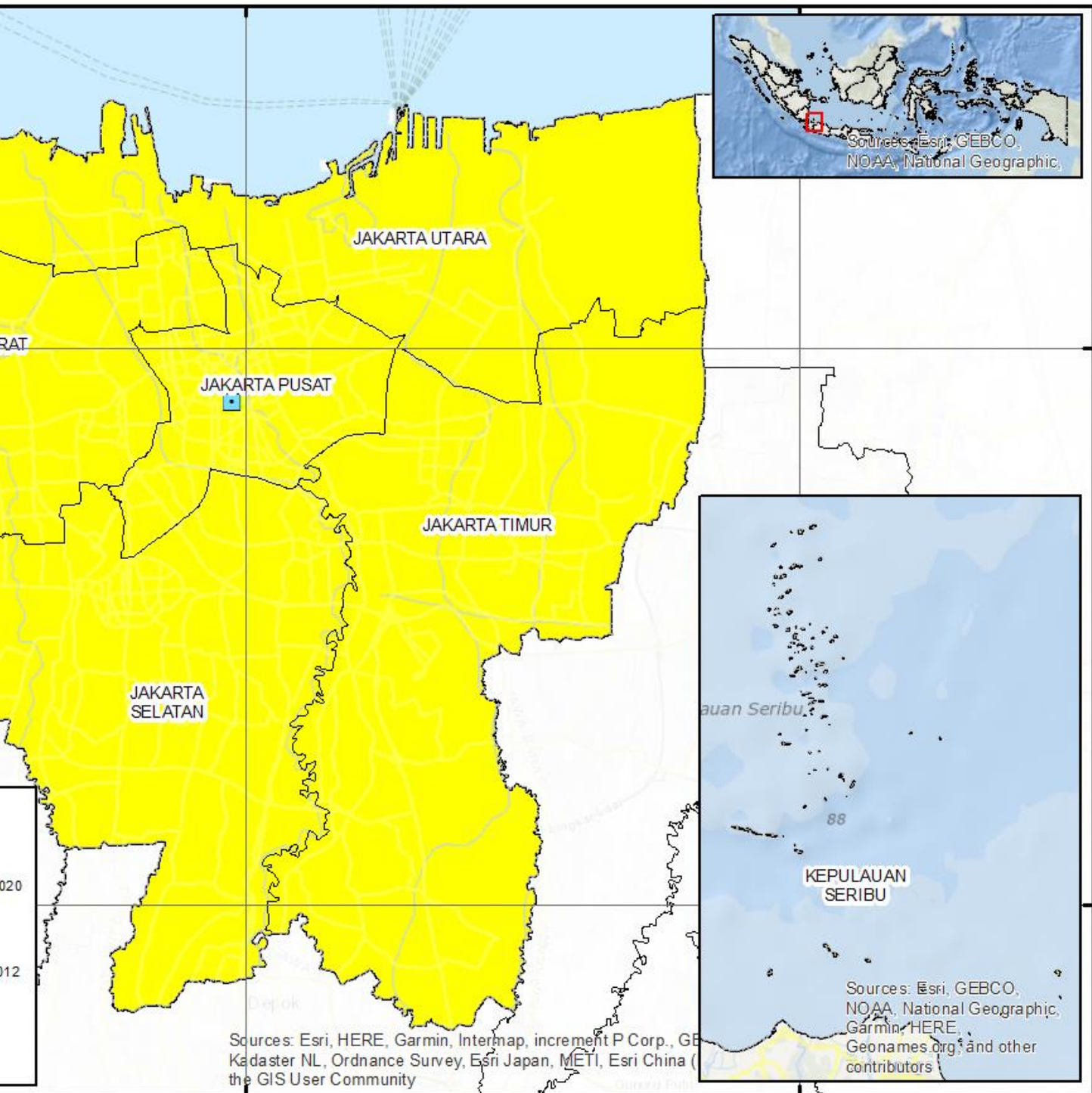
Tabel nilai indeks risiko Provinsi DKI Jakarta dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	KOTA JAKARTA TIMUR	127.20	97.46	93.18	84.36	76.95	75.08	SEDANG
2	KOTA JAKARTA UTARA	122.40	93.78	89.66	81.17	74.05	72.25	SEDANG
3	KOTA JAKARTA BARAT	120.40	92.25	88.19	79.85	72.84	71.07	SEDANG
4	KOTA JAKARTA PUSAT	96.40	73.86	70.61	63.93	58.32	56.90	SEDANG
5	KEPULAUAN SERIBU	64.80	64.80	64.80	64.80	64.80	56.66	SEDANG
6	KOTA JAKARTA SELATAN	88.40	67.73	64.75	58.62	53.48	52.18	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI DKI JAKARTA TAHUN 2020





Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GE Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (the GIS User Community

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic.

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

106°50'0"E

107°0'0"E

6°10'0"S

6°20'0"S

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI JAWA BARAT



Berdasarkan BPS Jawa Barat (2020), wilayah Jawa Barat terbagi ke dalam 27 kabupaten/ kota, meliputi 18 kabupaten dan 9 kota, serta terdiri dari 626 kecamatan, 641 kelurahan, dan 5.321 desa.

Provinsi Jawa Barat memiliki kondisi alam dengan struktur geologi yang kompleks dengan wilayah pegunungan berada di bagian tengah dan selatan serta dataran rendah di wilayah utara (BPS Jawa Barat, 2020). Wilayah ini dilintasi oleh beberapa sesar aktif yaitu Sesar Cimandiri, Sesar Lembang, Sesar Baribis Kendeng, Sesar Garsela, dan Sesar Ciremai (PusGen, 2017). Pada selatan Jawa Barat juga terdapat Zona Megathrust Jawa dengan Segmen Jawa Barat yang menjadi sumber penyebab Gempa Pangandaran pada tahun 2006. Selain itu, Jawa Barat juga kaya akan Gunung api aktif antara lain Gunung Salak, Gunung Gede, Gunung Tangkuban Parahu, Gunung Papandayan, Gunung Guntur, Gunung Galunggung, dan Gunung Ciremai (PVMBG, 2016).

Kompleksnya kondisi geografis wilayah Jawa Barat dengan jumlah penduduk terpadat di Indonesia menjadikan provinsi ini memiliki risiko bencana yang tinggi. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Jawa Barat memiliki indeks risiko 145.81 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Jawa Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, letusan gunungapi, banjir, tanah longor, kekeringan, cuaca ekstrem, kebakaran hutan dan lahan, serta gelombang ekstrem/abrasi.

NILAI IRB 2020:

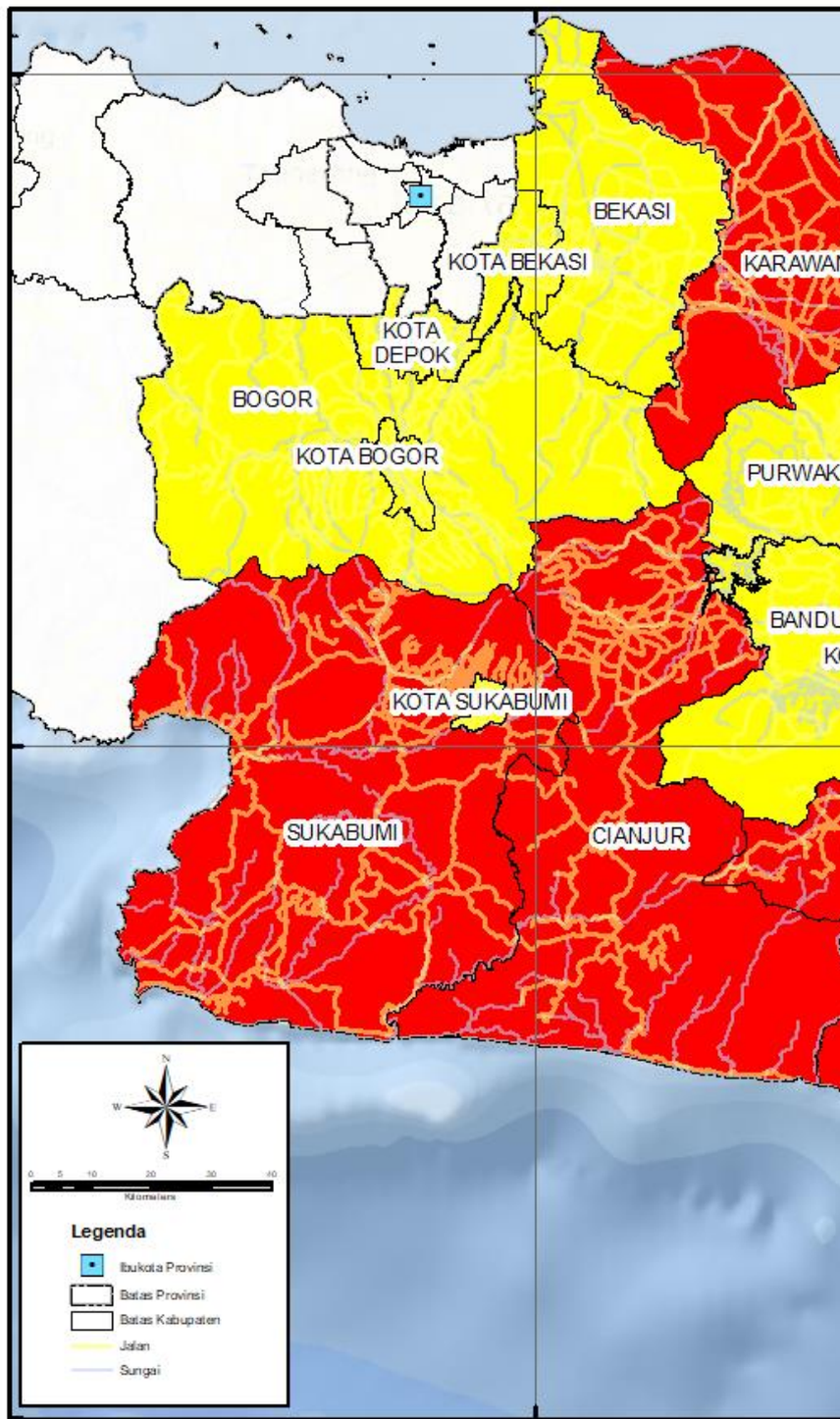
145.81
(TINGGI)

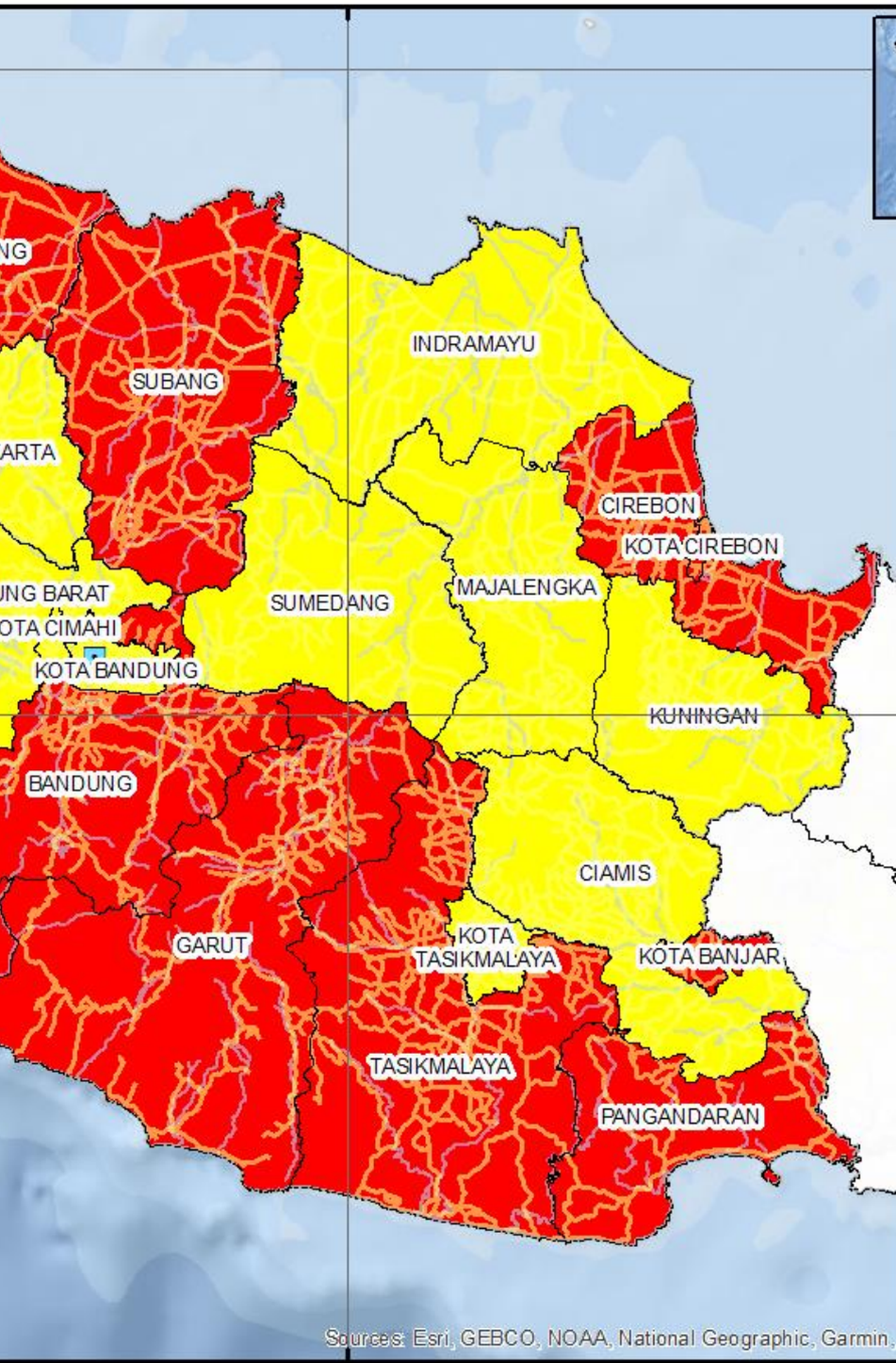
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Jawa Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	CIANJUR	250.00	250.00	226.48	207.13	207.13	215.08	TINGGI
2	GARUT	238.00	238.00	208.63	208.63	208.63	205.52	TINGGI
3	TASIKMALAYA	224.80	224.80	224.80	203.01	203.01	203.01	TINGGI
4	SUKABUMI	231.20	231.20	213.22	190.75	190.75	190.75	TINGGI
5	KARAWANG	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	174.43	TINGGI
6	BANDUNG	174.00	174.00	174.00	174.00	174.00	174.00	TINGGI
7	KOTA CIREBON	183.60	183.60	183.18	172.76	172.76	172.76	TINGGI
8	SUBANG	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	171.91	TINGGI
9	CIREBON	181.20	181.20	181.20	170.79	160.63	160.63	TINGGI
10	KOTA BANJAR	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	TINGGI
11	PANGANDARAN	215.20	215.20	192.11	168.52	145.44	145.44	TINGGI
12	MAJALENGKA	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	143.43	SEDANG
13	SUMEDANG	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	142.15	SEDANG
14	CIAMIS	215.20	178.23	173.66	163.29	156.23	141.57	SEDANG
15	PURWAKARTA	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	137.31	SEDANG
16	BOGOR	152.40	152.40	152.40	136.88	136.88	136.88	SEDANG
17	INDRAMAYU	175.20	175.20	175.20	167.22	167.22	136.79	SEDANG
18	BEKASI	164.80	164.80	152.03	133.03	133.03	132.89	SEDANG
19	KOTA BEKASI	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	SEDANG
20	KUNINGAN	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	131.13	SEDANG
21	KOTA BANDUNG	154.00	125.99	122.32	122.32	122.32	122.32	SEDANG
22	KOTA TASIKMALAYA	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	SEDANG
23	KOTA SUKABUMI	114.40	114.40	114.40	114.40	114.40	114.40	SEDANG
24	BANDUNG BARAT	162.00	119.97	119.97	115.01	110.22	110.22	SEDANG
25	KOTA CIMAHI	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	105.41	SEDANG
26	KOTA DEPOK	102.40	95.10	89.63	89.63	89.63	89.63	SEDANG
27	KOTA BOGOR	107.20	87.45	82.35	75.75	75.75	75.75	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2020





Skor Risiko Bencana di Provinsi Jawa Barat Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	CIANJUR	215.1	TINGGI
2	GARUT	205.5	TINGGI
3	TASIKMALAYA	203.0	TINGGI
4	SUKABUMI	190.7	TINGGI
5	KARAWANG	174.4	TINGGI
6	BANDUNG	174.0	TINGGI
7	KOTA CIREBON	172.8	TINGGI
8	SUBANG	171.9	TINGGI
9	CIREBON	160.6	TINGGI
10	KOTA BANJAR	152.8	TINGGI
11	PANGANDARAN	145.4	TINGGI
12	MAJALENGKA	143.4	SEDANG
13	SUMEDANG	142.1	SEDANG
14	CIAMIS	141.6	SEDANG
15	PURWAKARTA	137.3	SEDANG
16	BOGOR	136.9	SEDANG
17	INDRAMAYU	136.8	SEDANG
18	BEKASI	132.9	SEDANG
19	KOTA BEKASI	131.6	SEDANG
20	KUNINGAN	131.1	SEDANG
21	KOTA BANDUNG	122.3	SEDANG
22	KOTA TASIKMALAYA	119.2	SEDANG
23	KOTA SUKABUMI	114.4	SEDANG
24	BANDUNG BARAT	110.2	SEDANG
25	KOTA CIMAH	105.4	SEDANG
26	KOTA DEPOK	89.6	SEDANG
27	KOTA BOGOR	75.8	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
>144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin.

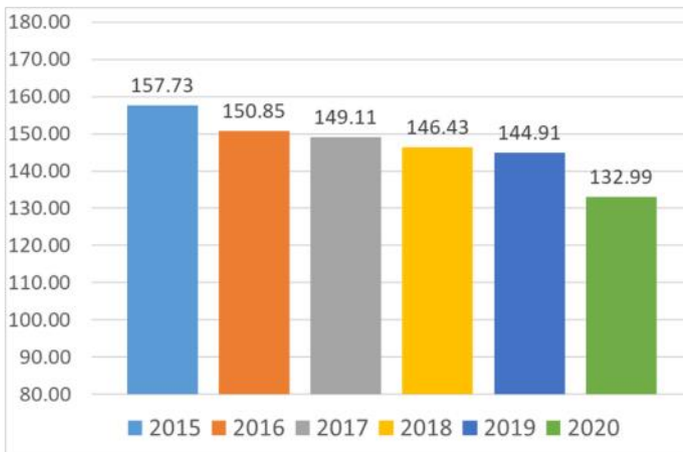
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI JAWA TENGAH



Secara administratif, Provinsi Jawa Tengah terdiri dari 35 kabupaten/ kota, meliputi 29 kabupaten dan 9 kota. Luas wilayah Jawa Tengah adalah 32.800,69 Km² atau sekitar 25,04% luas Pulau Jawa. Jumlah penduduk yang ada di Jawa Tengah adalah 34.718.204 jiwa (BPS Jawa Tengah, 2020).

Wilayah Provinsi Jawa Tengah memiliki gunungapi aktif sebanyak 5 yakni Gunung Slamet, Gunung Dieng, Gunung Sindoro, Gunung Sumbing, dan Gunung Merapi. Selain itu, Jawa Tengah pula dilintasi oleh beberapa sesar aktif yaitu Sesar Baribis Kendeng, Sesar Ajibarang, Sesar Ungaran, Sesar Merapi-Merbabu, Sesar Muria, dan Sesar Pati Thrust. Pada selatan Jawa Tengah juga terdapat Zona Megathrust Jawa dengan Segmen Jawa Tengah. Kondisi ini yang menyebabkan wilayah di kabupaten/ kota di Provinsi Jawa Tengah berada dalam kelas risiko sedang hingga tinggi, dengan semua jenis ancaman dimiliki provinsi ini. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Jawa Tengah memiliki indeks risiko 132.99 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Jawa Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, Tsunami, Letusan gunungapi, Banjir, Tanah Longor, Kekeringan, Cuaca Ekstrim, Gelombang Ekstrim / Abrasi, serta Kebakaran Hutan dan Lahan.

NILAI IRB 2020:

132.99

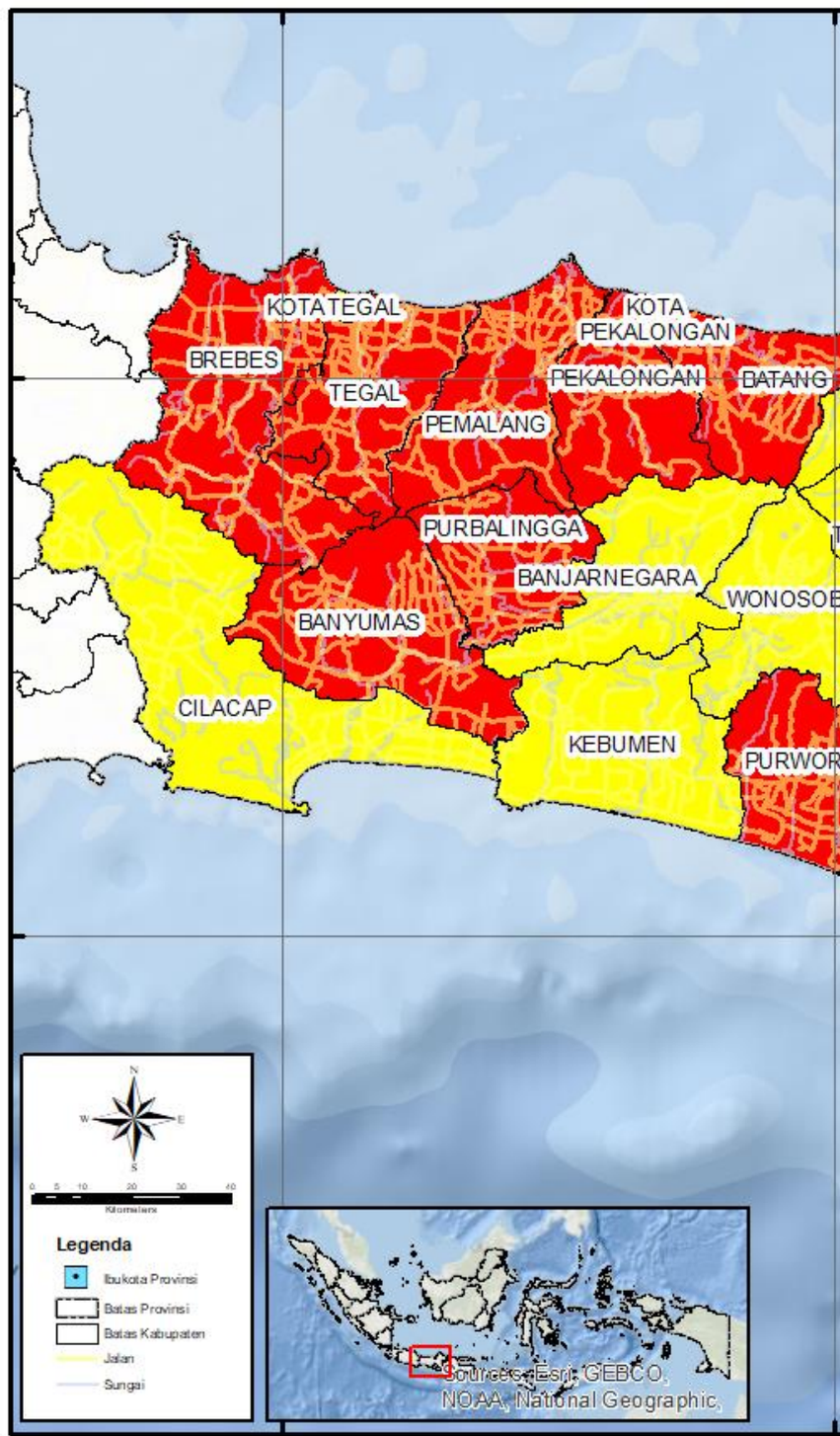
(SEDANG)

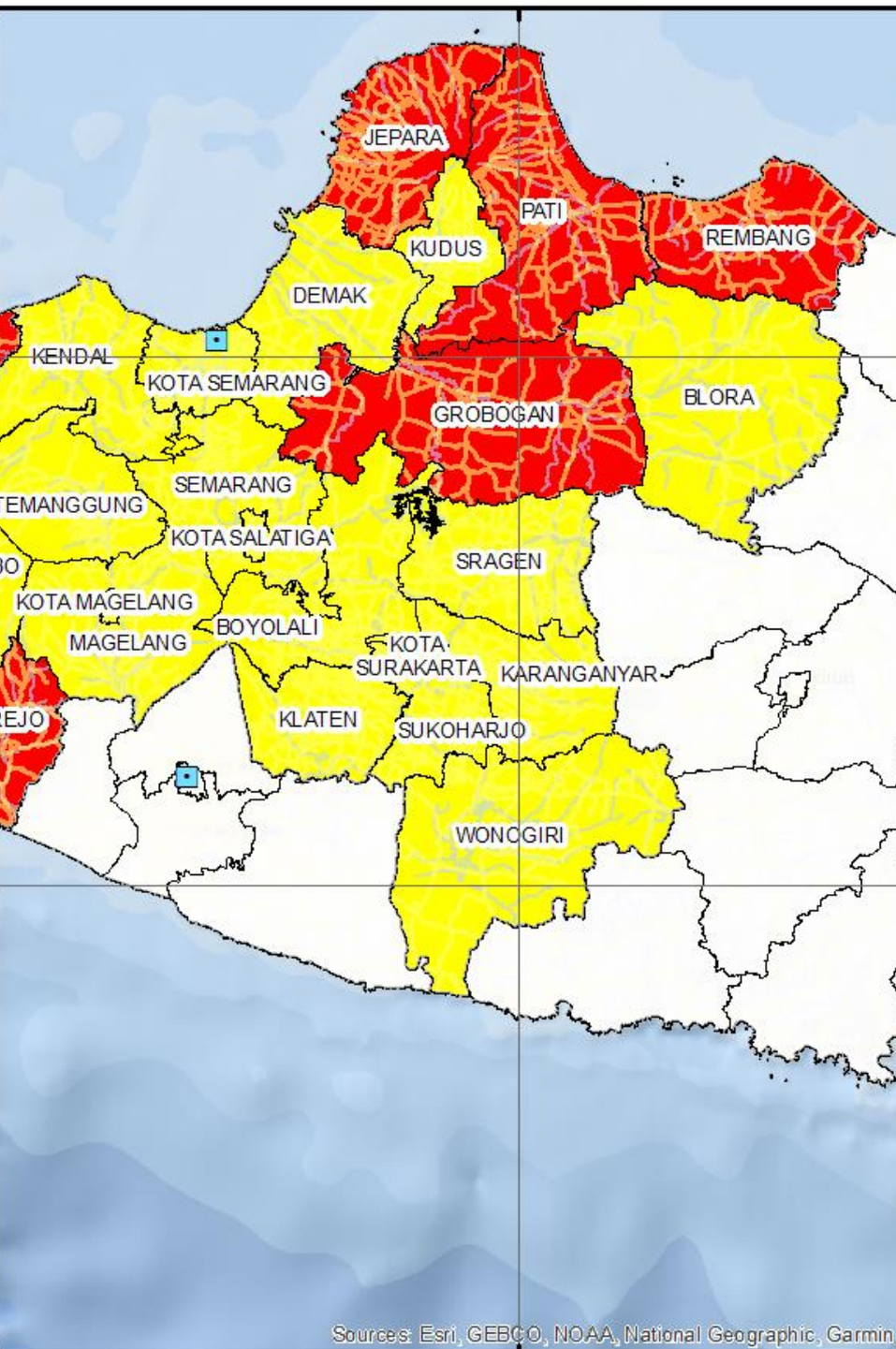
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Jawa Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	BANYUMAS	207.20	207.20	207.20	207.20	207.20	193.71	TINGGI
2	PURWOREJO	215.20	215.20	215.20	215.20	215.20	190.01	TINGGI
3	BREBES	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	189.94	TINGGI
4	TEGAL	212.80	212.80	212.80	212.80	212.80	181.08	TINGGI
5	PEKALONGAN	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	172.56	TINGGI
6	PATI	174.00	174.00	174.00	174.00	174.00	171.10	TINGGI
7	BATANG	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
8	PEMALANG	206.00	206.00	206.00	185.70	185.70	165.97	TINGGI
9	PURBALINGGA	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	TINGGI
10	GROBOGAN	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	154.66	TINGGI
11	REMBANG	171.60	171.60	171.60	171.60	171.60	151.12	TINGGI
12	JEPARA	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	148.77	TINGGI
13	SRAGEN	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	SEDANG
14	KOTA PEKALONGAN	147.60	147.60	147.60	147.60	147.60	138.13	SEDANG
15	BLORA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	135.33	SEDANG
16	TEMANGGUNG	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	134.51	SEDANG
17	KUDUS	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	130.59	SEDANG
18	BOYOLALI	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	130.32	SEDANG
19	BANJARNEGARA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	127.36	SEDANG
20	WONOGIRI	145.60	145.60	145.60	145.60	145.60	124.77	SEDANG
21	WONOSOBO	135.20	135.20	135.20	122.94	122.94	122.94	SEDANG
22	SEMARANG	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	118.89	SEDANG
23	KOTA TEGAL	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	SEDANG
24	KOTA SEMARANG	183.60	124.72	124.72	120.75	113.83	115.52	SEDANG
25	KEBUMEN	203.20	165.76	151.08	140.31	131.45	114.67	SEDANG
26	CILACAP	215.20	172.90	157.92	138.61	124.20	112.75	SEDANG
27	KARANGANYAR	130.40	130.40	130.40	130.40	130.40	108.03	SEDANG
28	KOTA MAGELANG	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	SEDANG
29	DEMAK	183.60	138.20	127.42	118.21	118.21	105.77	SEDANG
30	KLATEN	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	99.24	SEDANG
31	KENDAL	167.20	156.80	142.49	124.57	111.20	98.97	SEDANG
32	SUKOHARJO	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	SEDANG
33	KOTA SALATIGA	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	SEDANG
34	MAGELANG	143.20	96.86	90.82	90.82	81.07	71.16	SEDANG
35	KOTA SURAKARTA	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	67.96	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI JAWA TENGAH TAHUN 2020





Skor Risiko Bencana di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	BANYUMAS	193.7	TINGGI
2	PURWOREJO	190.0	TINGGI
3	BREBES	189.9	TINGGI
4	TEGAL	181.1	TINGGI
5	PEKALONGAN	172.6	TINGGI
6	PATI	171.1	TINGGI
7	BATANG	168.4	TINGGI
8	PEMALANG	166.0	TINGGI
9	PURBALINGGA	159.2	TINGGI
10	GROBOGAN	154.7	TINGGI
11	REMBANG	151.1	TINGGI
12	JEPARA	148.8	TINGGI
13	SRAGEN	142.0	SEDANG
14	KOTA PEKALONGAN	138.1	SEDANG
15	BLORA	135.3	SEDANG
16	TEMANGGUNG	134.5	SEDANG
17	KUDUS	130.6	SEDANG
18	BOYOLALI	130.3	SEDANG
19	BANJARNEGARA	127.4	SEDANG
20	WONOGIRI	124.8	SEDANG
21	WONOSOBO	122.9	SEDANG
22	SEMARANG	118.9	SEDANG
23	KOTA TEGAL	116.8	SEDANG
24	KOTA SEMARANG	115.5	SEDANG
25	KEBUMEN	114.7	SEDANG
26	CILACAP	112.7	SEDANG
27	KARANGANYAR	108.0	SEDANG
28	KOTA MAGELANG	108.0	SEDANG
29	DEMAK	105.8	SEDANG
30	KLATEN	99.2	SEDANG
31	KENDAL	99.0	SEDANG
32	SUKOHARJO	93.2	SEDANG
33	KOTA SALATIGA	91.2	SEDANG
34	MAGELANG	71.2	SEDANG
35	KOTA SURAKARTA	68.0	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<18	1	RENDAH
18 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2020
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin.

S.D.04

S.D.08

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

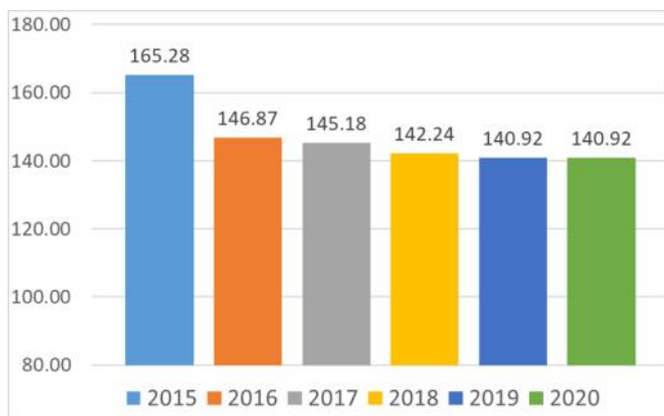
PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA



Provinsi DIY secara geografis terletak pada 8° 30' - 7° 20' Lintang Selatan, dan 109° 40' - 111° 0' Bujur Timur. Bentang alam DIY dapat dikelompokkan menjadi empat satuan fisiografi, yaitu satuan fisiografi Gunungapi Merapi, satuan fisiografi Pegunungan Sewu atau Pegunungan Seribu, satuan fisiografi Pegunungan Kulon Progo, dan satuan fisiografi Dataran Rendah.

Wilayah Provinsi DIY dilewati oleh patahan Opak (PusGen, 2017). Patahan Opak inilah yang menjadi sumber gempa merusak di Yogyakarta pada tahun 2006 lalu. Selain rawan dengan gempa bumi, provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta juga rawan dengan letusan gunung api dengan adanya gunung api aktif yaitu Gunung Merapi (PVMBG, 2016). Pada Tahun 2020, Gunung Merapi mengalami peningkatan aktivitas yang cukup signifikan sehingga status nya naik menjadi Siaga Level III.

Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta memiliki indeks risiko 140.92 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi DIY dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, letusan gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ektrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ektrim, dan tsunami.

NILAI IRB 2020:

140.92

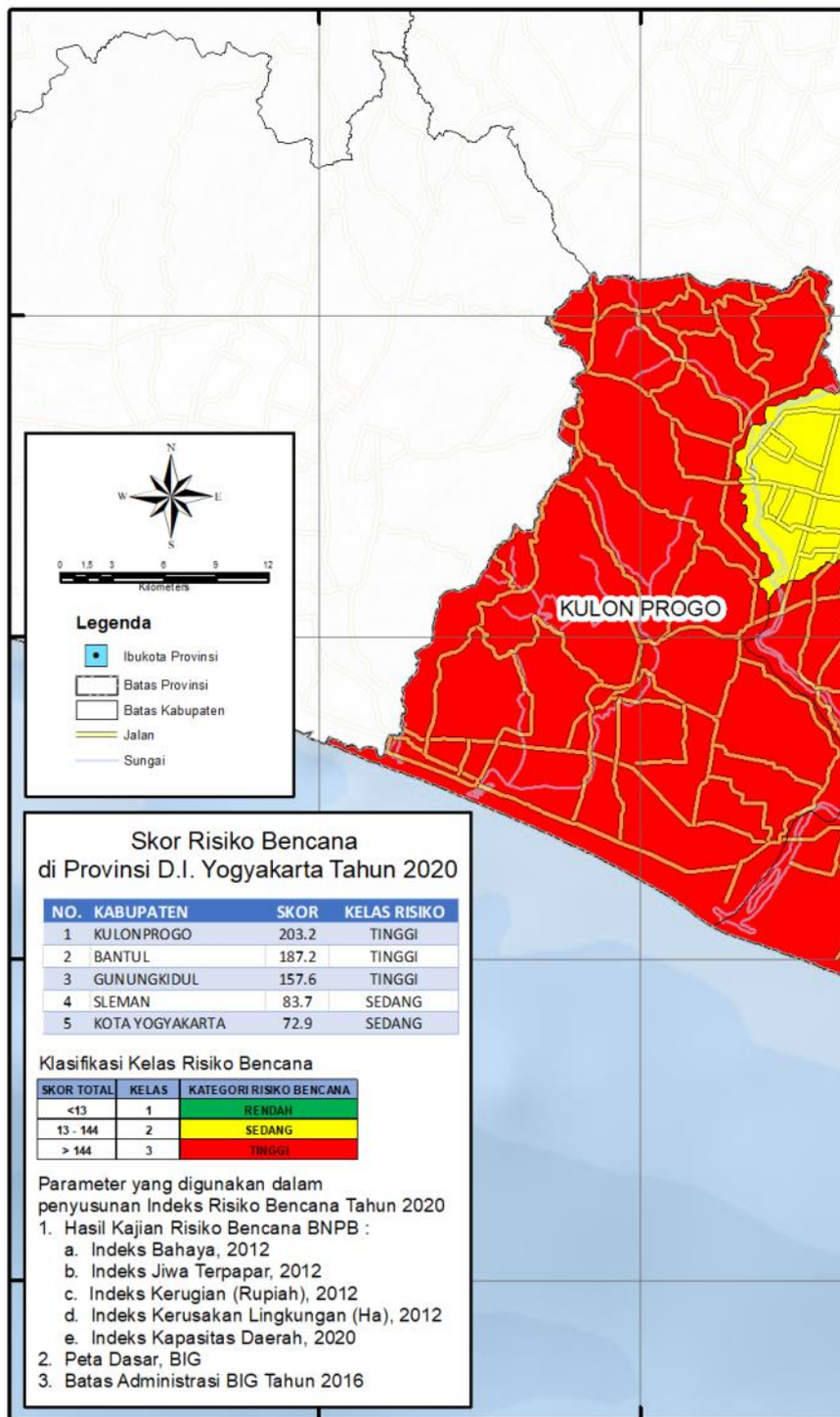
(SEDANG)

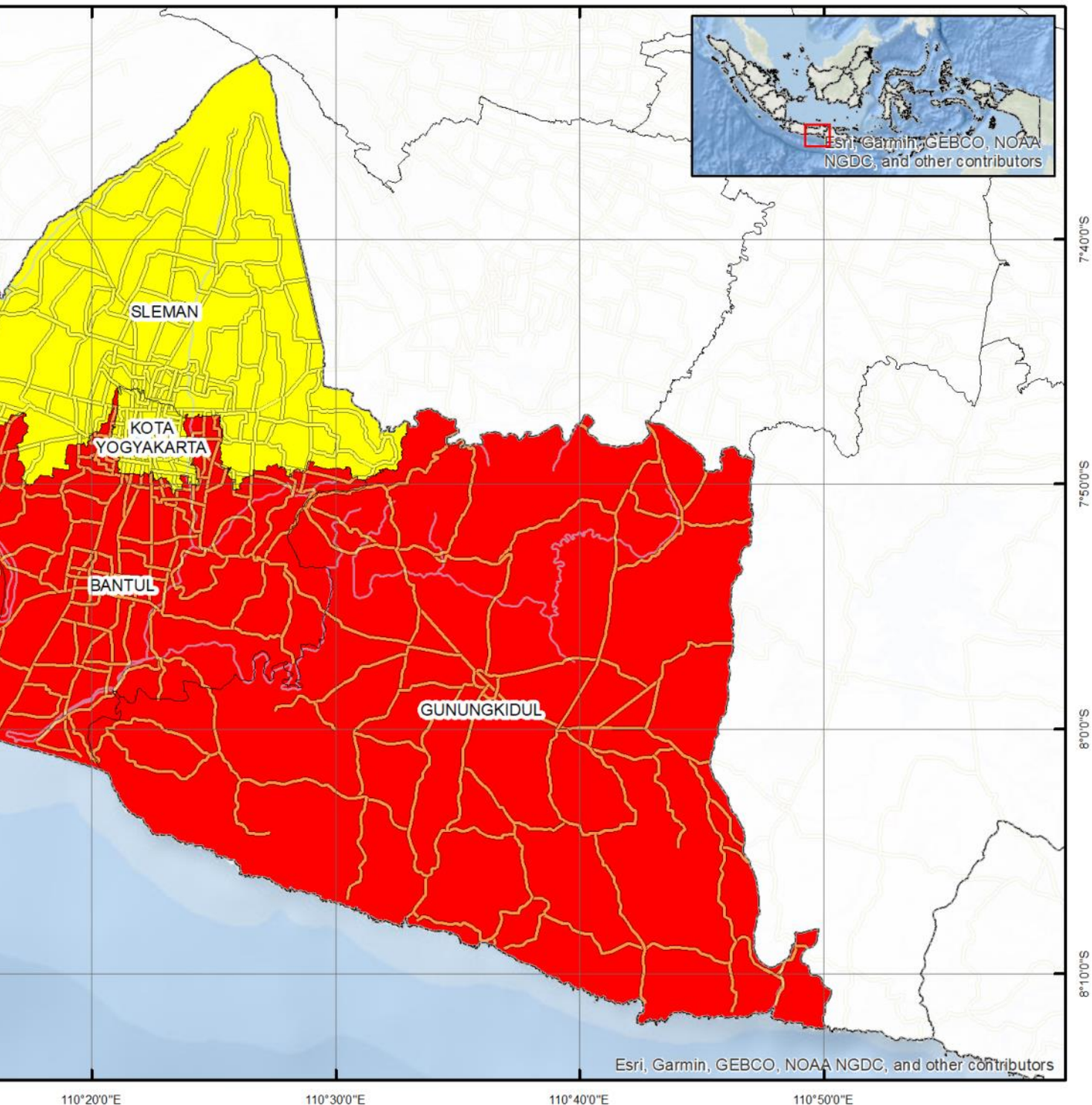
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	KULON PROGO	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	TINGGI
2	BANTUL	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	TINGGI
3	GUNUNG KIDUL	157.60	157.60	157.60	157.60	157.60	157.60	TINGGI
4	SLEMAN	153.60	105.45	99.46	90.17	83.72	83.72	SEDANG
5	KOTA YOGYAKARTA	124.80	80.88	78.46	73.00	72.86	72.86	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI D.I. YOGYAKARTA TAHUN 2020





110°20'0"E

110°30'0"E

110°40'0"E

110°50'0"E

7°40'0"S

7°50'0"S

8°0'0"S

8°10'0"S

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

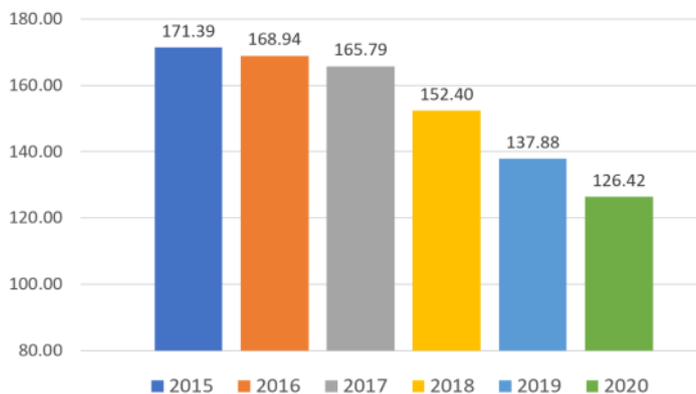
PROVINSI JAWA TIMUR



Provinsi Jawa Timur terdiri dari 38 kabupaten/ kota dengan jumlah penduduk 39.293.000 jiwa (BPS, 2018) dan kepadatan penduduk mencapai 822 jiwa/ Km.

Provinsi Jawa Timur berbatasan dengan Laut Jawa di utara, Selat Bali di timur. Samudera Hindia di selatan, serta Provinsi Jawa Tengah di barat. Panjang bentangan barat-timur sekitar 400 Km, lebar bentangan utara-selatan di bagian barat sekitar 200 Km, namun di bagian timur lebih sempit hingga sekitar 60 Km. Wilayah Provinsi Jawa Timur dilewati oleh beberapa patahan diantaranya Sesar Baribis Kendeng, Sesar Pasuruan, Sesar Probolinggo dan Sesar Wonorejo (PusGen, 2017).

Selain itu, provinsi Jawa Timur memiliki beberapa gunungapi aktif yakni Gunung Kelud, Gunung Arjuno Welirang, Gunung Semeru, Gunung Bromo, Gunung Lamongan, Gunung Raung dan Gunung Ijen (PVMBG, 2016). Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Jawa Timur memiliki indeks risiko 126.42 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Jawa Timur dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, letusan gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ektrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ektrim, dan tsunami.

NILAI IRB 2020:

126.42

(SEDANG)

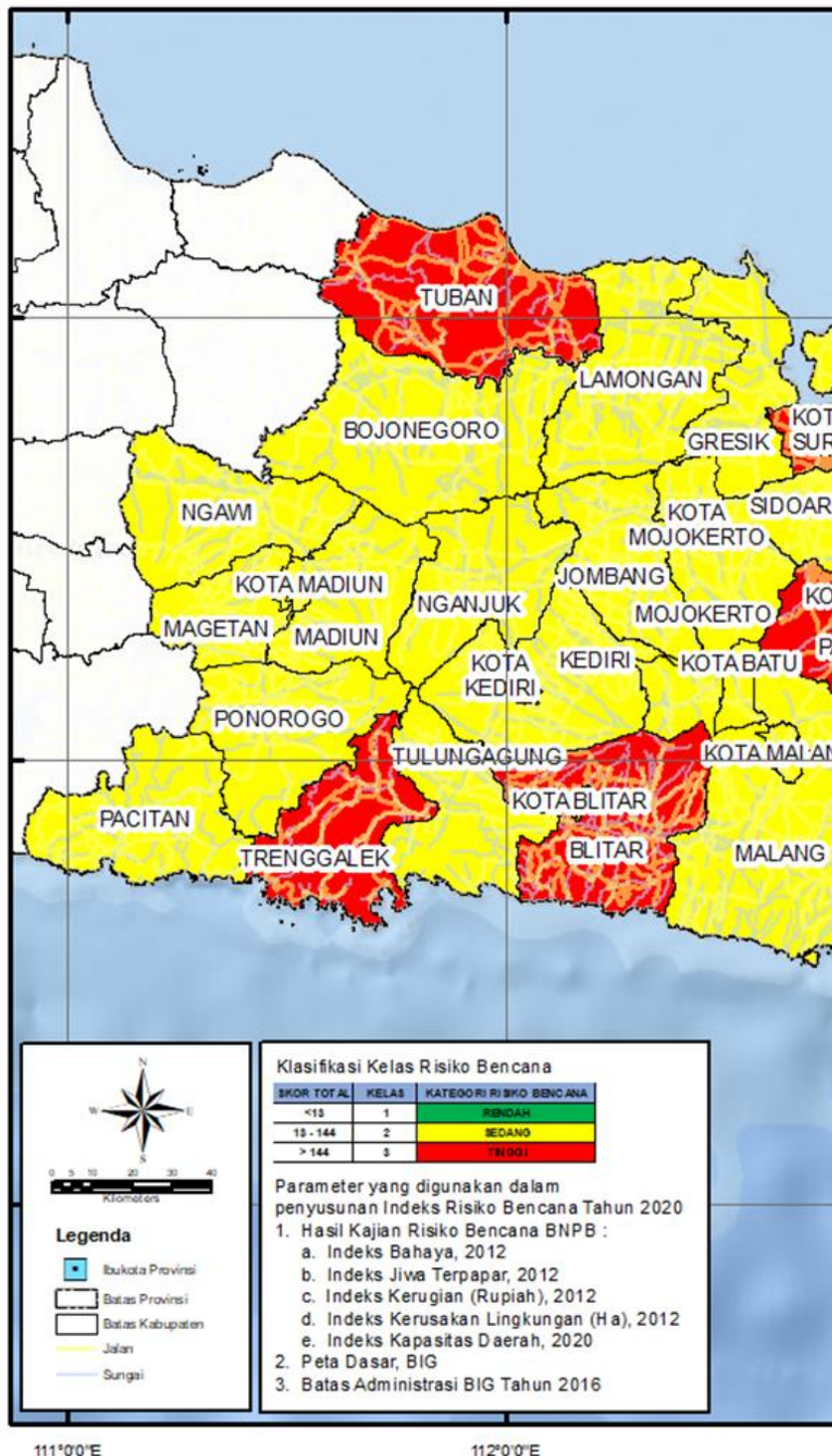
Catatan : nilai IRBI Provinsi berpengaruh sebesar 40% terhadap nilai di setiap kabupaten/kota.

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Jawa Timur dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	SUMENEP	204.80	204.80	204.80	204.80	184.62	160.35	TINGGI
2	BLITAR	210.00	210.00	210.00	198.06	178.37	160.26	TINGGI
3	PAMEKASAN	180.40	180.40	180.40	180.40	172.53	160.19	TINGGI
4	JEMBER	219.20	219.20	219.07	198.80	182.18	158.19	TINGGI
5	PASURUAN	214.00	214.00	214.00	214.00	180.34	156.26	TINGGI
6	TRENGGALEK	198.00	198.00	198.00	170.91	151.25	151.25	TINGGI
7	KOTA SURABAYA	166.80	166.80	166.80	166.80	150.34	150.34	TINGGI
8	TUBAN	175.20	175.20	175.20	175.20	160.38	145.00	TINGGI
9	PROBOLINGGO	194.00	194.00	194.00	162.29	156.70	141.16	SEDANG
10	BANYUWANGI	219.20	208.71	206.44	168.29	151.91	137.92	SEDANG
11	TULUNGAGUNG	201.20	201.20	201.20	169.75	151.42	137.68	SEDANG
12	MALANG	219.20	219.20	199.81	142.10	137.09	133.20	SEDANG
13	KEDIRI	178.00	178.00	178.00	163.09	144.43	131.50	SEDANG
14	MAGETAN	152.80	152.80	152.80	152.80	135.80	131.26	SEDANG
15	MADIUN	155.20	155.20	155.20	155.20	134.81	130.18	SEDANG
16	BONDOWOSO	166.00	166.00	166.00	166.00	150.96	128.75	SEDANG
17	JOMBANG	154.80	154.80	154.80	154.80	138.40	128.55	SEDANG
18	SITUBONDO	168.40	168.40	168.40	168.40	149.35	128.39	SEDANG
19	SAMPANG	154.80	154.80	154.80	154.80	140.63	127.19	SEDANG
20	MOJOKERTO	163.60	163.60	163.60	163.60	140.94	123.74	SEDANG
21	KOTA PASURUAN	158.40	158.40	158.40	158.40	136.22	123.69	SEDANG
22	PACITAN	215.20	215.20	192.03	126.21	123.14	121.27	SEDANG
23	KOTA MOJOKERTO	142.80	142.80	142.80	142.80	133.95	120.57	SEDANG
24	NGAWI	143.20	143.20	143.20	143.20	131.06	119.98	SEDANG
25	BANGKALAN	164.40	164.40	158.66	139.01	129.50	118.71	SEDANG
26	NGANJUK	152.80	152.80	152.80	152.80	132.87	118.22	SEDANG
27	LUMAJANG	231.20	231.20	200.76	129.74	123.84	117.76	SEDANG
28	KOTA MADIUN	136.00	136.00	136.00	136.00	121.28	116.73	SEDANG
29	LAMONGAN	174.00	174.00	167.36	139.55	125.33	115.86	SEDANG
30	PONOROGO	155.20	155.20	155.20	140.77	127.14	115.60	SEDANG
31	KOTA PROBOLINGGO	148.40	148.40	148.40	148.40	129.83	114.16	SEDANG
32	KOTA KEDIRI	140.80	140.80	140.80	140.80	122.79	109.69	SEDANG
33	KOTA BLITAR	132.00	132.00	132.00	132.00	118.79	106.06	SEDANG
34	KOTA BATU	134.40	134.40	134.40	134.40	116.06	104.09	SEDANG
35	GRESIK	175.20	137.79	126.77	101.35	99.29	99.29	SEDANG
36	KOTA MALANG	113.60	113.60	113.60	113.60	100.77	91.26	SEDANG
37	BOJONEGORO	150.00	104.65	101.38	96.93	93.63	90.44	SEDANG
38	SIDOARJO	149.60	149.60	132.02	85.29	81.62	79.15	SEDANG

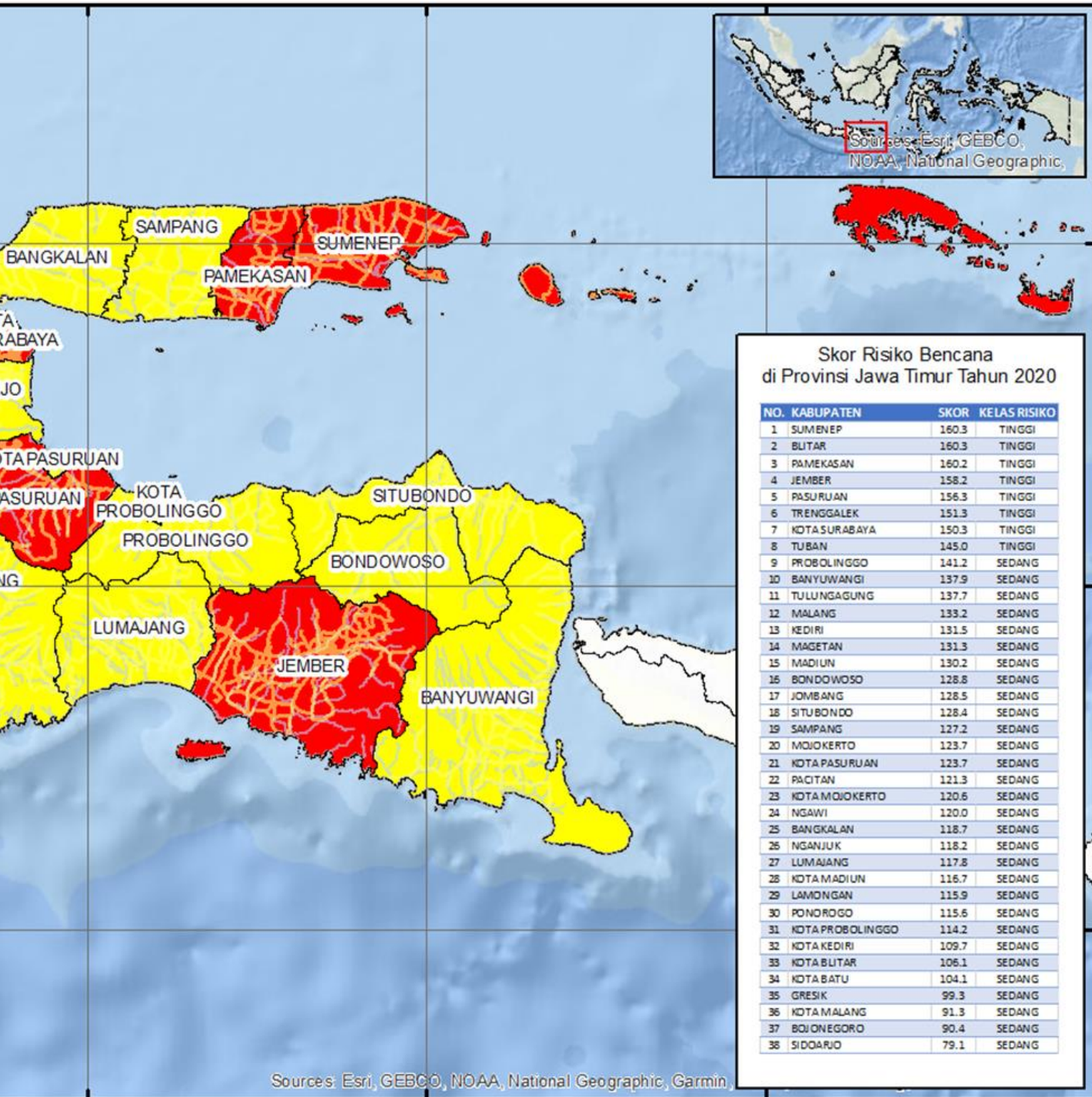
*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI JAWA TIMUR TAHUN 2020



111°00'E

112°00'E



Skor Risiko Bencana di Provinsi Jawa Timur Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	SUMENEP	160.3	TINGGI
2	BLITAR	160.3	TINGGI
3	PAMEKASAN	160.2	TINGGI
4	JEMBER	158.2	TINGGI
5	PASURUAN	156.3	TINGGI
6	TRENGGALEK	151.3	TINGGI
7	KOTA SURABAYA	150.3	TINGGI
8	TUBAN	145.0	TINGGI
9	PROBOLINGGO	141.2	SEDANG
10	BANYUWANGI	137.9	SEDANG
11	TULUNGAGUNG	137.7	SEDANG
12	MALANG	133.2	SEDANG
13	KEDIRI	131.5	SEDANG
14	MAGETAN	131.3	SEDANG
15	MADIUN	130.2	SEDANG
16	BONDOWOSO	128.8	SEDANG
17	JOMBANG	128.5	SEDANG
18	SITUBONDO	128.4	SEDANG
19	SAMPANG	127.2	SEDANG
20	MOJOKERTO	123.7	SEDANG
21	KOTA PASURUAN	123.7	SEDANG
22	PACITAN	121.3	SEDANG
23	KOTA MOJOKERTO	120.6	SEDANG
24	NGAWI	120.0	SEDANG
25	BANGKALAN	118.7	SEDANG
26	NGANJUK	118.2	SEDANG
27	LUMAJANG	117.8	SEDANG
28	KOTA MADIUN	116.7	SEDANG
29	LAMPONGAN	115.9	SEDANG
30	PONOROGO	115.6	SEDANG
31	KOTA PROBOLINGGO	114.2	SEDANG
32	KOTA KEDIRI	109.7	SEDANG
33	KOTA BLITAR	106.1	SEDANG
34	KOTA BATU	104.1	SEDANG
35	GRESIK	99.3	SEDANG
36	KOTA MALANG	91.3	SEDANG
37	BOJONEGORO	90.4	SEDANG
38	SIDARJO	79.1	SEDANG

113°0'0"E

114°0'0"E

115°0'0"E

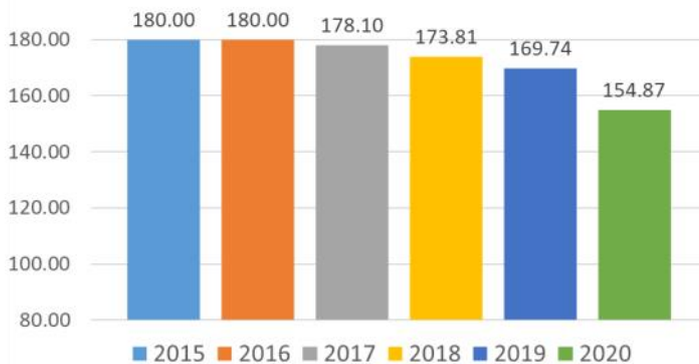
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI BANTEN



Secara geografis, Provinsi Banten memiliki topografi yang beragam, mulai dari dataran rendah hingga berbukit. Provinsi Banten juga merupakan pintu gerbang yang menghubungkan antara Pulau Jawa dengan Pulau Sumatera. Luas wilayah Provinsi Banten yaitu sebesar 8.651,20 Km². Secara administratif Provinsi Banten terdiri dari 4 (empat) kabupaten dan 4 (empat) kota administras (BPS,2020).

Provinsi Banten memiliki ancaman bencana yang beragam, diantaranya tsunami dan gempa bumi karena berdekatan dengan sesar Sumatera dan jalur cincin api. Bencana tsunami Selat Sunda pada tahun 2018 memberikan dampak yang relatif besar, yaitu korban jiwa serta kerusakan dan kerugian infrastruktur dan perekonomian. Selain itu, Kota Cilegon memiliki pusat industri besar yang dapat meningkatkan risiko bencana jika aspek mitigasinya tidak dikelola dengan baik. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Banten memiliki indeks risiko 154.87 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Banten dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem/abrasi, kebakaran hutan dan lahan.

NILAI IRB 2020:

154.87

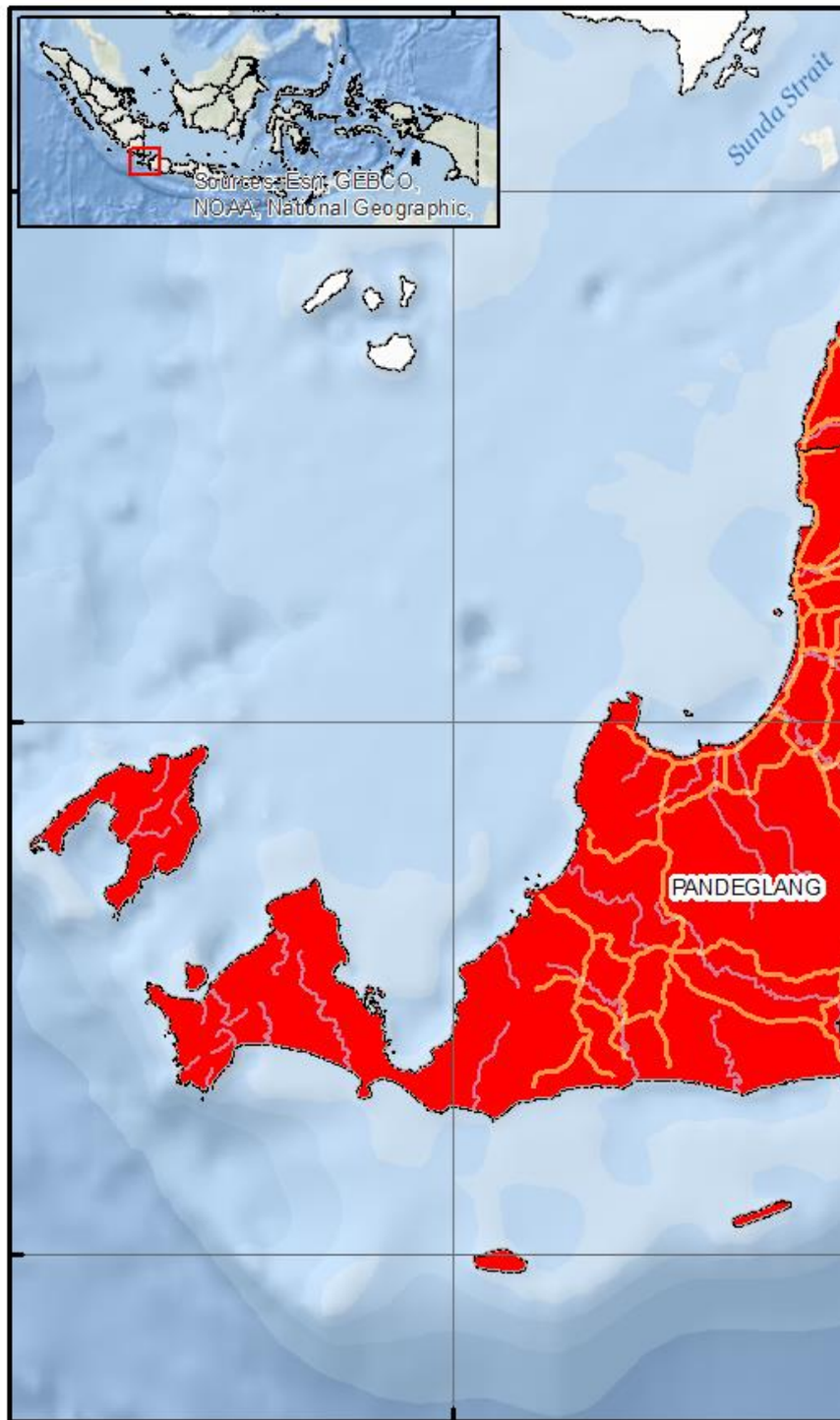
(TINGGI)

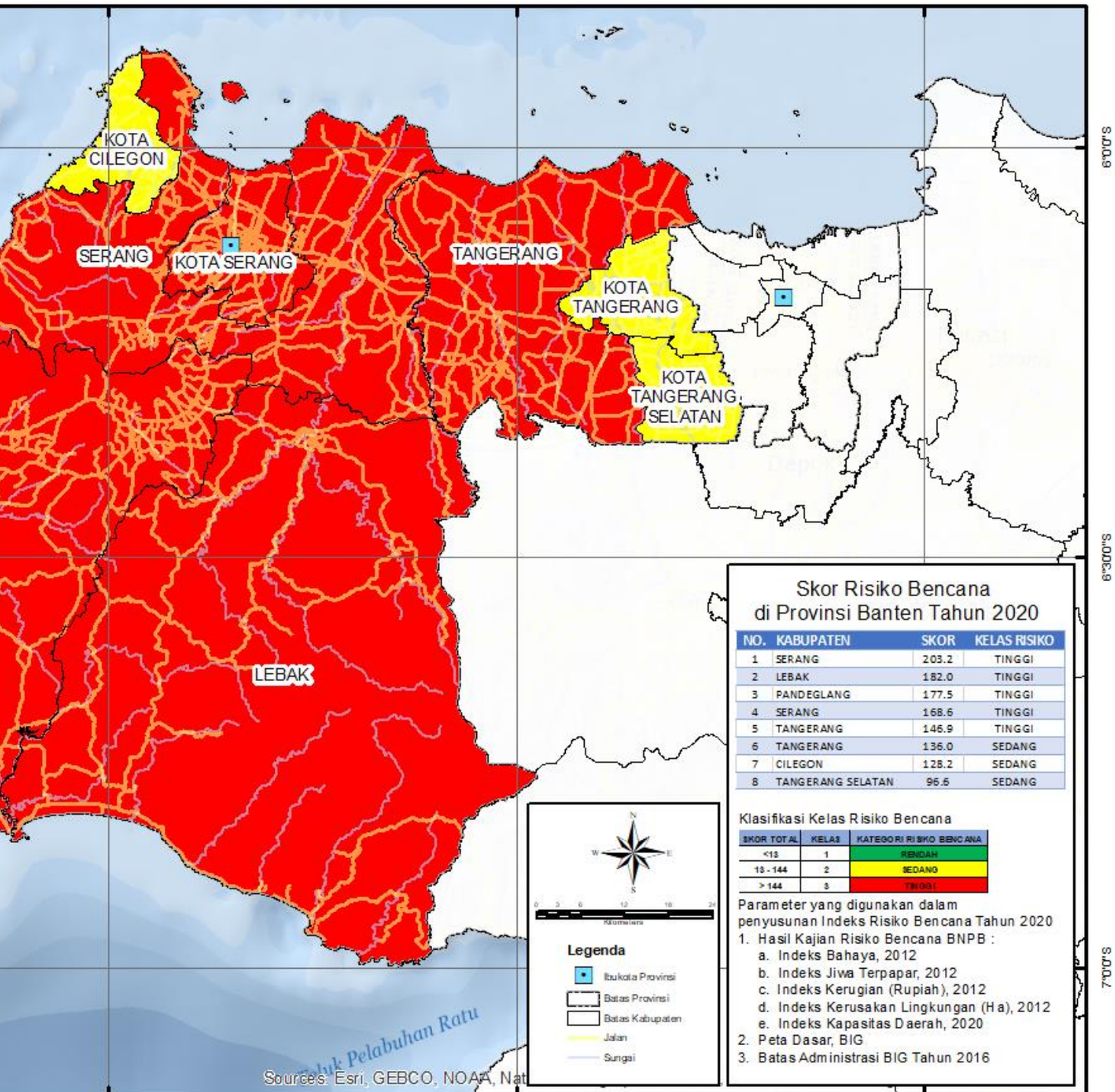
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Banten dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	SERANG	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	TINGGI
2	LEBAK	215.20	215.20	215.20	215.20	215.20	182.04	TINGGI
3	PANDEGLANG	215.20	215.20	215.20	215.20	215.20	177.46	TINGGI
4	KOTA SERANG	184.80	184.80	184.80	168.56	168.56	168.56	TINGGI
5	TANGERANG	200.80	200.80	185.63	185.63	170.15	146.93	TINGGI
6	KOTA TANGERANG	136.00	136.00	136.00	136.00	136.00	136.00	SEDANG
7	KOTA CILEGON	182.40	182.40	182.40	164.32	147.21	128.15	SEDANG
8	KOTA TANGERANG SELATAN	102.40	102.40	102.40	102.40	102.40	96.61	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI BANTEN TAHUN 2020





INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI BALI



Provinsi Bali secara geografis terletak antara 8°3'38" – 8°50'56" Lintang Selatan dan 114°25'53" – 115°42'39" Bujur Timur, bersebrangan dengan Pulau Jawa dan Nusa Tenggara Barat. Topografi Bali sangat beragam, yang terbagi menjadi beberapa wilayah. Dari barat ke timur, membentang pegunungan dengan beberapa gugusan gunungapi. Adanya pegunungan tersebut membagi wilayah topografi, bagian utara merupakan dataran rendah yang sempit dan kurang landai, kemudian bagian selatan merupakan dataran rendah yang luas dan landai.

Wilayah Provinsi Bali dilewati oleh patahan sesar Flores Back Arc Thrust dan sesar Lombok Strait Strike-slip Fault (PusGen, 2017). Pada tahun 2018, terjadi gempa di Provinsi Bali yang mengakibatkan banyak kerusakan. Sumber gempa berasal dari zona subduksi (pertemuan) lempeng Hindia Australia dan lempeng Eurasia di selatan Bali. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Bali memiliki indeks risiko 130.23 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Bali dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, letusan gunungapi, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrem/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, dan cuaca ekstrem.

NILAI IRB 2020:

130.23
(SEDANG)

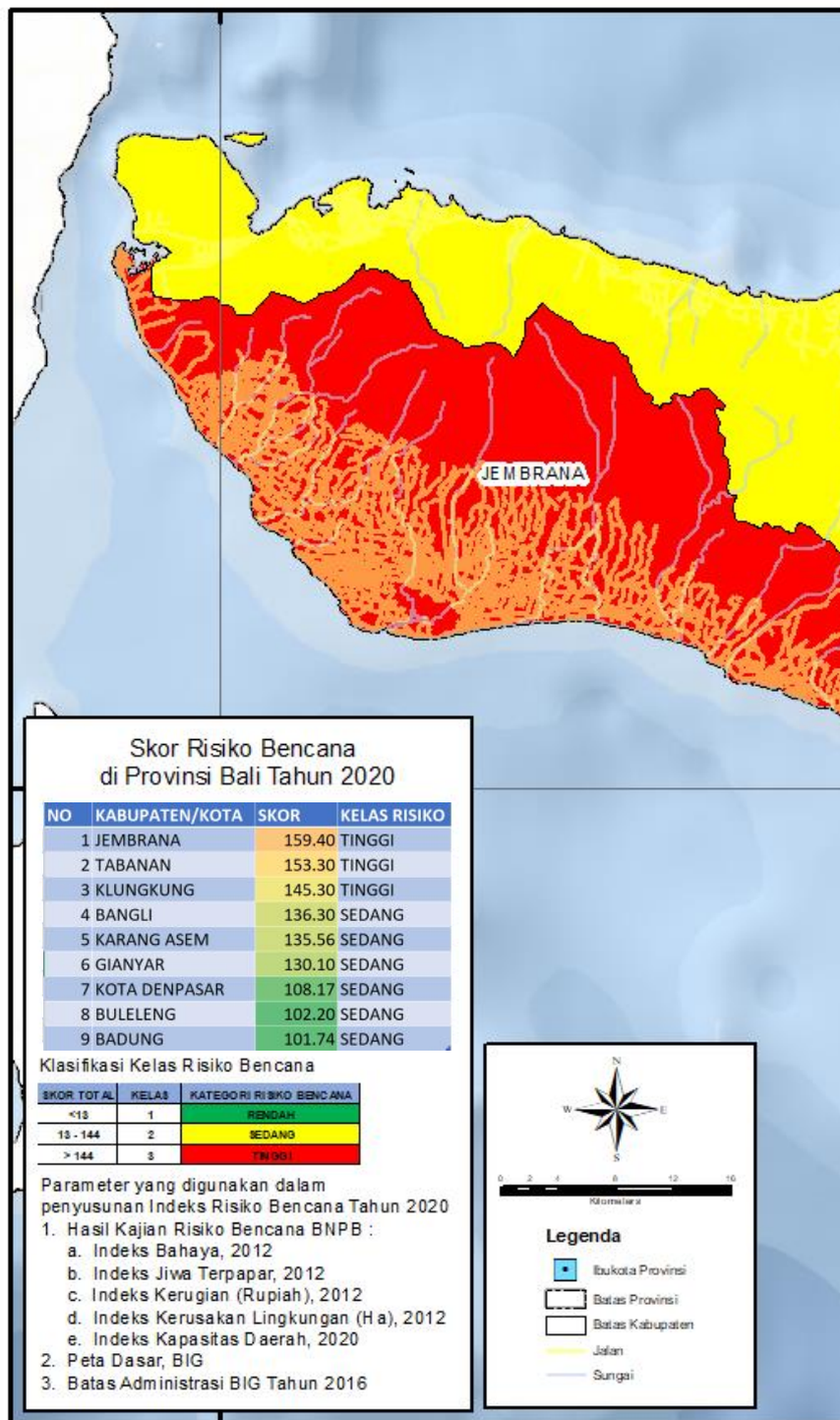
Catatan : nilai IRBI Provinsi berpengaruh sebesar 40% terhadap nilai di setiap kabupaten/kota.

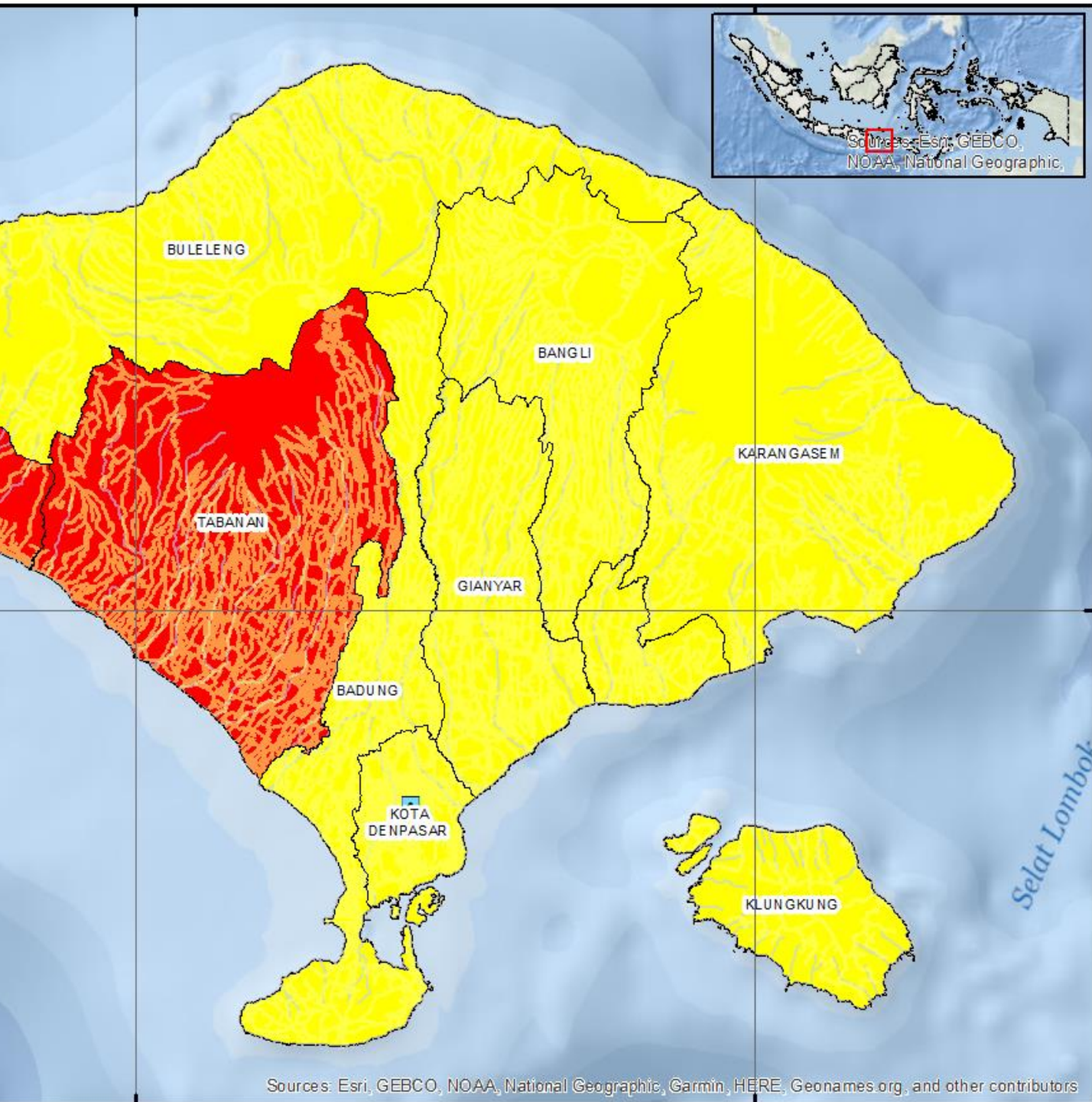
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Bali dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	JEMBRANA	179.20	179.20	179.20	179.20	162.20	159.40	TINGGI
2	TABANAN	174.40	174.40	174.40	171.65	160.20	153.30	TINGGI
3	KLUNGKUNG	181.60	181.60	181.60	163.39	145.80	145.30	TINGGI
4	BANGLI	152.80	152.80	152.80	152.80	144.19	136.30	SEDANG
5	KARANG ASEM	184.00	184.00	184.00	159.06	137.89	135.56	SEDANG
6	GIANYAR	140.80	140.80	140.80	140.80	136.38	130.10	SEDANG
7	KOTA DENPASAR	167.20	111.16	111.16	110.08	108.00	108.17	SEDANG
8	BULELENG	167.20	127.47	121.74	105.29	106.52	102.20	SEDANG
9	BADUNG	179.20	124.09	124.09	115.52	106.60	101.74	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI BALI TAHUN 2020





8°30'0"S

Selat Lombok

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

115°0'0"E

115°30'0"E

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT



Provinsi Nusa Tenggara Barat (NTB) terdiri dari Pulau Lombok dan Pulau Sumbawa, memiliki luas wilayah 20.153,15 Km². Secara Geografis, terletak antara 115° 46' - 119° 5' Bujur Timur dan 8° 10' - 9° 5' Lintang Selatan. Selong merupakan kota yang mempunyai ketinggian paling tinggi, yaitu 148 Mdpl, sementara Raba menjadi yang terendah dengan 13 Mdpl. Topografi di NTB sangat beragam yang terdiri dari pegunungan dan dataran rendah hingga pesisir yang berbatasan langsung dengan wilayah perairan.

Wilayah Provinsi NTB dilewati oleh patahan sesar Flores Back Arc Thrust, sesar Lombok Strait Strike-slip Fault, sesar Teluk Panas Fault dan sesar Sape Strike-slip Fault (PusGen, 2017). Pada Tahun 2018 Nusa Tenggara Barat pernah diguncang gempa bumi dengan skala 6,4 SR yang menyebabkan kerusakan hingga korban meninggal.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Nusa Tenggara Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, letusan gunung api, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, dan cuaca ekstrim.

NILAI IRB 2020:

128.05

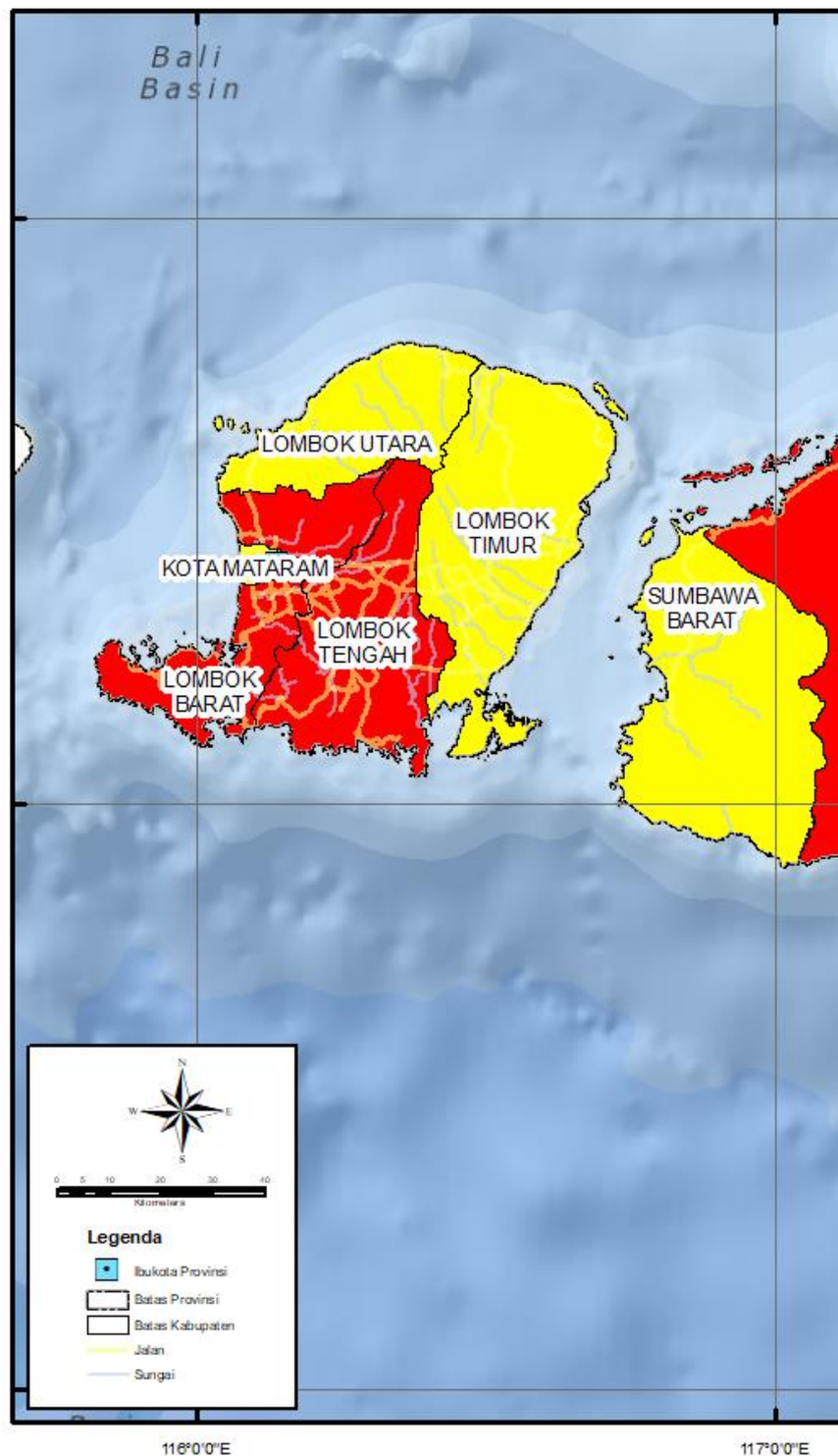
(SEDANG)

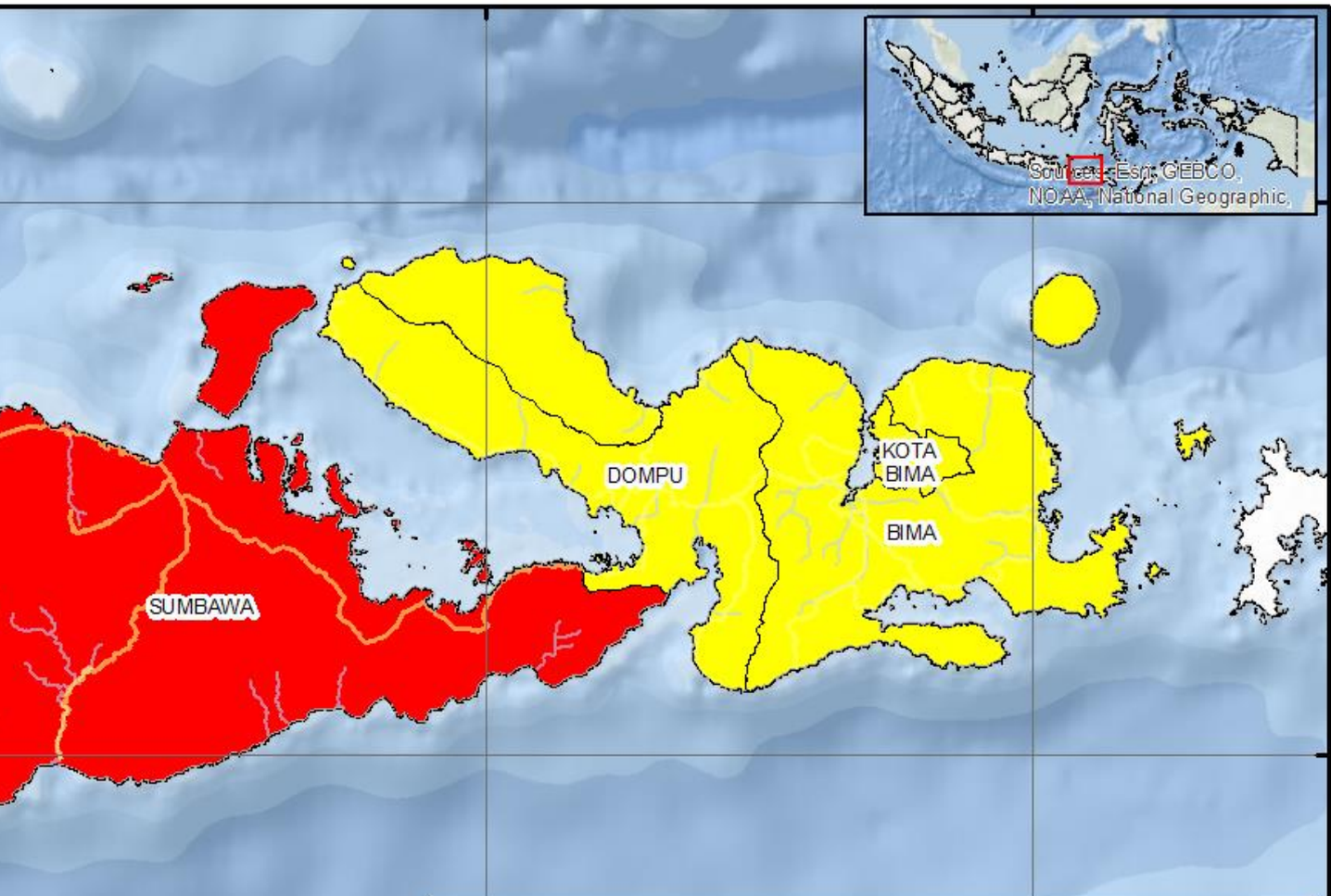
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Nusa Tenggara Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	LOMBOK BARAT	205.20	205.20	205.20	181.20	161.83	161.83	TINGGI
2	LOMBOK TENGAH	168.40	168.40	168.28	166.12	157.08	157.08	TINGGI
3	SUMBAWA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	TINGGI
4	LOMBOK TIMUR	180.40	180.40	172.76	157.06	142.75	142.75	SEDANG
5	SUMBAWA BARAT	152.40	152.40	152.40	152.40	142.30	142.30	SEDANG
6	BIMA	209.20	142.51	139.36	137.43	129.95	129.95	SEDANG
7	DOMPU	184.40	128.23	123.12	111.36	111.36	111.36	SEDANG
8	LOMBOK UTARA	152.40	152.40	139.00	120.62	106.91	106.91	SEDANG
9	KOTA BIMA	170.80	106.69	104.03	94.91	89.37	89.37	SEDANG
10	KOTA MATARAM	149.20	101.71	96.68	96.68	88.95	88.95	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2020





Skor Risiko Bencana
di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	LOMBOK BARAT	161.8	TINGGI
2	LOMBOK TENGAH	157.1	TINGGI
3	SUMBAWA	150.0	TINGGI
4	LOMBOK TIMUR	142.8	SEDANG
5	SUMBAWA BARAT	142.3	SEDANG
6	BIMA	129.9	SEDANG
7	DOMPU	111.4	SEDANG
8	LOMBOK UTARA	106.9	SEDANG
9	BIMA	89.4	SEDANG
10	MATARAM	89.0	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2019

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2019
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: E

118°0'0"E

119°0'0"E

8°0'0"S

9°0'0"S

10°0'0"S

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR



Provinsi Nusa Tenggara Timur memiliki luas wilayah 47.931,54 kilometer persegi yang terdiri dari 21 Kabupaten/Kota dengan jumlah penduduk 5.287.300 jiwa (BPS, 2019) dan kepadatan penduduk mencapai 109 jiwa per km. Wilayah Provinsi Nusa Tenggara Timur dilewati oleh patahan sesar Flores Back Arc Thrust, sesar Bondowatu Fault, sesar Sumba Strike-slip Fault, sesar Sumba Ridge Thrust, sesar Savu Thrust, sesar Semau Fault dan sesar Sape Strike-slip Fault (PusGen, 2017).

Selain itu, Nusa Tenggara Timur juga memiliki 15 Gunungapi yakni Gunung Sirung, Gunung Inielika, Gunung Ile Werung, Gunung Ili Lewotolok, Gunung Lewotobi (Laki-laki dan Perempuan), Gunung Anak Ranakah, Gunung Inerie, Gunung Iya, Gunung Ebulobo, Gunung Rokatenda, Gunung Lereboleng, Gunung Kelimutu, Gunung Egon, Gunung Batutara dan Gunung Ili Boleng (PVMBG). Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Nusa Tenggara Timur memiliki indeks risiko 140.89 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Nusa Tenggara Timur dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ektrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ektrim.

NILAI IRB 2020:

140.89

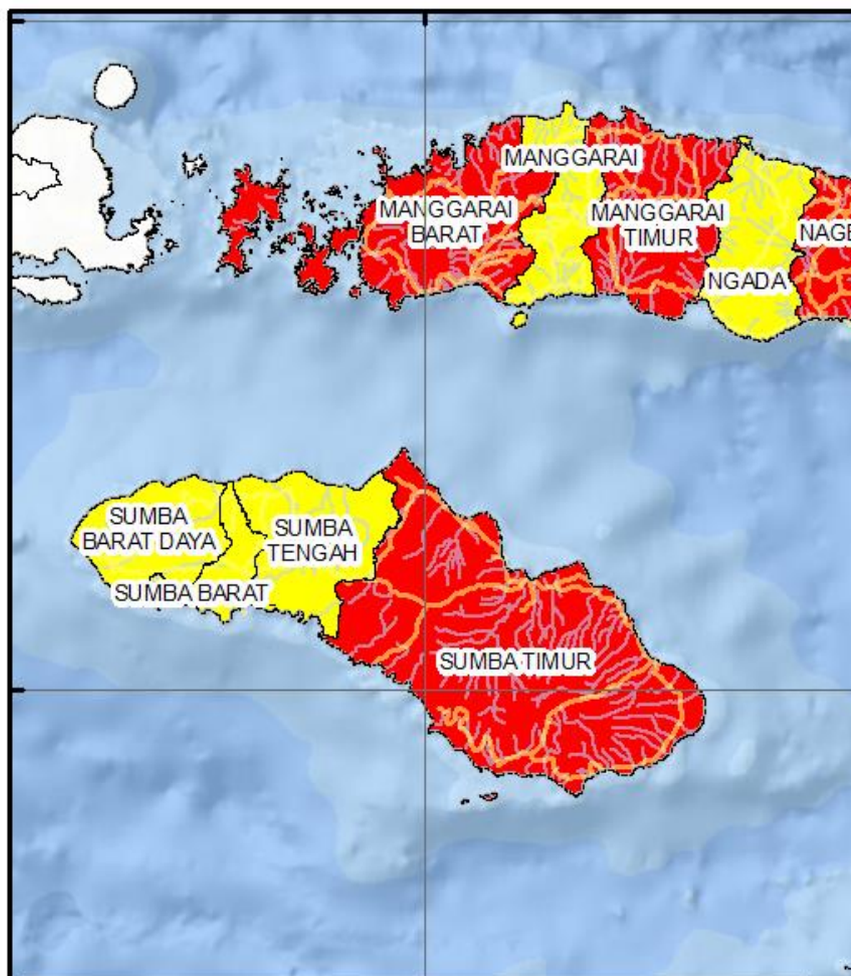
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Nusa Tenggara Timur dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	KUPANG	185.20	185.20	185.20	168.48	168.48	168.48	TINGGI
2	TIMOR TENGAH SELATAN	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	TINGGI
3	MANGGARAI TIMUR	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	TINGGI
4	MANGGARAI BARAT	168.40	168.40	168.40	163.57	163.57	163.57	TINGGI
5	NAGEKEO	156.00	156.00	156.00	156.00	156.00	156.00	TINGGI
6	FLORES TIMUR	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	TINGGI
7	ALOR	183.20	183.20	183.20	167.47	149.79	149.79	TINGGI
8	LEMBATA	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	TINGGI
9	ENDE	186.00	147.84	147.84	147.84	147.84	147.84	TINGGI
10	BELU	181.20	152.09	147.30	147.30	147.30	147.30	TINGGI
11	SUMBA TIMUR	145.20	145.20	145.20	145.20	145.20	145.20	TINGGI
12	ROTE NDAO	142.40	142.40	142.40	142.40	142.40	142.40	SEDANG
13	MANGGARAI	174.80	138.75	138.75	138.75	138.75	138.75	SEDANG
14	SUMBA BARAT DAYA	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	SEDANG
15	SIKKA	200.80	148.87	141.72	137.78	137.78	137.78	SEDANG
16	MALAKA	181.20	152.09	136.13	136.13	136.13	136.13	SEDANG
17	TIMOR TENGAH UTARA	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
18	SUMBA BARAT	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	SEDANG
19	SUMBA TENGAH	118.80	118.80	118.80	118.80	118.80	118.80	SEDANG
20	NGADA	158.80	116.83	116.83	115.70	115.70	115.70	SEDANG
21	SABU RAIJUA	102.40	102.40	102.40	102.40	102.40	102.40	SEDANG
22	KOTA KUPANG	138.00	99.60	95.38	99.36	94.20	94.20	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana di Provinsi Nusa Tenggara Timur Tahun 2020

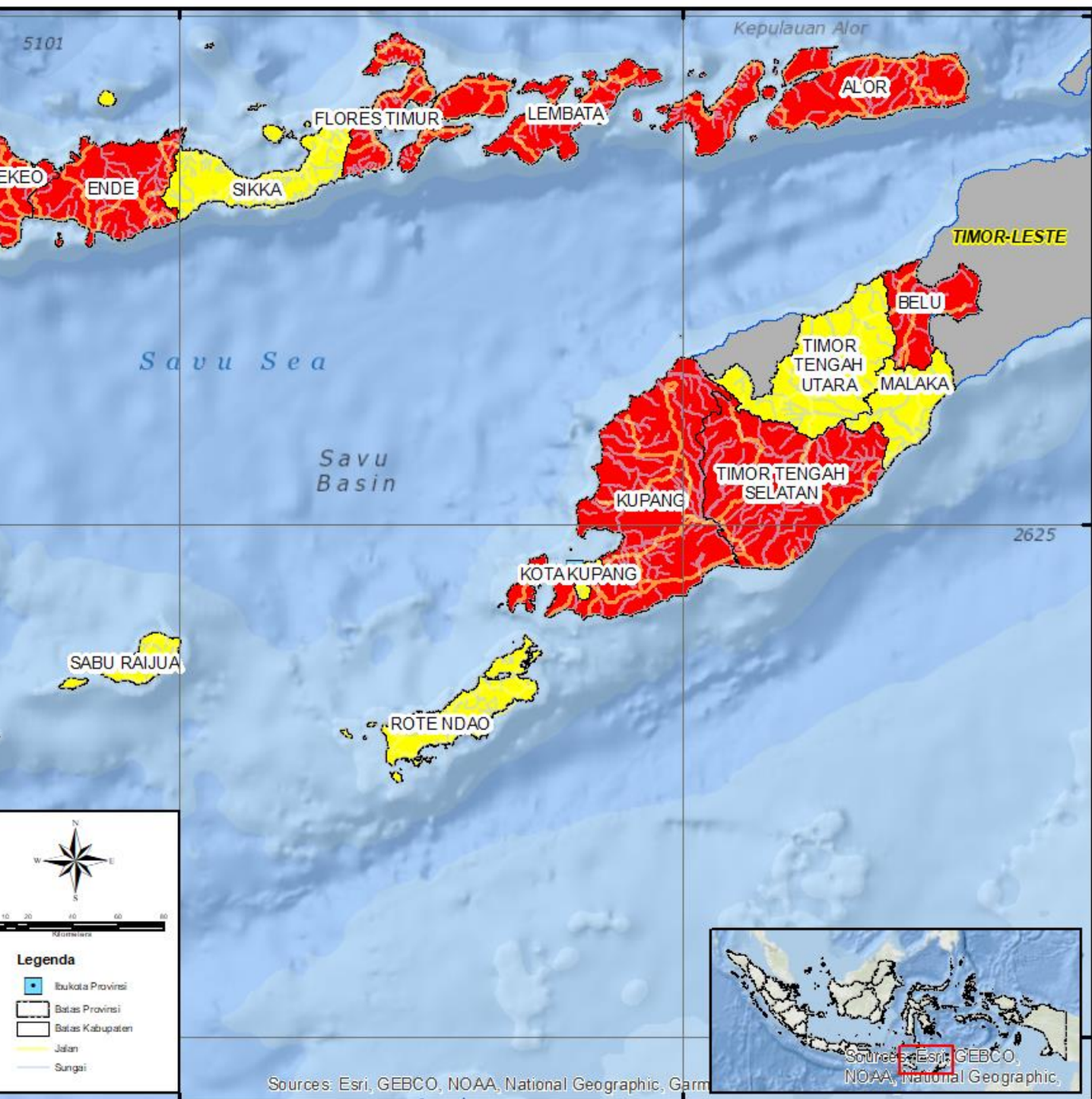
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	KUPANG	368,5	TINGGI
2	TIMOR TENGAH SELATAN	367,2	TINGGI
3	MANGGARAI TIMUR	366,8	TINGGI
4	MANGGARAI BARAT	363,6	TINGGI
5	NAGREKO	356,0	TINGGI
6	FLORES TIMUR	352,8	TINGGI
7	JALOR	349,8	TINGGI
8	LEMBATA	349,6	TINGGI
9	ENDE	347,8	TINGGI
10	BELU	347,3	TINGGI
11	SUMBA TIMUR	345,2	TINGGI
12	ROTE NENGGARA	342,4	SEDANG
13	MANGGARAI	338,7	SEDANG
14	SUMBA BARAT DAYA	338,0	SEDANG
15	SUKAJA	337,8	SEDANG
16	MALAJA	336,1	SEDANG
17	TIMOR TENGAH UTARA	332,4	SEDANG
18	SUMBA BARAT	328,4	SEDANG
19	SUMBA TENGAH	318,8	SEDANG
20	NGADA	315,7	SEDANG
21	SABU RABUJA	302,4	SEDANG
22	KOFA KUPANG	94,2	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RINGKES BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016



Legenda

- Ibukota Provinsi
- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten
- Jalan
- Sungai

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garm

122°0'0"E

124°0'0"E

S.000'0"

10°0'0"S

12°0'0"S

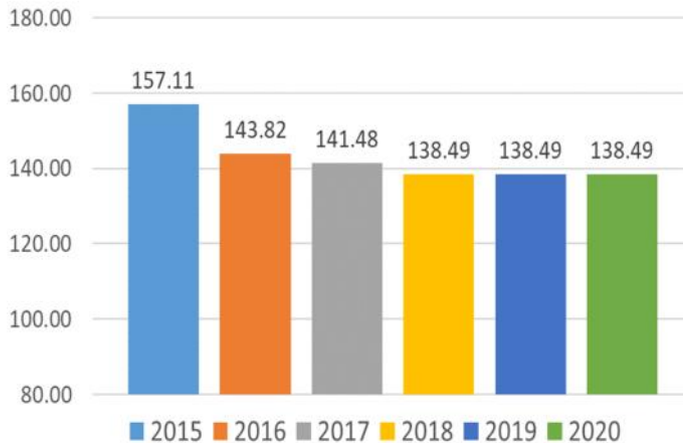
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI KALIMANTAN BARAT



Kalimantan Barat (Kalbar) merupakan salah satu provinsi dengan bentang alam yang unik berupa bentukan sungai yang sangat banyak. Beberapa sungai besar, hingga saat ini merupakan wahana moda transportasi air bagi masyarakat setempat. Salah satunya adalah sungai Kapuas yang memiliki panjang mencapai 1.086 Km. Luas wilayah Kalbar +147.307 Km² yang terbagi menjadi 12 Kabupaten dan 2 Kota dengan jumlah penduduk 5.069.127 jiwa (BPS, 2020). Kalbar menyimpan kebudayaan yang beragam. Hal tersebut dapat diketahui dari banyaknya suku yang ada seperti suku menyuke, kayung, sebaruk.

Berkaitan dengan potensi bencana, wilayah Kalbar berpotensi terjadi bencana banjir, puting beliung dan kebakaran hutan. Pada tahun 2019, terjadi banjir di beberapa lokasi seperti Kabupaten Sambas dan Kabupaten Landak. Puting beliung juga melanda Kabupaten Kubu Raya. Kemudian bencana kebakaran hutan terjadi di Kabupaten Melawi.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ektrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ektrim.

NILAI IRB 2020:

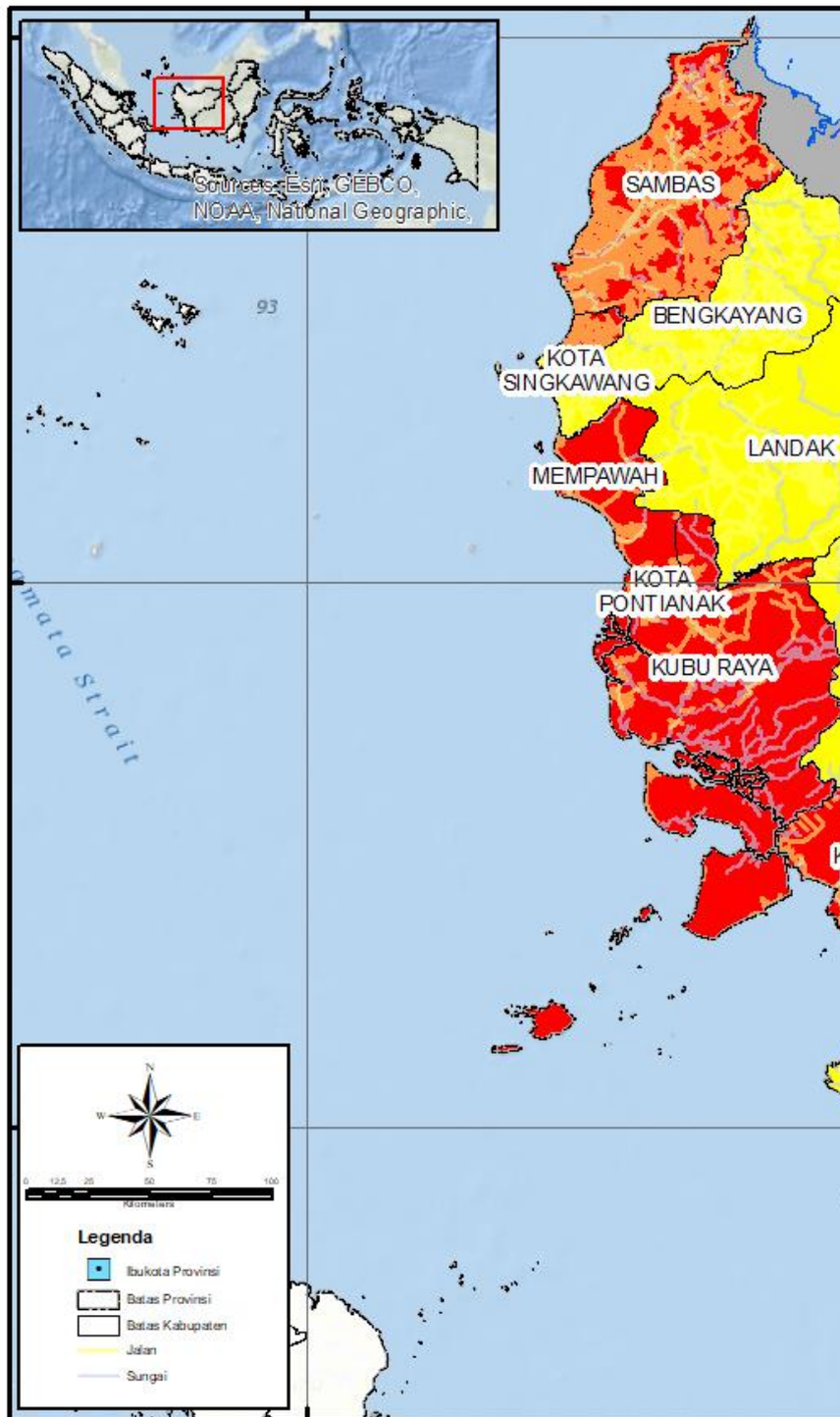
138.49
(SEDANG)

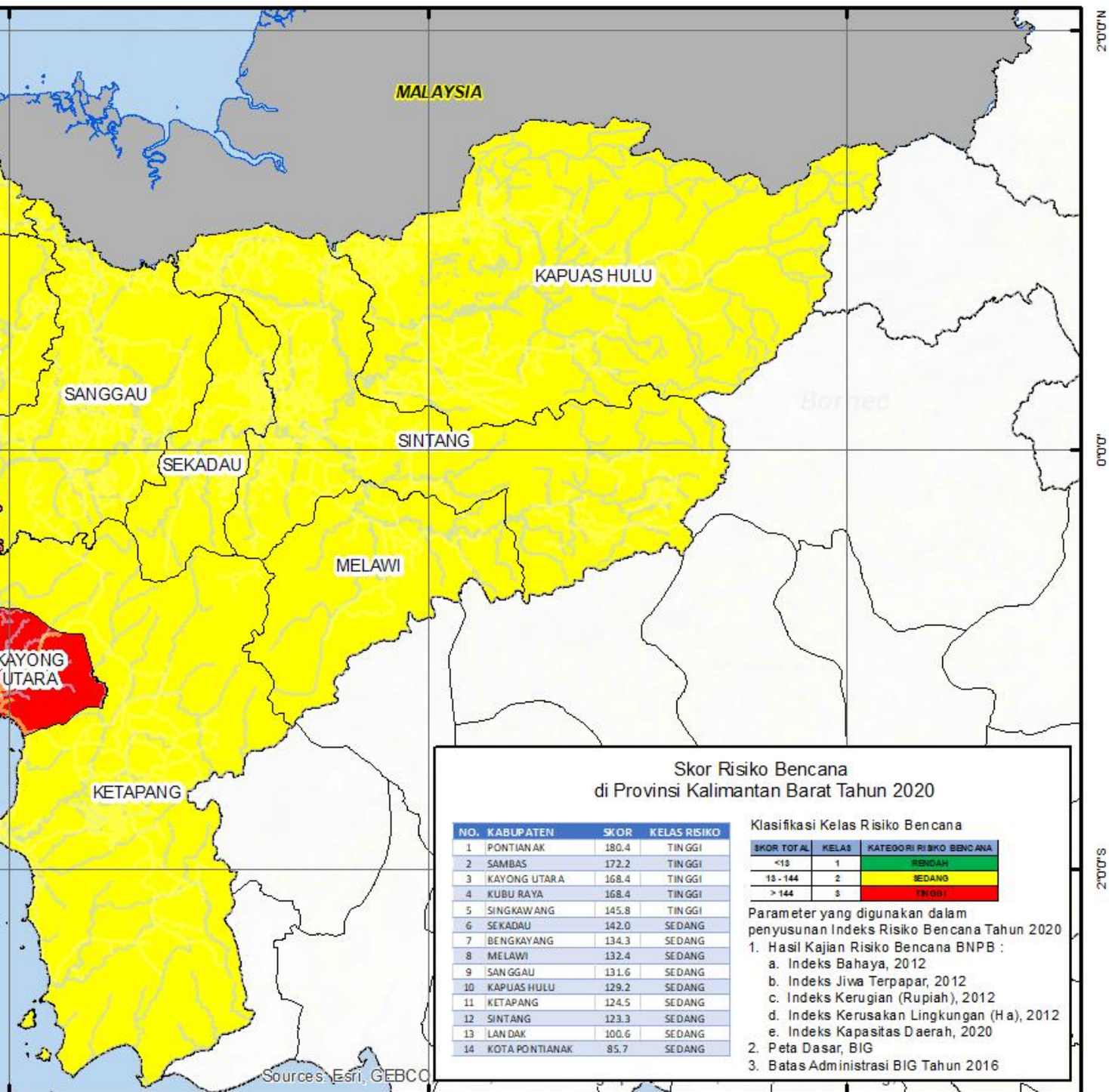
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	PONTIANAK	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	TINGGI
2	SAMBAS	180.40	180.40	180.40	172.20	172.20	172.20	TINGGI
3	KAYONG UTARA	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
4	KUBU RAYA	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
5	SINGKAWANG	178.00	144.19	144.19	145.82	145.82	145.82	TINGGI
6	SEKADAU	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	SEDANG
7	BENGKAYANG	178.00	178.00	153.95	134.33	134.33	134.33	SEDANG
8	MELAWI	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
9	SANGGAU	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	SEDANG
10	KAPUAS HULU	163.20	129.91	129.23	129.23	129.23	129.23	SEDANG
11	KETAPANG	192.40	127.59	124.15	124.47	124.47	124.47	SEDANG
12	SINTANG	156.40	126.69	125.56	123.26	123.26	123.26	SEDANG
13	LANDAK	131.60	107.13	107.13	100.64	100.64	100.64	SEDANG
14	KOTA PONTIANAK	96.40	96.40	92.87	85.66	85.66	85.66	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN BARAT TAHUN 2020





2°0'0"

0°0'0"

3°0'0"

120°0'E

112°0'0"E

114°0'0"E

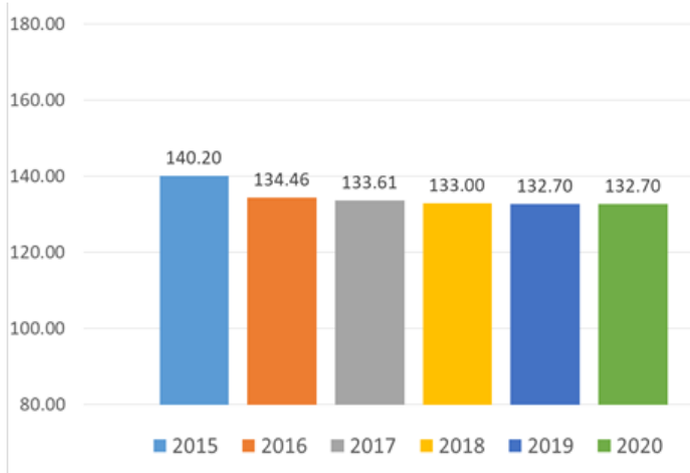
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI KALIMANTAN TENGAH



Provinsi Kalimantan Tengah, dengan ibukota di Kota Palangkaraya, memiliki luas wilayah daratan mencapai 153.564 km² atau 8,04% dari luas wilayah Indonesia. Wilayah administrasi Provinsi Kalimantan Tengah dibagi menjadi 13 kabupaten dan 1 kota, secara keseluruhan jumlah penduduk yang terdapat di Provinsi Kalimantan Tengah adalah 2.769.156 jiwa dengan kepadatan penduduk 8 jiwa/ km² (BPS, 2020). Berdasarkan kondisi bentang alamnya, wilayah Kalimantan Tengah dapat dikelompokkan menjadi tiga satuan fisiografi yaitu pegunungan, dataran dan rawa.

Berdasarkan data DIBI, Provinsi Kalimantan Tengah dalam periode 5 tahun terakhir telah mengalami 785 kali kejadian bencana. Kejadian tersebut disebabkan oleh 5 (lima) jenis bencana, yaitu banjir, tanah longsor, puting beliung, kebakaran hutan dan lahan serta bencana gempabumi. Berdasarkan data IRBI tahun 2020, Provinsi Kalimantan Tengah memiliki indeks risiko sedang dengan nilai indeks 132,70.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ektrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ektrim.

NILAI IRB 2020:

132.70

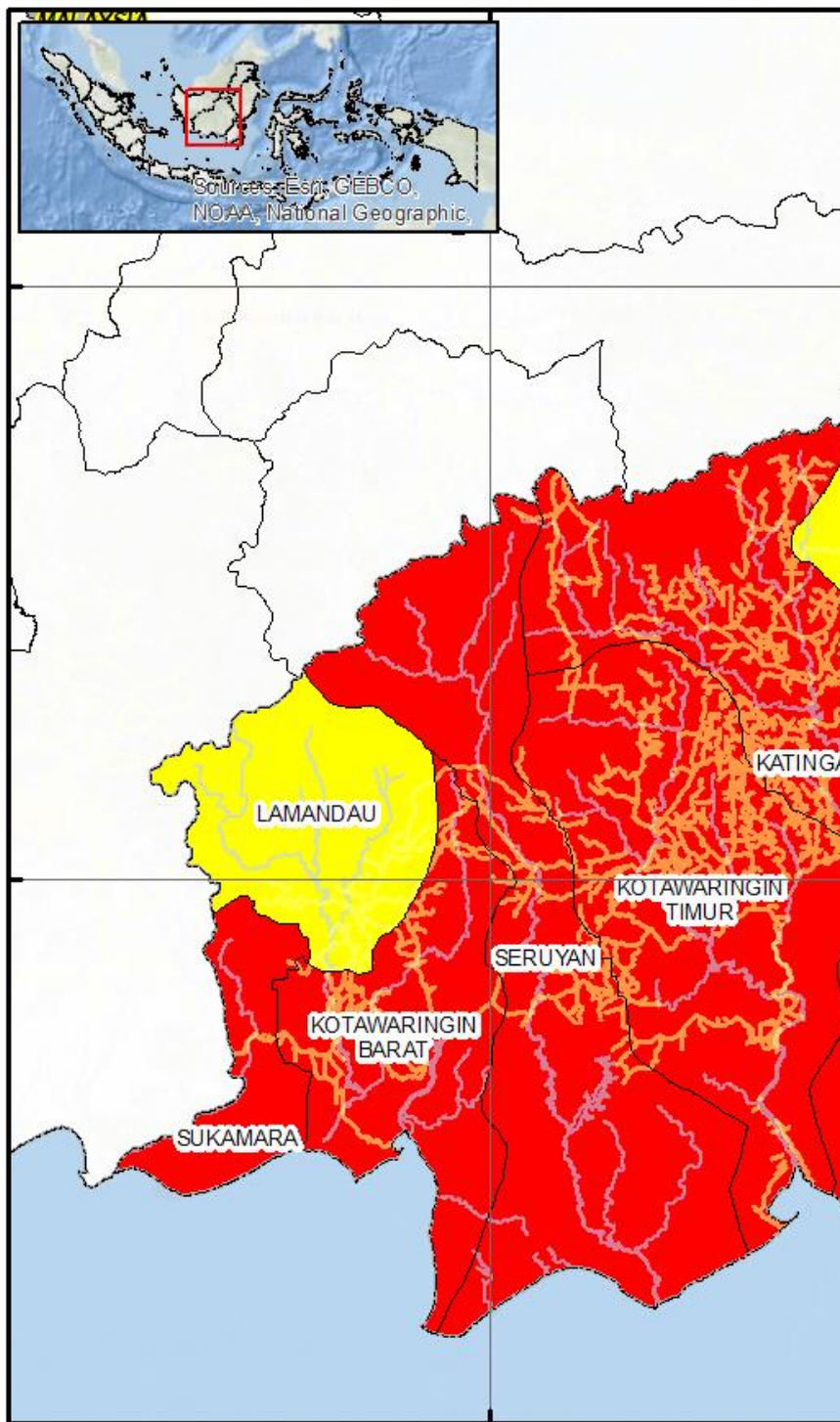
(SEDANG)

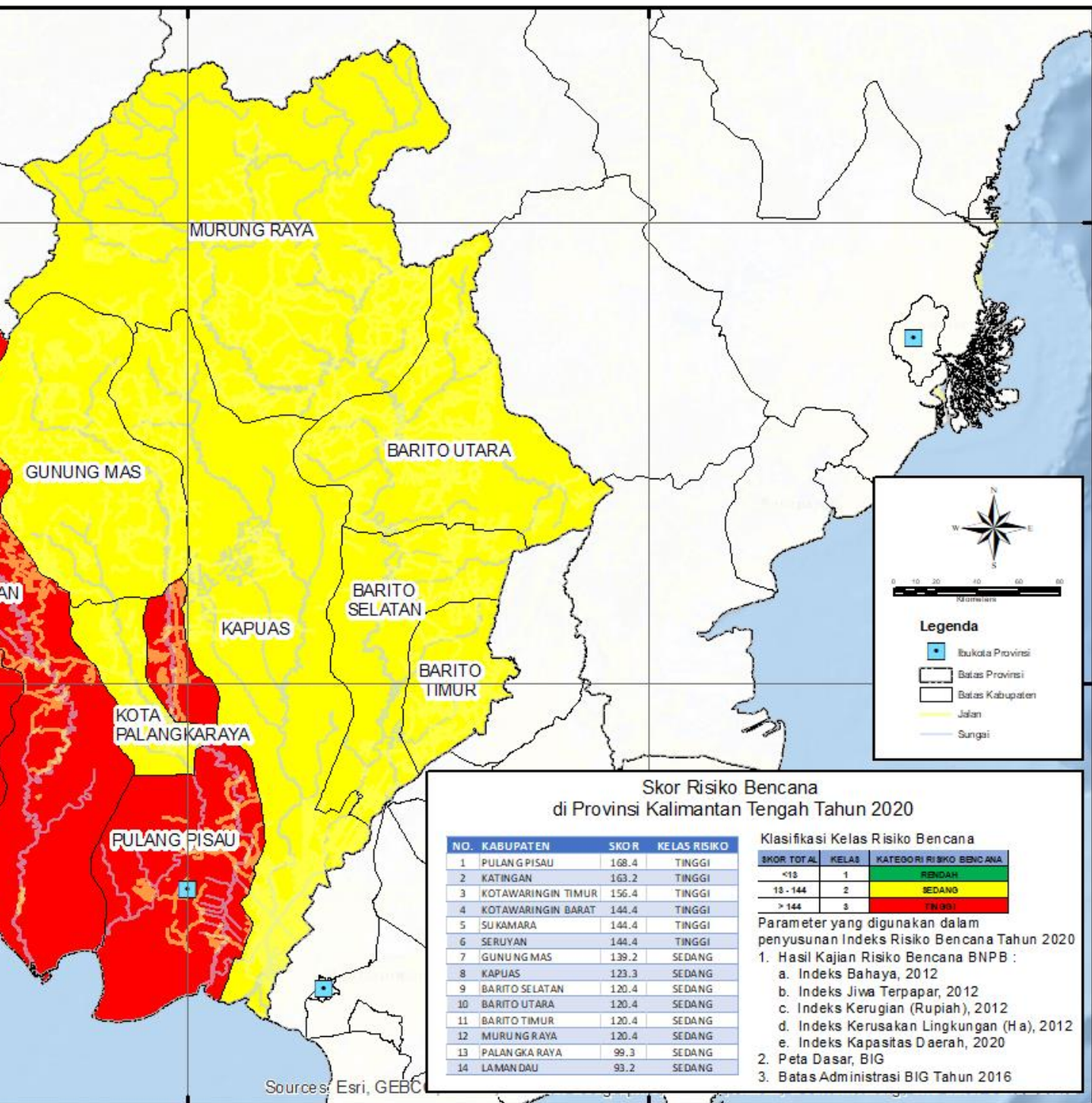
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	PULANG PISAU	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
2	KATINGAN	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	TINGGI
3	KOTAWARINGIN TIMUR	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
4	KOTAWARINGIN BARAT	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	TINGGI
5	SUKAMARA	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	TINGGI
6	SERUYAN	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	TINGGI
7	GUNUNG MAS	139.20	139.20	139.20	139.20	139.20	139.20	SEDANG
8	KAPUAS	179.20	127.62	123.33	123.33	123.33	123.33	SEDANG
9	BARITO SELATAN	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
10	BARITO UTARA	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
11	BARITO TIMUR	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
12	MURUNG RAYA	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
13	PALANGKA RAYA	148.40	119.62	112.05	103.50	99.29	99.29	SEDANG
14	LAMANDAU	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN TENGAH TAHUN 2020





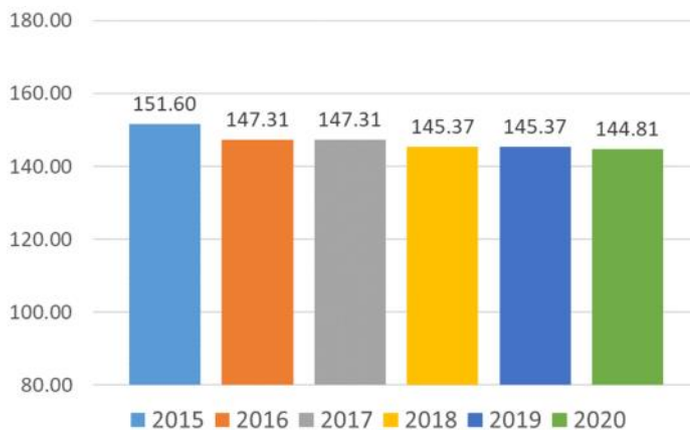
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI KALIMANTAN SELATAN



Provinsi Kalimantan Selatan memiliki luas wilayah daratan 38.44,22 Km² dan memiliki wilayah pesisir yang kaya akan sumberdaya hayati dan non hayati. Secara administrasi Provinsi Kalimantan Selatan memiliki 11 Kabupaten dan 2 Kota dengan jumlah penduduk pada tahun 2019 sebanyak 4.244.096 Jiwa dengan Kepadatan 110 Jiwa/Km² (BPS, 2020).

Dalam sejarah kejadian bencana di Provinsi Kalimantan Selatan terdapat 8 (delapan) jenis bencana yang pernah terjadi dan memiliki 1584 jumlah kejadian pada periode 5 tahun terakhir. Jenis Bencana yang paling banyak terjadi di dominasi oleh bencana banjir, kebakaran hutan dan lahan, tanah longsor dan puting beliung. Hal ini disebabkan karena banyaknya jumlah sungai yang terdapat di Provinsi Kalimantan Selatan. Pada saat musim hujan datang dan curah hujan cukup tinggi, maka sungai tidak lagi mampu menampung debit air sehingga air akan meluap ke pemukiman penduduk. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Kalimantan Selatan memiliki indeks risiko 144.81 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ektrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ektrim, dan tsunami.

NILAI IRB 2020:

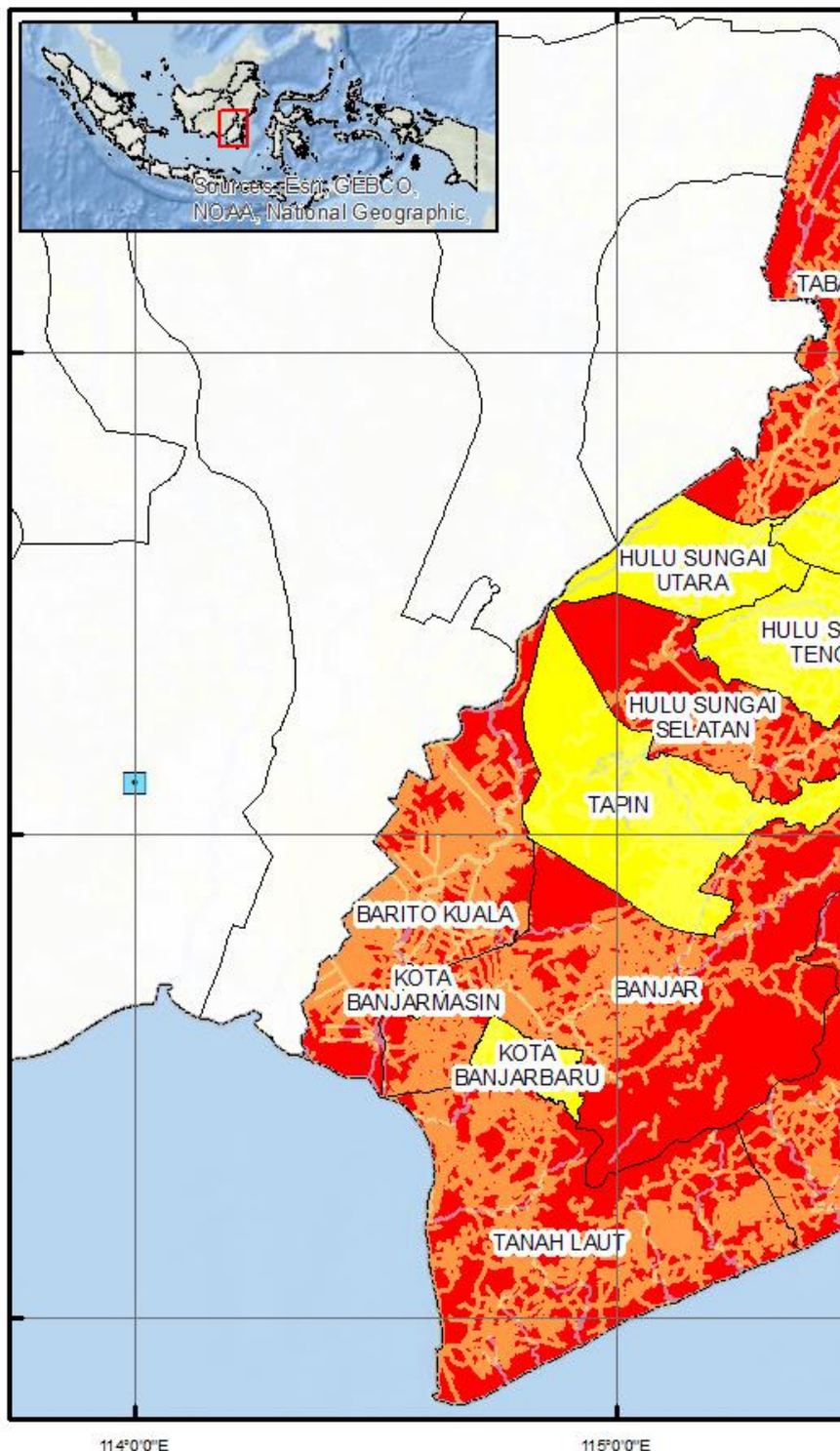
144.81
(TINGGI)

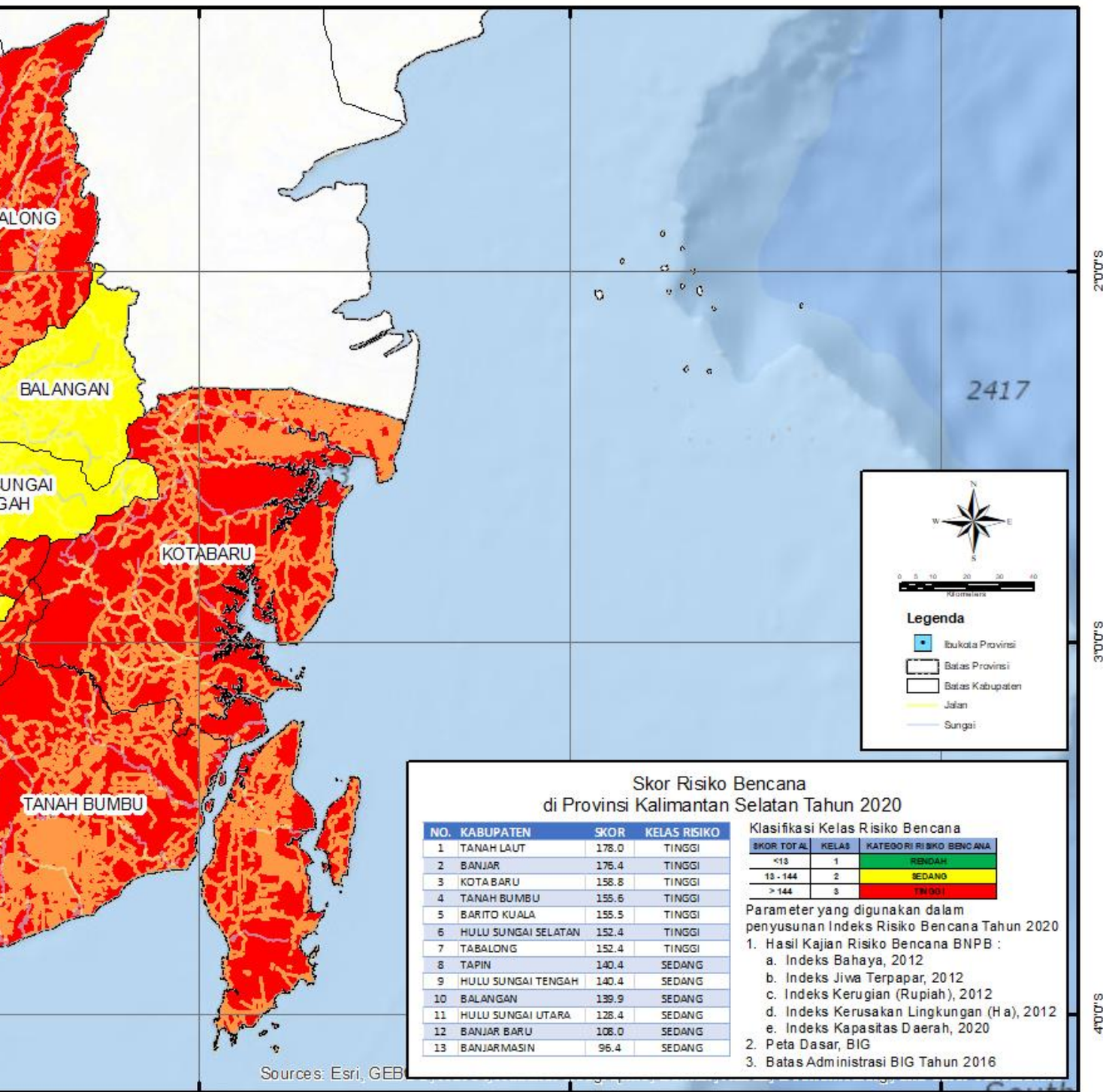
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	TANAH LAUT	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	TINGGI
2	BANJAR	176.40	176.40	176.40	176.40	176.40	176.40	TINGGI
3	KOTABARU	205.20	159.70	159.70	158.79	158.79	158.79	TINGGI
4	TANAH BUMBU	155.60	155.60	155.60	155.60	155.60	155.60	TINGGI
5	BARITO KUALA	190.00	179.68	179.68	155.45	155.45	155.45	TINGGI
6	HULU SUNGAI SELATAN	152.40	152.40	152.40	152.40	152.40	152.40	TINGGI
7	TABALONG	152.40	152.40	152.40	152.40	152.40	152.40	TINGGI
8	TAPIN	140.40	140.40	140.40	140.40	140.40	140.40	SEDANG
9	HULU SUNGAI TENGAH	140.40	140.40	140.40	140.40	140.40	140.40	SEDANG
10	BALANGAN	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	139.89	SEDANG
11	HULU SUNGAI UTARA	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	SEDANG
12	KOTA BANJARBARU	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	SEDANG
13	KOTA BANJARMASIN	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN SELATAN TAHUN 2020





INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI KALIMANTAN TIMUR



Kalimantan Timur memiliki luas wilayah daratan 127.267,52 km² dan luas pengelolaan laut 25.656 km². Secara administrasi Provinsi Kalimantan Timur terdiri dari 7 kabupaten dan 3 kota dengan jumlah penduduk sebanyak 3.721.400 jiwa dan kepadatan penduduk mencapai 30 jiwa/ km² (BPS, 2020).

Provinsi ini mempunyai topografi bergelombang, dari morfologi lahan landai sampai curam, dengan ketinggian berkisar antara 0-1500 mdpl dengan kemiringan antara 0-50%. Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia (DIBI) dalam periode 5 tahun terakhir terdapat 431 kejadian bencana di wilayah ini, dengan bencana kebakaran hutan dan lahan merupakan bencana tertinggi diikuti oleh bencana banjir, tanah longsor, abrasi dan tanah Longsor. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Kalimantan Timur memiliki indeks risiko 154.02 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Timur dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ektrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ektrim.

NILAI IRB 2020:

154.02

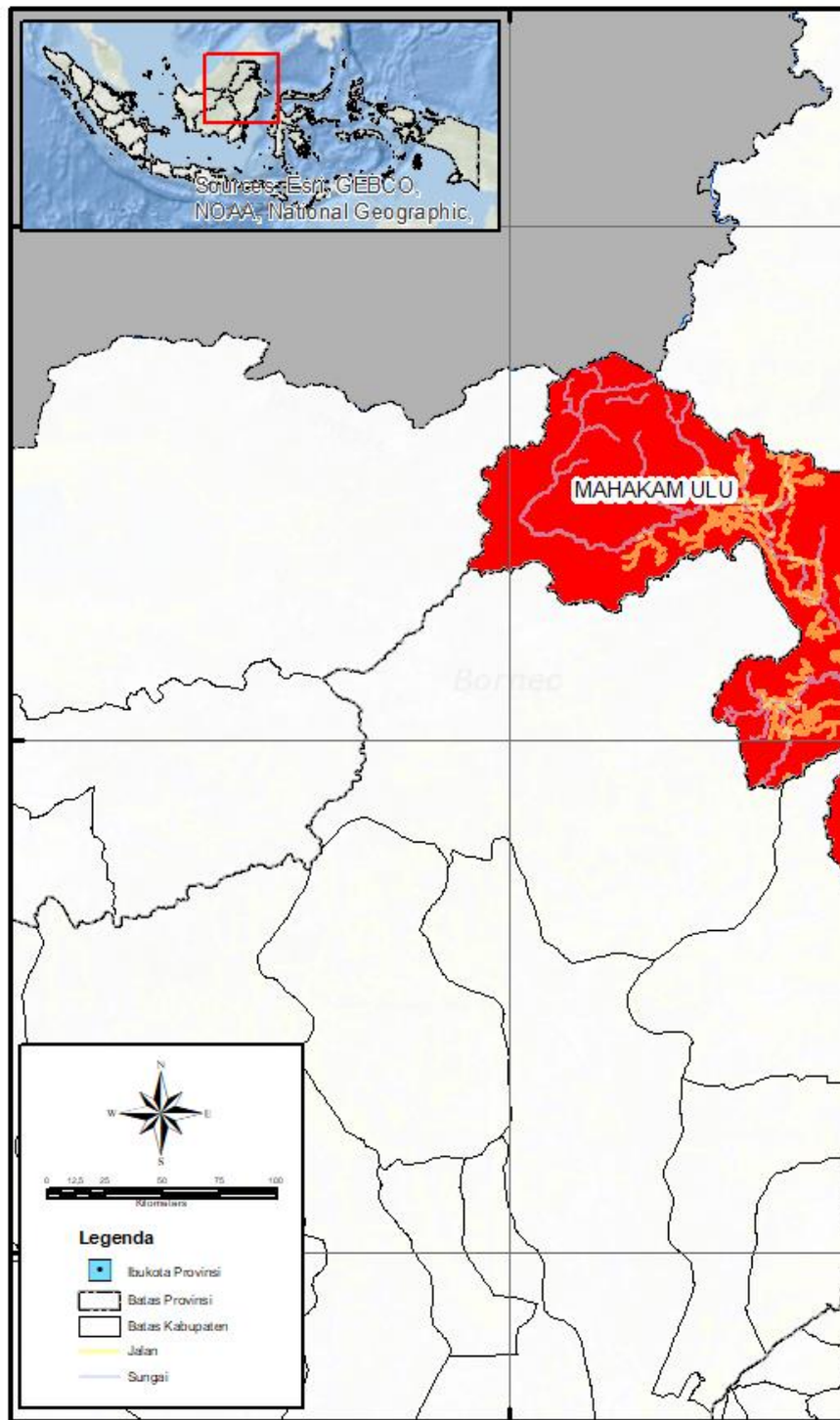
(TINGGI)

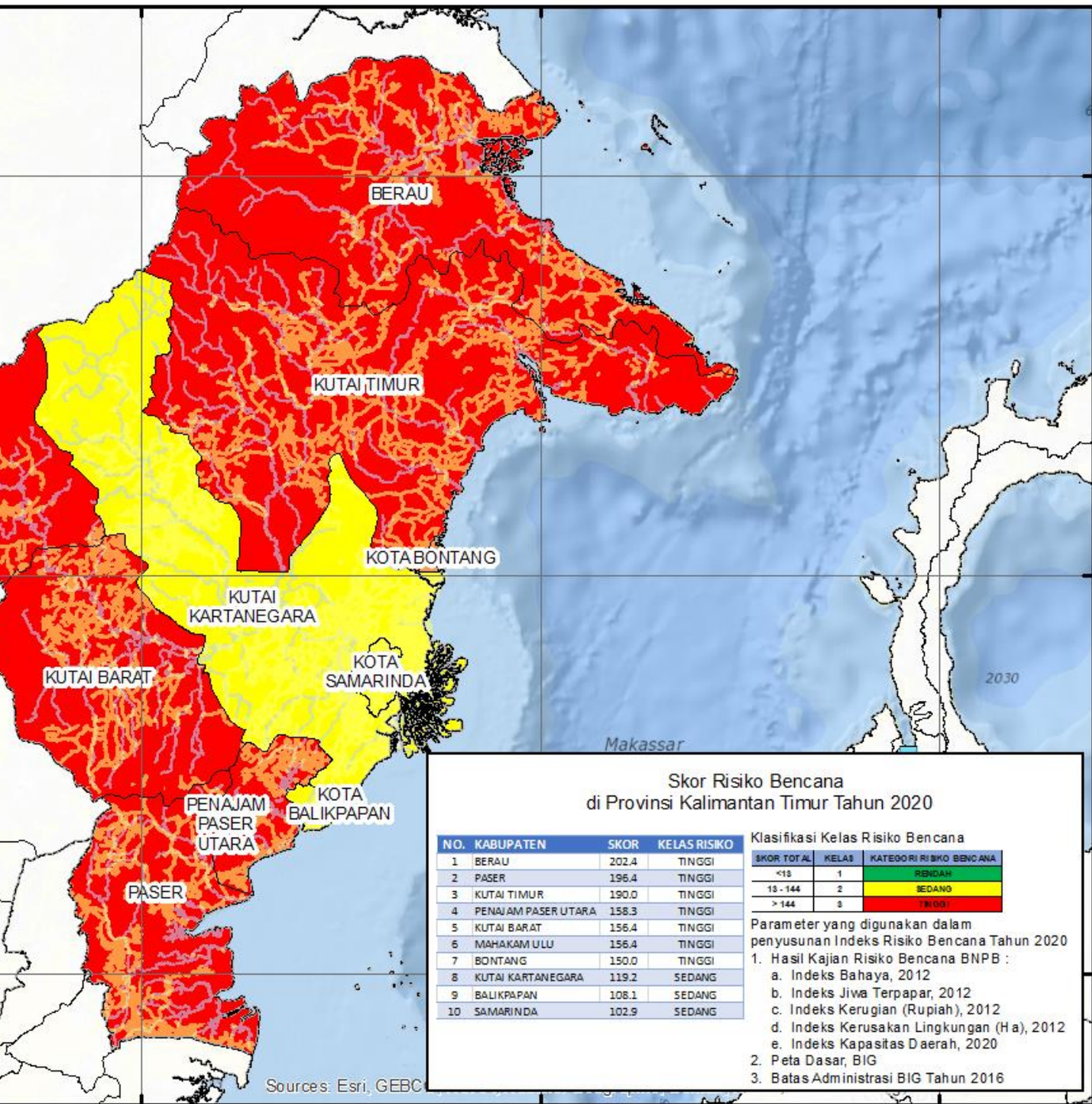
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Timur dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	BERAU	202.40	202.40	202.40	202.40	202.40	202.40	TINGGI
2	PASER	196.40	196.40	196.40	196.40	196.40	196.40	TINGGI
3	KUTAI TIMUR	190.00	190.00	190.00	190.00	190.00	190.00	TINGGI
4	PENAJAM PASER UTARA	160.40	160.40	160.40	160.40	160.40	158.32	TINGGI
5	KUTAI BARAT	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
6	MAHAKAM ULU	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
7	KOTA BONTANG	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	TINGGI
8	KUTAI KARTANEGARA	160.40	135.52	129.84	124.79	124.79	119.16	SEDANG
9	KOTA BALIKPAPAN	159.20	108.14	108.14	108.14	108.14	108.14	SEDANG
10	KOTA SAMARINDA	134.80	111.30	110.35	109.95	102.94	102.94	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN TIMUR TAHUN 2020





INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

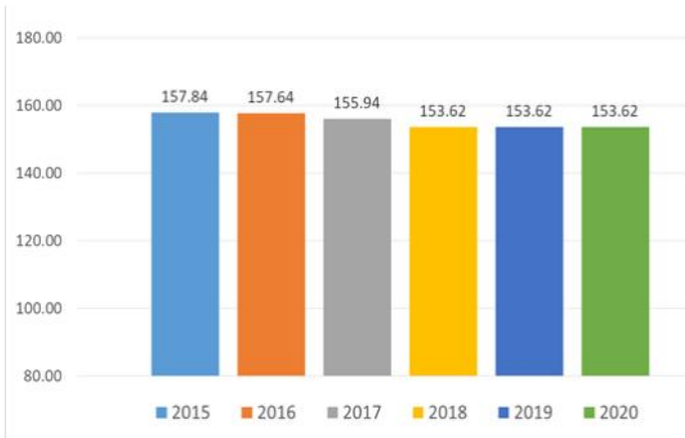
PROVINSI KALIMANTAN UTARA



Provinsi Kalimantan Utara, dengan ibukota di Kota Tanjung Selor, memiliki luas total wilayah mencapai 75.467,70 km² dengan luas pengelolaan wilayah laut laut 31.642,77 km². Secara administrasi, Provinsi Kalimantan Utara terbagi menjadi 4 kabupaten dan 1 kota dengan jumlah penduduk sebanyak 742.900 jiwa (BPS 2020).

Dilihat dari sudut pandang fisiografisnya, hampir seluruh wilayah Kalimantan Utara berada pada cekungan Tarakan yang merupakan salah satu dari 3 (tiga) cekungan tersier utama yang terdapat di bagian timur continental margin Kalimantan yang dicirikan oleh hadirnya batuan sedimen klastik sebagai penyusunnya yang dominan.

Kalimantan Utara mempunyai potensi bencana hidrometeorologi khususnya bencana banjir dan kebakaran hutan dan lahan dengan level tinggi. Selain itu provinsi ini memiliki potensi gempa dan tsunami dikarenakan berbatasan dengan Selat Makassar. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Kalimantan Utara memiliki indeks risiko tinggi dengan nilai indeks 153,62.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Utara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Tsunami, banjir, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi dan cuaca ekstrim.

NILAI IRB 2020:

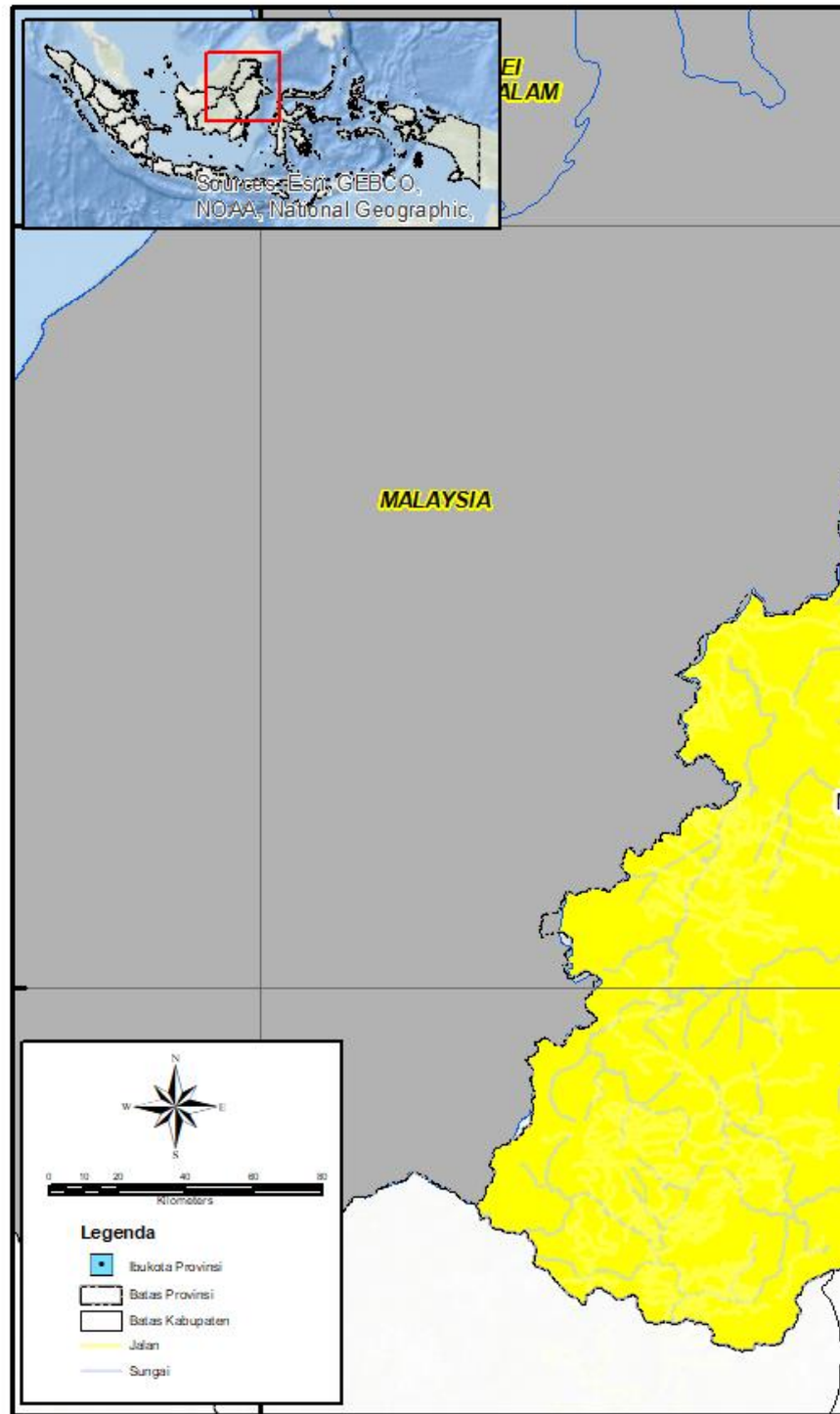
153.62
(TINGGI)

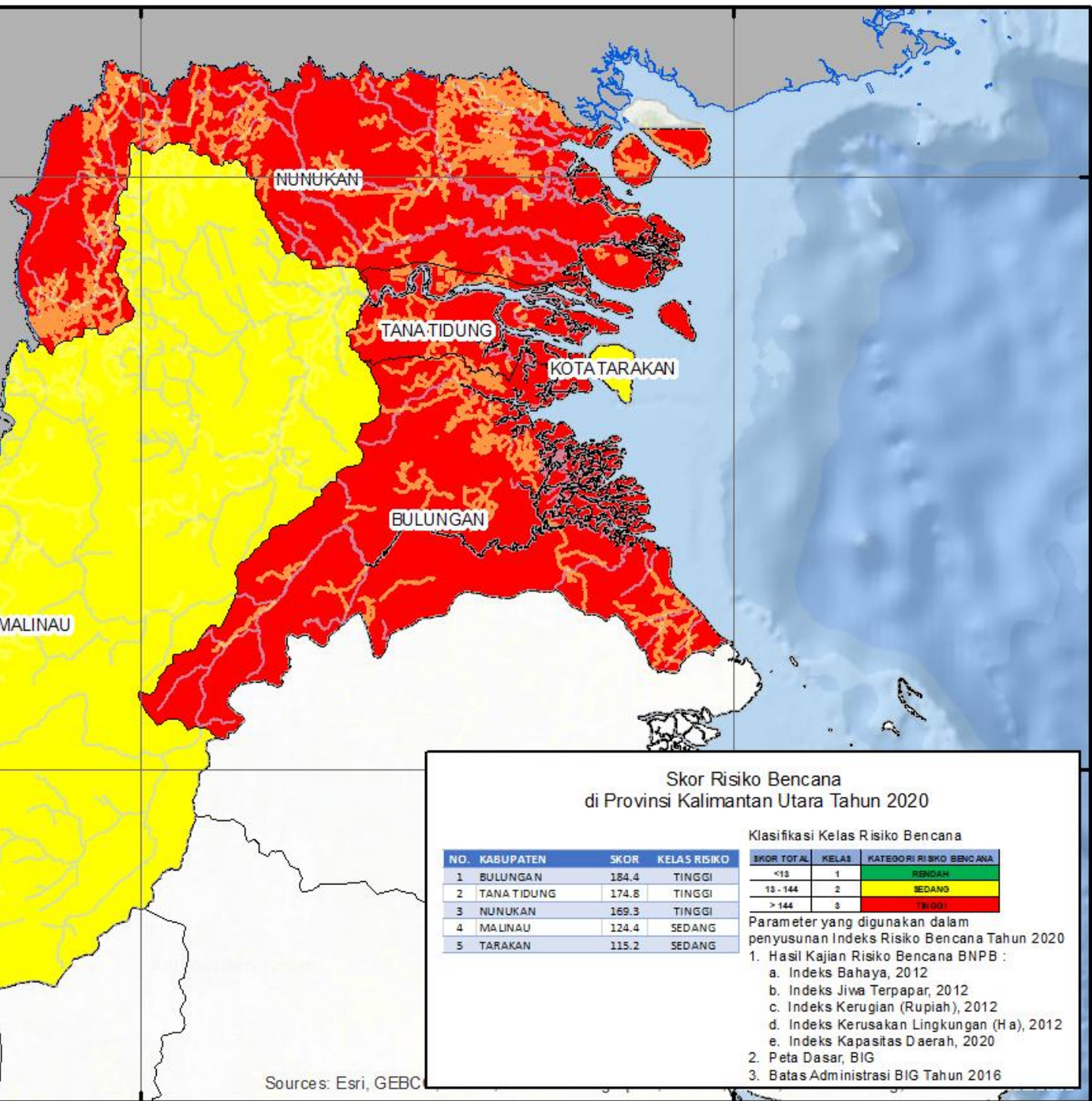
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Utara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	BULUNGAN	184.40	184.40	184.40	184.40	184.40	184.40	TINGGI
2	TANA TIDUNG	174.80	174.80	174.80	174.80	174.80	174.80	TINGGI
3	NUNUKAN	173.20	173.20	173.20	169.32	169.32	169.32	TINGGI
4	MALINAU	124.40	124.40	124.40	124.40	124.40	124.40	SEDANG
5	KOTA TARAKAN	132.40	131.38	122.90	115.18	115.18	115.18	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN UTARA TAHUN 2020





INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI SULAWESI UTARA



Luas wilayah Sulawesi utara 15.376,99 Km², luas laut (ZEE) 190.000 Km², luas perairan teritorial 161.540 Km², panjang garis pantai 2.395,99 Km², luas hutan mangrove 12036,29 ha. Sulawesi Utara memiliki posisi yang strategis berhadapan dengan kawasan Asia Timur dan Pasifik yang menjadi pusat perdagangan dan pertumbuhan ekonomi regional. Posisi strategis ini menciptakan keunikan dan keunggulan khusus bagi Sulawesi Utara karena sangat dekat dengan pasar Asia Timur dan Pasifik. (RPJMN Daerah Provinsi Sulawesi Utara, 2016-2021)

Iklim daerah Sulawesi Utara termasuk tropis yang dipengaruhi oleh angin muson. Pada bulan- bulan November sampai dengan April bertiup angin barat yang membawa hujan di pantai utara, sedangkan dalam Bulan Mei sampai Oktober terjadi perubahan angin selatan yang kering. Kabupaten/ kota di Provinsi Sulawesi Utara memiliki ancaman bencana yang sangat beragam. Berdasarkan IRBI 2020, Provinsi Sulawesi Utara memiliki indeks risiko 139.47 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Utara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, letusan gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ektrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ektrim, dan tsunami.

NILAI IRB 2020:

139.47

(SEDANG)

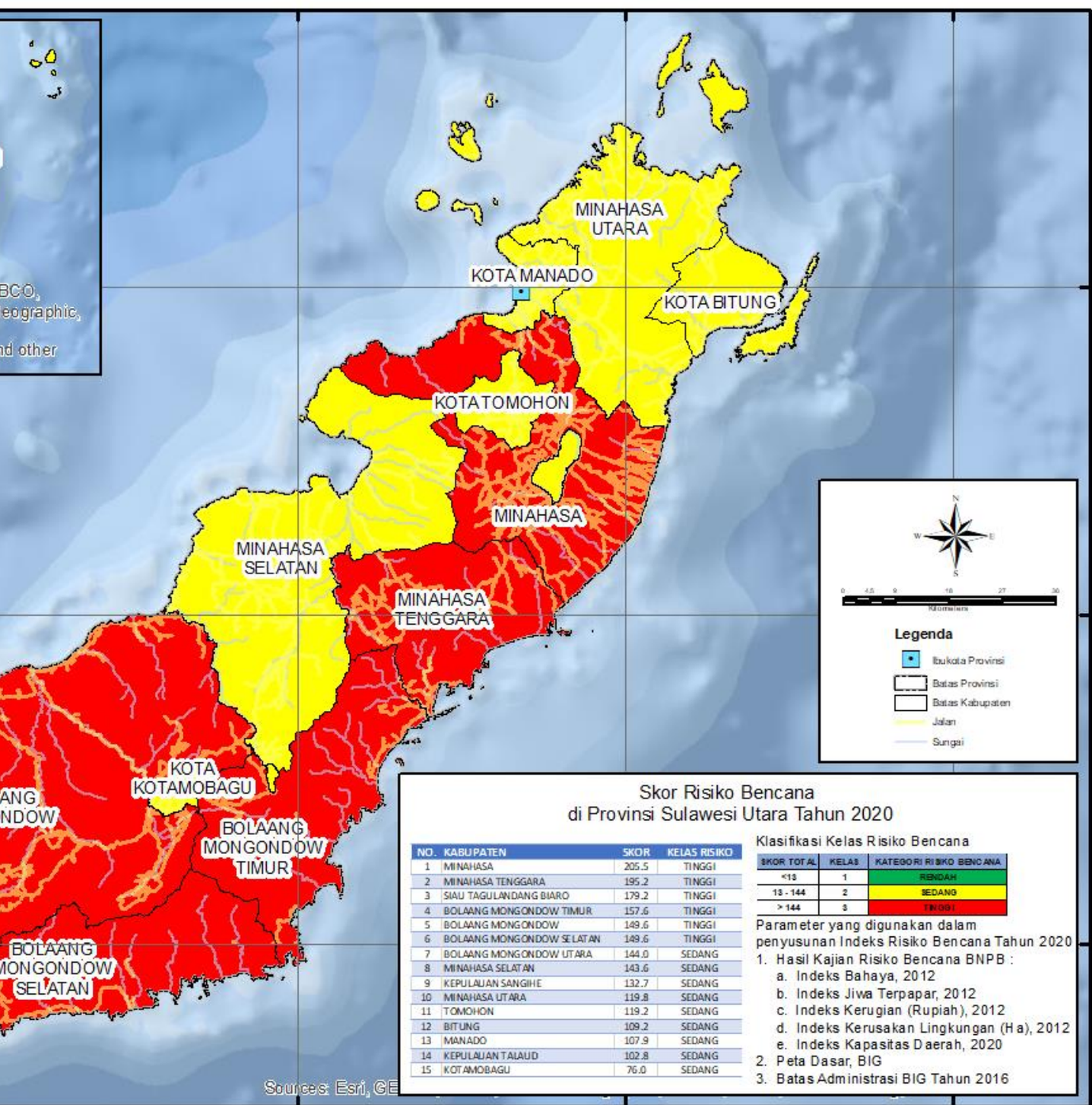
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Utara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	MINAHASA	212.40	212.40	212.40	205.50	205.50	205.50	TINGGI
2	MINAHASA TENGGARA	195.20	195.20	195.20	195.20	195.20	195.20	TINGGI
3	SIAU TAGULANDANG BIARO	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	TINGGI
4	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	157.60	157.60	157.60	157.60	157.60	157.60	TINGGI
5	BOLAANG MONGONDOW	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	TINGGI
6	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	TINGGI
7	BOLAANG MONGONDOW UTARA	144.00	144.00	144.00	144.00	144.00	144.00	SEDANG
8	MINAHASA SELATAN	173.60	173.60	164.47	143.59	143.59	143.59	SEDANG
9	KEPULAUAN SANGIHE	154.40	154.40	145.78	146.47	132.74	132.74	SEDANG
10	MINAHASA UTARA	158.40	158.40	138.99	119.84	119.84	119.84	SEDANG
11	KOTA TOMOHON	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	SEDANG
12	KOTA BITUNG	163.20	163.20	144.37	125.28	109.23	109.23	SEDANG
13	KOTA MANADO	130.40	130.40	113.67	107.89	107.89	107.89	SEDANG
14	KEPULAUAN TALAUD	102.80	102.80	102.80	102.80	102.80	102.80	SEDANG
15	KOTA KOTAMOBAGU	76.00	76.00	76.00	76.00	76.00	76.00	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI UTARA TAHUN 2020





**Skor Risiko Bencana
di Provinsi Sulawesi Utara Tahun 2020**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MINAHASA	205.5	TINGGI
2	MINAHASA TENGGARA	195.2	TINGGI
3	SIALU TAGULANDANG BIARO	179.2	TINGGI
4	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	157.6	TINGGI
5	BOLAANG MONGONDOW	149.6	TINGGI
6	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	149.6	TINGGI
7	BOLAANG MONGONDOW UTARA	144.0	SEDANG
8	MINAHASA SELATAN	143.6	SEDANG
9	KEPULAUAN SANGIHE	132.7	SEDANG
10	MINAHASA UTARA	119.8	SEDANG
11	TOMOHON	119.2	SEDANG
12	BITUNG	109.2	SEDANG
13	MANADO	107.9	SEDANG
14	KEPULAUAN TALAUD	102.8	SEDANG
15	KOTAMOBAGU	76.0	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<18	1	RENDAH
18 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2020
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, GE

124°30'0"E

125°0'0"E

125°30'0"E

1°30'0"N

1°0'0"N

0°30'0"N

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI SULAWESI TENGAH



Provinsi Sulawesi Tengah pernah mengalami gempa pada tanggal 28 september 2018 dengan kekuatan M7,4 berpusat 26 Km utara Donggala dan 80 Km barat laut Kota Palu dengan kedalaman 10 Km. Guncangan gempa yang kuat menghasilkan tsunami yang melanda Kota Palu yg berada di Teluk Palu, serta likuifaksi (berubahnya tanah jadi lumpur sehingga menelan bangunan di atasnya) terutama daerah Petobo dan Balaroa di Kota Palu (PuSGen, 2018).

Kejadian gempa, tsunami dan likuifaksi yang terjadi di Sulawesi Tengah di Tahun 2018 menelan korban lebih dari 4000 jiwa meninggal dan hilang, kejadian ini dipicu oleh reaktivasi Sesar Palu Koro. Selain Sesar Palu Koro Provinsi ini juga dilewati oleh Sesar Matano yang sangat aktif. Kondisi tektonik yang rumit ditambah dengan kepadatan penduduk sebesar 45 Km² menjadikan provinsi ini menjadi salah satu provinsi dengan nilai indeks risiko tertinggi di Indonesia di tahun 2013. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Sulawesi Tengah memiliki indeks risiko 144.96 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempa, tsunami, banjir, tsunami, banjir bandang, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, kebakaran hutan dan lahan, gelombang ekstrim, abrasi.

NILAI IRB 2020:

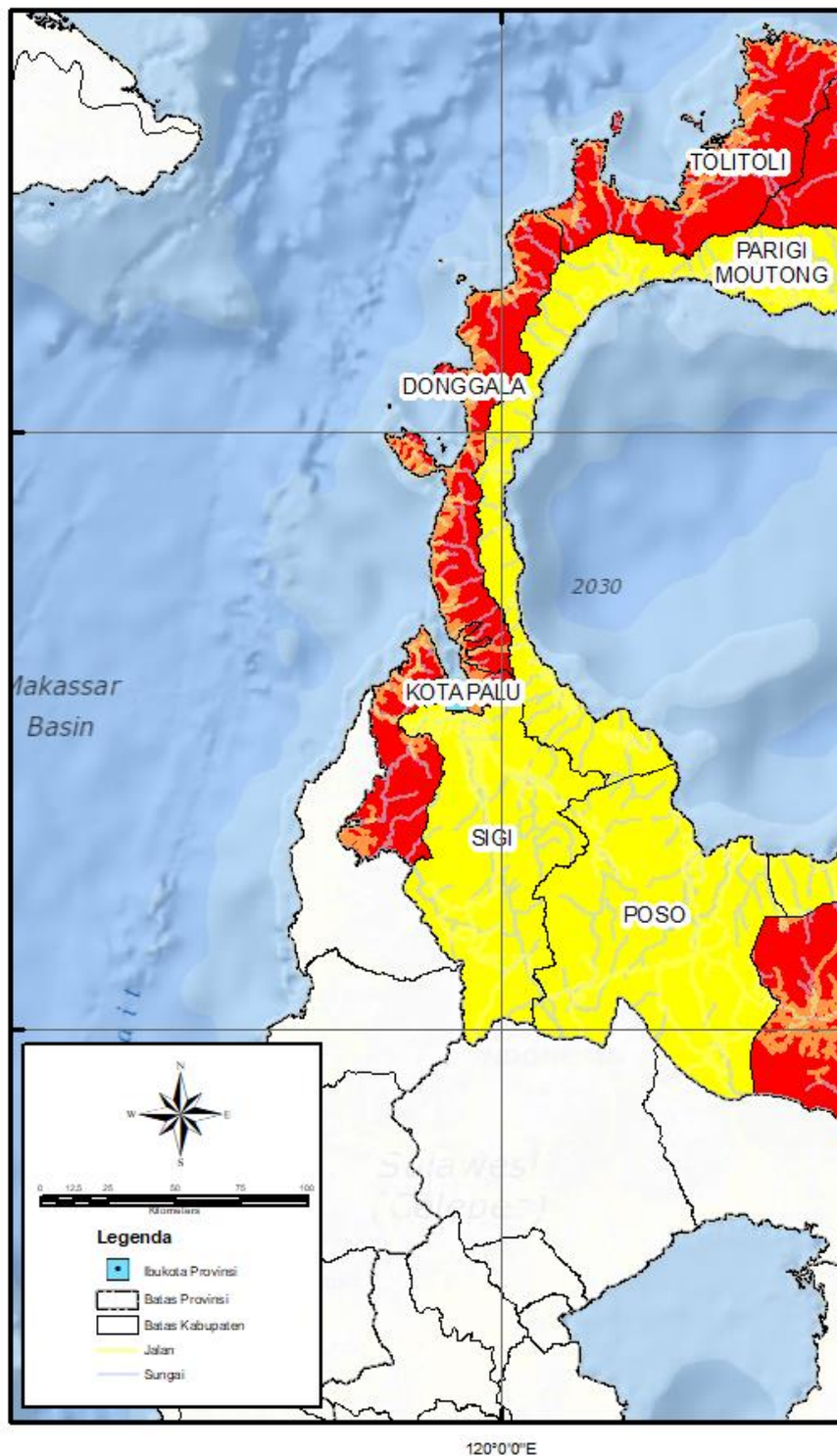
144.96
(TINGGI)

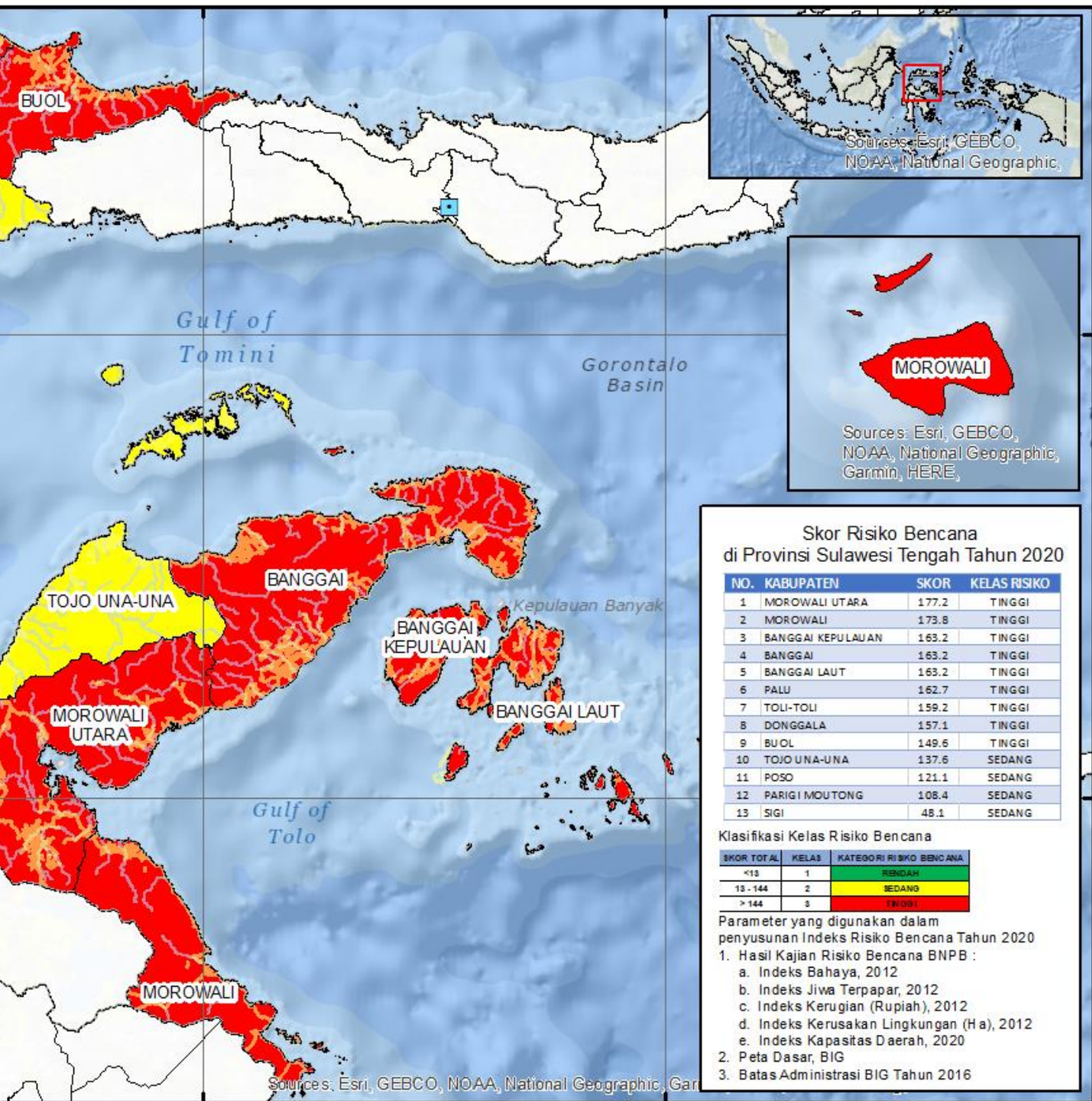
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	MOROWALI UTARA	177.20	173.15	177.20	177.20	177.20	177.20	TINGGI
2	MOROWALI	177.20	177.20	177.20	177.20	173.80	173.80	TINGGI
3	BANGGAI KEPULAUAN	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	TINGGI
4	BANGGAI	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	TINGGI
5	BANGGAI LAUT	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	TINGGI
6	PALU	181.20	181.20	162.70	162.70	162.70	162.70	TINGGI
7	TOLI-TOLI	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	TINGGI
8	DONGGALA	189.20	189.20	172.27	157.13	157.13	157.13	TINGGI
9	BUOL	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	TINGGI
10	TOJO UNA-UNA	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	SEDANG
11	POSO	172.40	127.52	125.00	132.24	121.14	121.14	SEDANG
12	PARIGI MOUTONG	173.60	118.70	116.48	108.39	108.39	108.39	SEDANG
13	SIGI	72.00	50.22	49.79	52.16	48.13	48.13	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI TENGAH TAHUN 2020





Skor Risiko Bencana di Provinsi Sulawesi Tengah Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MOROWALI UTARA	177.2	TINGGI
2	MOROWALI	173.8	TINGGI
3	BANGGAI KEPULAUAN	163.2	TINGGI
4	BANGGAI	163.2	TINGGI
5	BANGGAI LAUT	163.2	TINGGI
6	PALU	162.7	TINGGI
7	TOLI-TOLI	159.2	TINGGI
8	DONGGALA	157.1	TINGGI
9	BUOL	149.6	TINGGI
10	TOJO UNA-UNA	137.6	SEDANG
11	POSO	121.1	SEDANG
12	PARIGI MOUTONG	108.4	SEDANG
13	SIGI	48.1	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<115	1	RENDAH
115 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

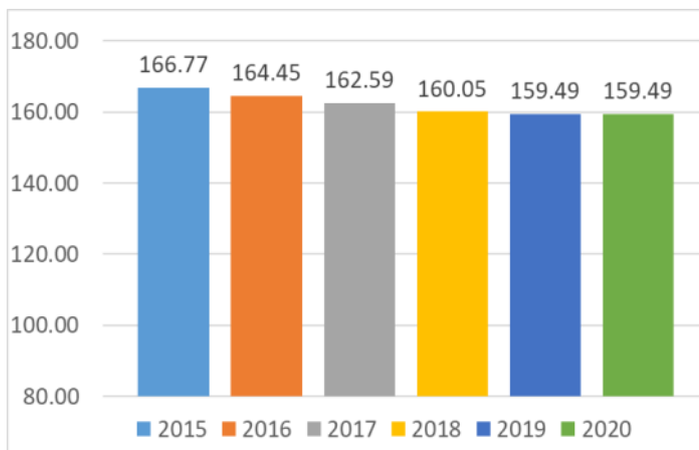
PROVINSI SULAWESI SELATAN



Sulawesi Selatan merupakan pintu gerbang kawasan timur Indonesia. Secara geografis terletak pada posisi yang sangat strategis, karena berada pada persimpangan jalur lintas penumpang, perdagangan dan jasa dari kawasan barat Indonesia (KBI) ke kawasan timur Indonesia (KTI). Luas wilayah 45.764,53 Km², terdiri dari 24 kabupaten dan kota (BPS dalam angka Sulawesi Selatan, 2020).

Wilayah ini memiliki kondisi geografis yang bergunung gunung dengan sarana prasarana jalan yang kurang baik. Secara umum faktor geologi dan kegempaan, wilayah Sulsel dilalui oleh Sesar Walanae melintang dari barat laut menuju tenggara.

Terjadi banjir bandang di Luwu Utara pada bulan Juli 2020, 36 orang meninggal dunia, 40 orang hilang, 58 orang luka-luka dan 14.483 jiwa mengungsi di tiga kecamatan antara lain Kecamatan Sabbang, Kecamatan Baebunta dan Kecamatan Masamba. (BNPB, 2020). Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Sulawesi Selatan memiliki indeks risiko 159.49 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempa, banjir, tsunami, banjir bandang, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan dan gelombang ekstrim dan abrasi.

NILAI IRB 2020:

159.49

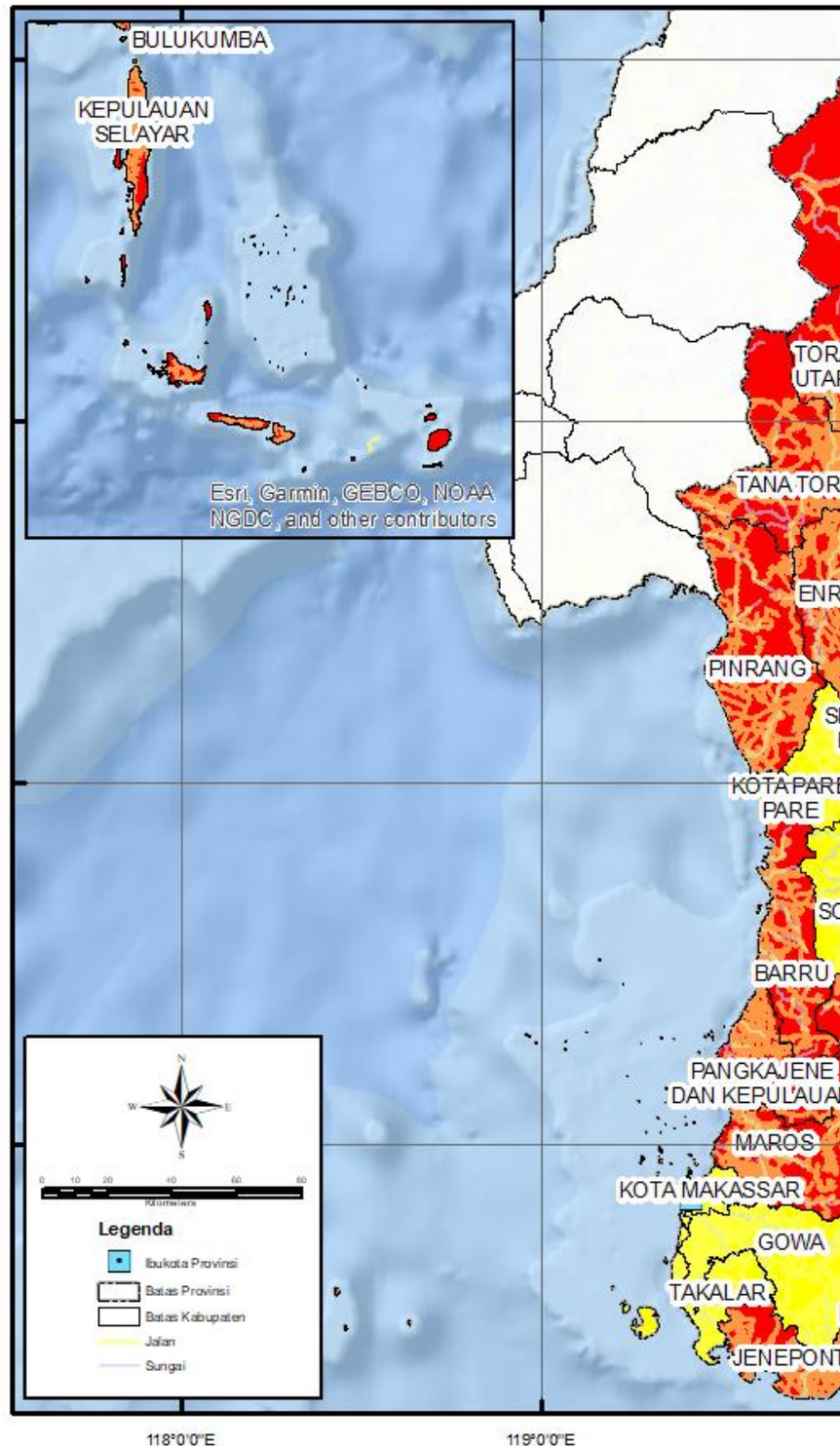
(TINGGI)

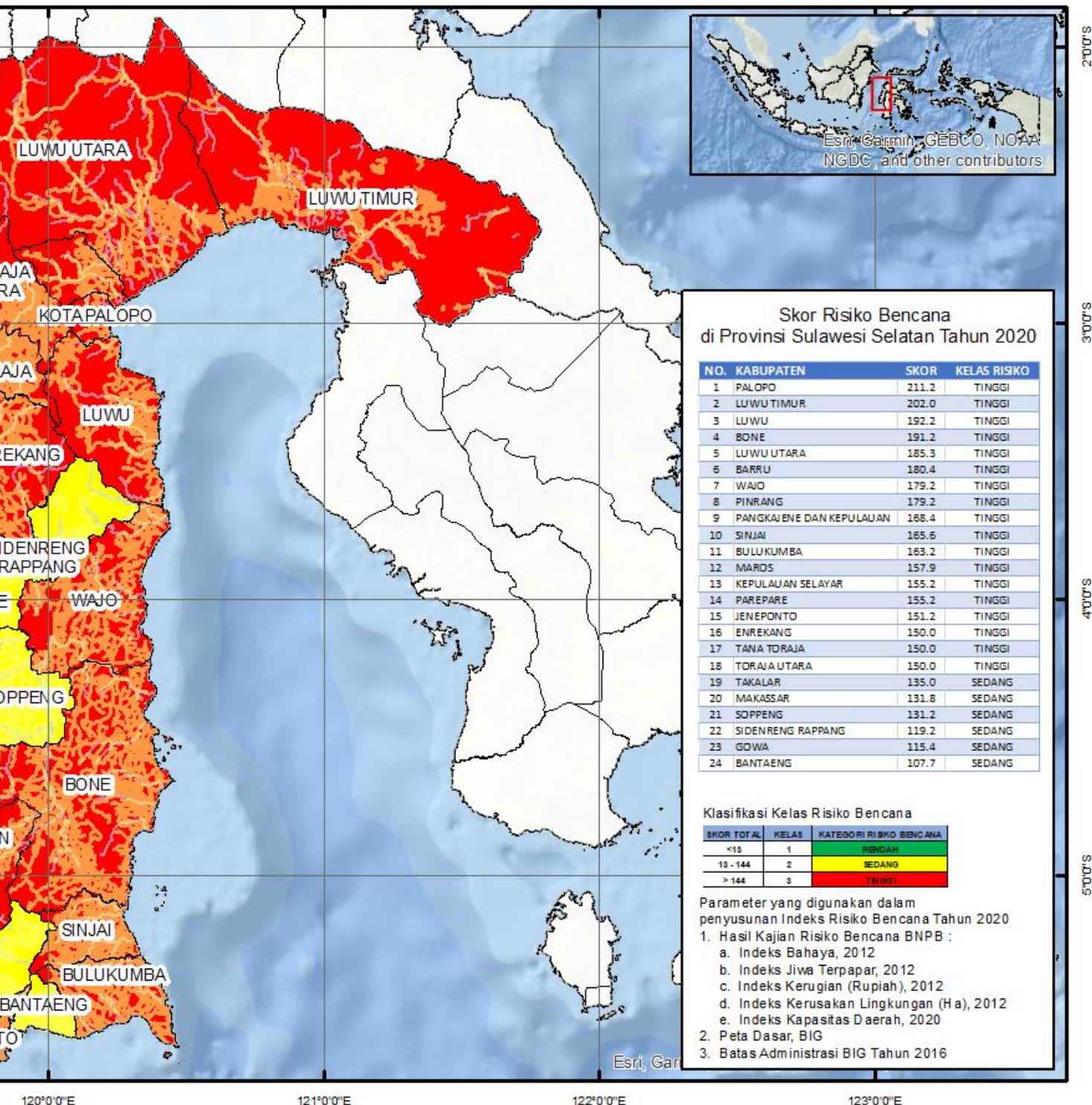
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	PALOPO	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	TINGGI
2	LUWU TIMUR	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	TINGGI
3	LUWU	203.20	203.20	203.20	192.23	192.23	192.23	TINGGI
4	BONE	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	TINGGI
5	LUWU UTARA	202.00	202.00	202.00	185.25	185.25	185.25	TINGGI
6	BARRU	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	TINGGI
7	WAJO	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	TINGGI
8	PINRANG	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	TINGGI
9	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
10	SINJAI	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	TINGGI
11	BULUKUMBA	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	TINGGI
12	MAROS	168.40	168.40	168.40	157.93	157.93	157.93	TINGGI
13	KEPULAUAN SELAYAR	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
14	PAREPARE	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
15	JENEPONTO	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	TINGGI
16	ENREKANG	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	TINGGI
17	TANA TORAJA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	TINGGI
18	TORAJA UTARA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	TINGGI
19	TAKALAR	144.40	144.40	135.04	135.04	135.04	135.04	SEDANG
20	MAKASSAR	144.40	144.40	131.78	131.78	131.78	131.78	SEDANG
21	SOPPENG	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
22	SIDENRENG RAPPANG	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	SEDANG
23	GOWA	163.20	163.20	144.80	128.86	115.42	115.42	SEDANG
24	BANTAENG	174.40	118.87	114.57	107.73	107.73	107.73	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI SELATAN TAHUN 2020





**Skor Risiko Bencana
di Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2020**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	PALOLOPO	211.2	TINGGI
2	LUWU TIMUR	202.0	TINGGI
3	LUWU	192.2	TINGGI
4	BONE	191.2	TINGGI
5	LUWU UTARA	185.3	TINGGI
6	BARRU	180.4	TINGGI
7	WAJO	179.2	TINGGI
8	PINRANG	179.2	TINGGI
9	PANGKAIENE DAN KEPULAUAN	168.4	TINGGI
10	SINJAI	165.6	TINGGI
11	BULUKUMBA	163.2	TINGGI
12	MAROS	157.9	TINGGI
13	KEPULAUAN SELAYAR	155.2	TINGGI
14	PALEPANG	155.2	TINGGI
15	JENEPONTO	151.2	TINGGI
16	ENREKANG	150.0	TINGGI
17	TANA TORAJA	150.0	TINGGI
18	TORAJA UTARA	150.0	TINGGI
19	TAKALAR	135.0	SEDANG
20	MAKASSAR	131.8	SEDANG
21	SOPPENG	131.2	SEDANG
22	SIDENRENG RAPPANG	119.2	SEDANG
23	GOWA	115.4	SEDANG
24	BANTAENG	107.7	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<118	1	RENDAH
118 - 144	2	SEDANG
>144	3	TINGGI

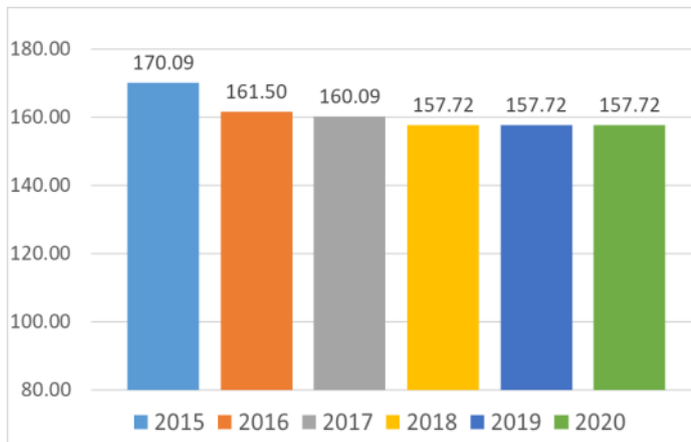
- Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020
- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2020
 - Peta Dasar, BIG
 - Batas Administrasi BIG Tahun 2016

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020 PROVINSI SULAWESI TENGGARA



Provinsi Sulawesi Tenggara memiliki wilayah daratan seluas ±38.067,70 Km² dan jumlah penduduk 2.704.373 juta. Wilayah ini terdiri dari 15 Kabupaten dan 2 Kota yaitu Buton, Muna, Konawe, Kolaka, Konawe Selatan, Bombana, Wakatobi, Kolaka Utara, Buton Utara, Konawe Utara, Kolaka Timur, Konawe Kepulauan, Muna Barat, Buton Tengah, Buton Selatan, Kota Kendari dan Kota baubau (BPS, 2020).

Kondisi topografi permukaan tanah yang bergunung, bergelombang berbukit-bukit, terbentang dataran-dataran sangat potensial pengembangan sektor pertanian. Secara geologis Provinsi Sulawesi Tenggara dilewati oleh sesar Lawanopo. Kabupaten Konawe Utara pada bulan juni 2020 dilanda banjir. Sebanyak 3.471 warga terdampak banjir, terdiri 19 desa dari enam kecamatan terdampak. Banjir juga merusak beberapa lahan di sektor pertanian. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020 Provinsi Sulawesi Tenggara memiliki indeks risiko sedang dengan nilai indeks 157,72(tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Tenggara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tsunami, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi.

NILAI IRB 2020:

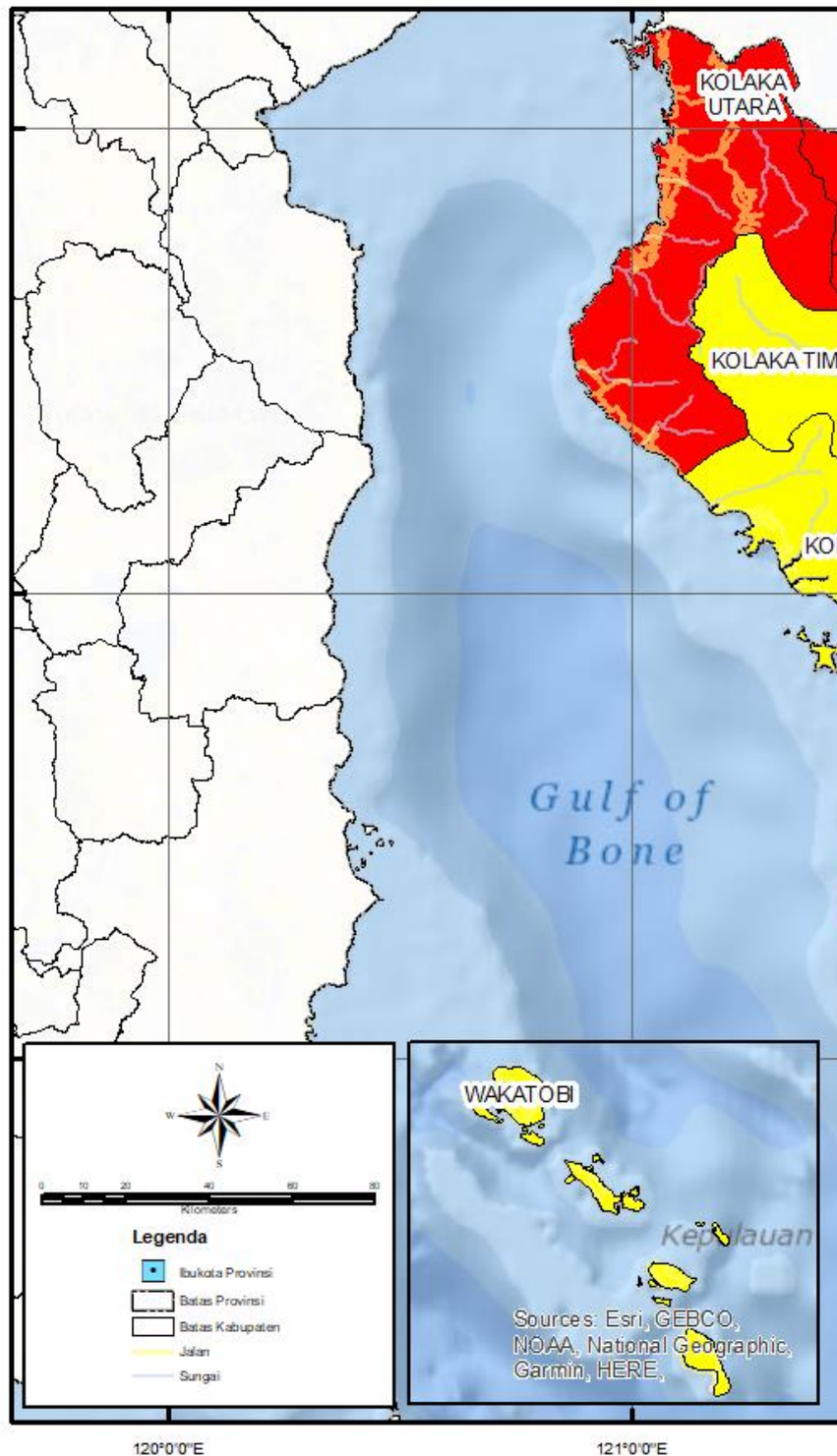
157.72
(TINGGI)

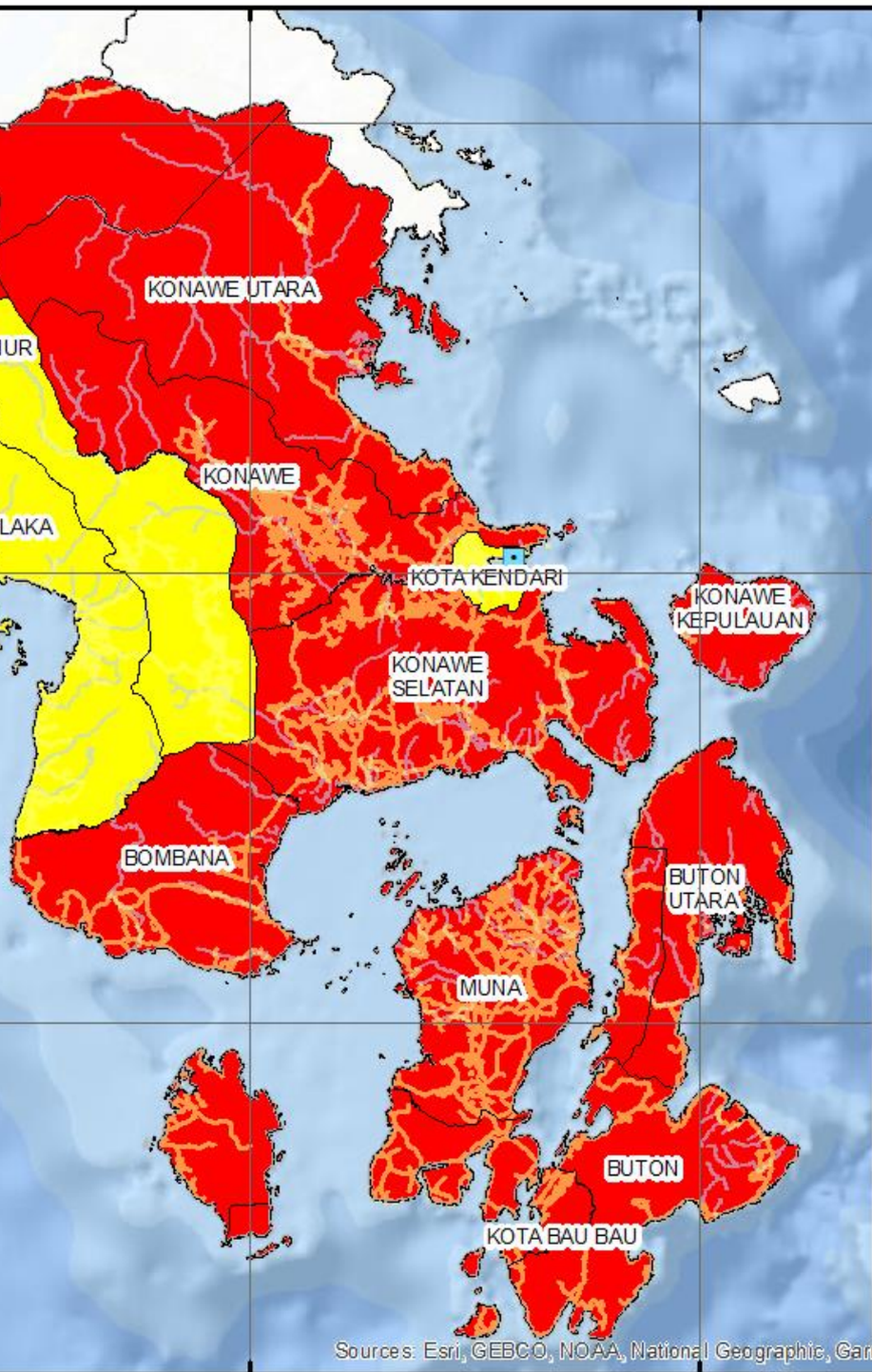
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Tenggara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	BAUBAU	194.80	194.80	194.80	194.80	194.80	194.80	TINGGI
2	BOMBANA	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	TINGGI
3	KONAWE SELATAN	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	TINGGI
4	MUNA	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	TINGGI
5	MUNA BARAT	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	TINGGI
6	KONAWE UTARA	172.40	172.40	172.40	172.40	172.40	172.40	TINGGI
7	BUTON UTARA	169.60	169.60	169.60	169.60	169.60	169.60	TINGGI
8	BUTON	164.40	164.40	164.40	155.93	155.93	155.93	TINGGI
9	BUTON SELATAN	164.40	164.40	164.40	155.93	155.93	155.93	TINGGI
10	BUTON TENGAH	164.40	164.40	164.40	155.93	155.93	155.93	TINGGI
11	KONAWE	173.60	156.04	153.19	153.19	153.19	153.19	TINGGI
12	KOLAKA UTARA	153.20	153.20	153.20	151.32	151.32	151.32	TINGGI
13	KONAWE KEPULAUAN	173.60	156.04	146.52	146.52	146.52	146.52	TINGGI
14	WAKATOBI	135.60	135.60	135.60	135.60	135.60	135.60	SEDANG
15	KOLAKA	186.40	130.92	129.85	129.85	129.85	129.85	SEDANG
16	KENDARI	148.40	148.40	141.47	128.44	128.44	128.44	SEDANG
17	KOLAKA TIMUR	186.40	130.92	127.35	127.35	127.35	127.35	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI TENGGARA TAHUN 2020





Skor Risiko Bencana
di Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	BAUBAU	194.8	TINGGI
2	BOMBANA	178.8	TINGGI
3	KONAWE SELATAN	176.8	TINGGI
4	MUNA	174.4	TINGGI
5	MUNA BARAT	174.4	TINGGI
6	KONAWE UTARA	172.4	TINGGI
7	BUTON UTARA	169.6	TINGGI
8	BUTON	155.9	TINGGI
9	BUTON SELATAN	155.9	TINGGI
10	BUTON TENGAH	155.9	TINGGI
11	KONAWE	153.2	TINGGI
12	KOLAKA UTARA	151.3	TINGGI
13	KONAWE KEPULAUAN	146.5	TINGGI
14	WAKATOBI	135.6	SEDANG
15	KOLAKA	129.8	SEDANG
16	KENDARI	128.4	SEDANG
17	KOLAKA TIMUR	127.4	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<18	1	RENDAH
18 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garuda

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

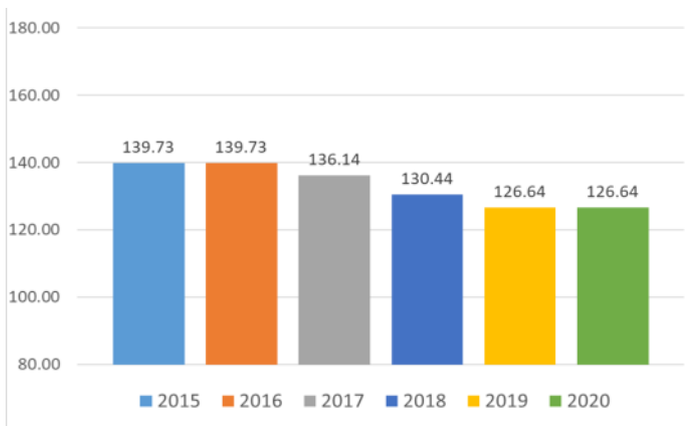
PROVINSI GORONTALO



Provinsi Gorontalo yang pada zaman kolonial Belanda dikenal dengan sebutan Semenanjung Gorontalo (Gorontalo Peninsula). Luas wilayah provinsi ini 12.435,00 km² dengan jumlah penduduk sebanyak 1.202.631 jiwa dengan kepadatan penduduk sebesar 170 jiwa/km² (BPS, 2020).

Bentuk bentang alam dan permukaan tanah di wilayah ini sebagian besar adalah perbukitan, oleh karenanya Gorontalo memiliki banyak gunung dengan ketinggian yang beragam. Selain itu kondisi tektonik wilayah ini juga dilintasi oleh Sesar Gorontalo yang melewati Kota Gorontalo. Kondisi geologi demikian menjadikan Provinsi Gorontalo sangat rawan terhadap bencana gempa bumi dan tanah longsor.

Berdasarkan dari data yang dihimpun dari DIBI BNPB selama periode 5 tahun terakhir provinsi Gorontalo telah mengalami sebanyak 71 kejadian bencana yang didominasi oleh bencana banjir, gempa bumi, tanah longsor, serta kebakaran hutan dan lahan. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020 Provinsi Gorontalo memiliki indeks risiko sedang dengan nilai indeks 126,64 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Gorontalo dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tsunami, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrem dan abrasi.

NILAI IRB 2020:

126.64

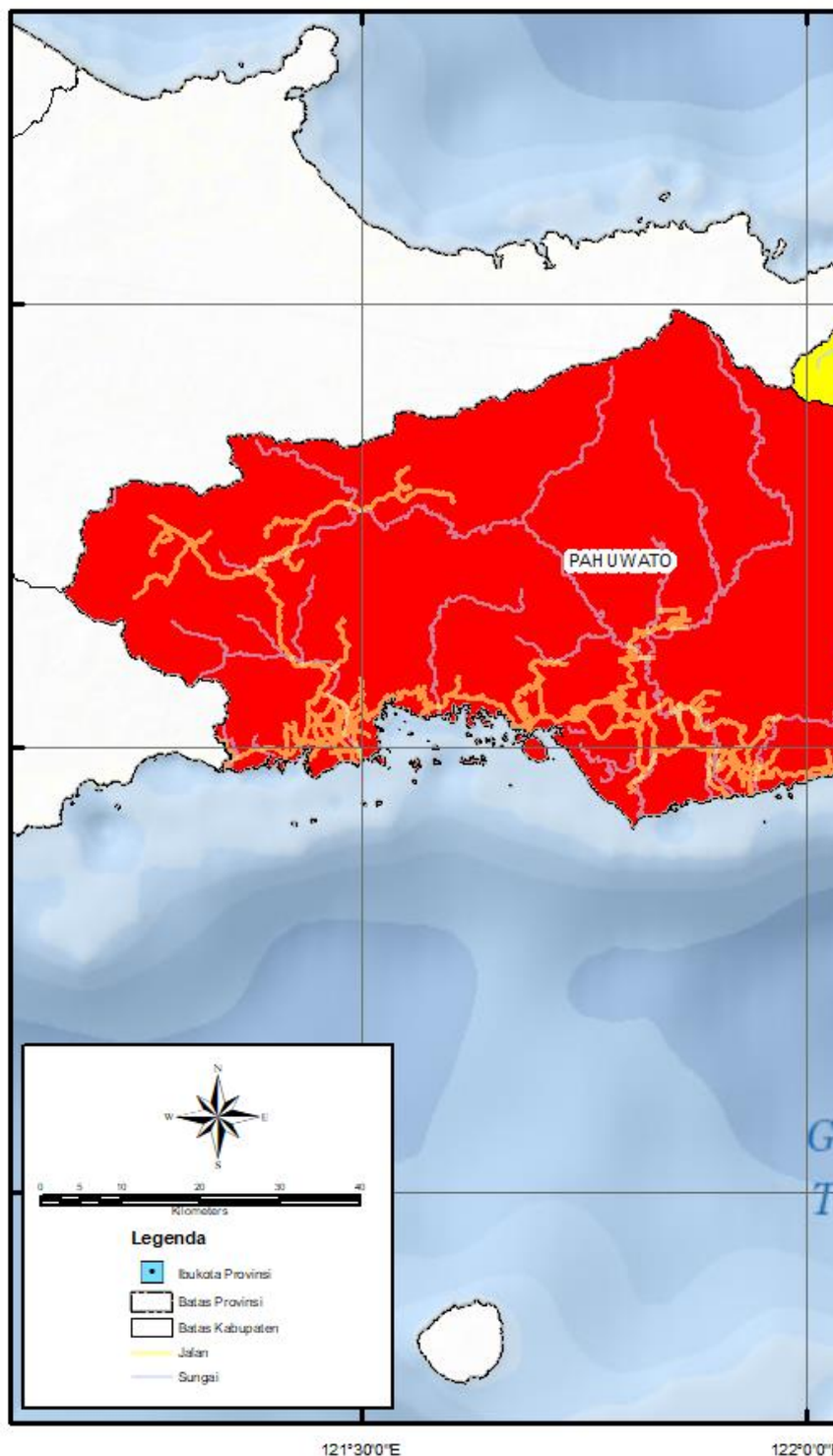
(SEDANG)

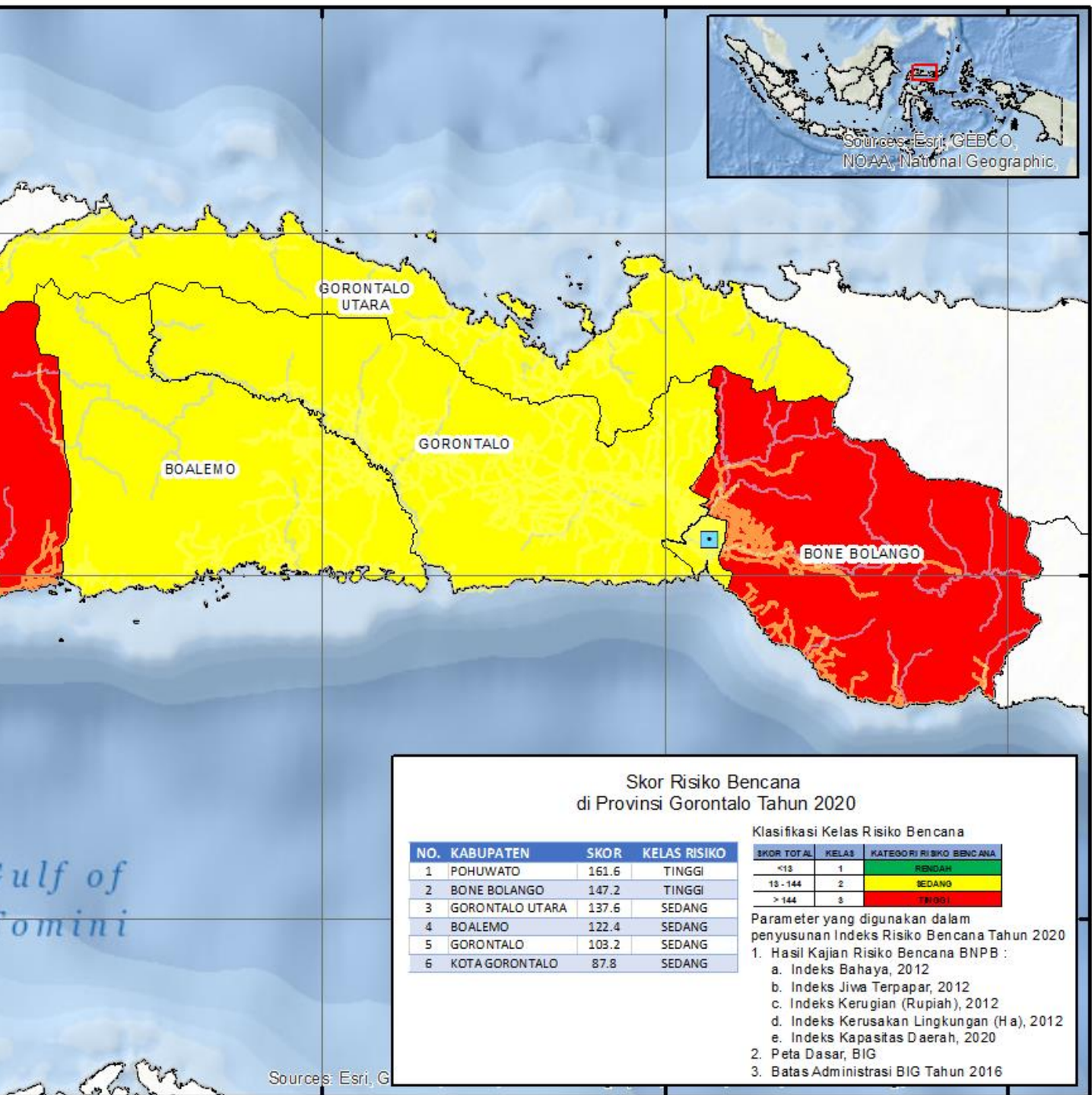
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Gorontalo dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	BOALEMO	122.40	122.40	122.40	122.40	122.40	122.40	SEDANG
2	GORONTALO	146.40	146.40	133.01	114.92	103.21	103.21	SEDANG
3	PAHUWATO	161.60	161.60	161.60	161.60	161.60	161.60	TINGGI
4	BONE BOLANGO	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	TINGGI
5	GORONTALO UTARA	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	SEDANG
6	KOTA GORONTALO	123.20	123.20	115.02	98.90	87.82	87.82	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI GORONTALO TAHUN 2020





Sources: Esri, G

122°30'0"E

123°0'0"E

123°30'0"E

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI SULAWESI BARAT



Provinsi Sulawesi Barat hasil dari pemekaran dari provinsi Sulawesi selatan dibentuk pada tanggal 5 oktober 2004. Letak geografis berada 0° 12' – 3° 38' Lintang Selatan dan 118° 43' 15" – 119° 54' 3" Bujur Timur, dengan luas wilayah wilayah 16.787,18 Km². Provinsi Sulawesi Barat terdiri dari 6 (enam) kabupaten, yaitu: Kabupaten Majene, Polewali Mandar (Polman), Mamasa, Mamuju, Pasangkayu dan Mamuju Tengah. (BPS, 2019)

Topografi Provinsi Sulawesi Barat terdiri dari laut dalam, daratan rendah, dataran tinggi dan pegunungan dengan tingkat kesuburan yang tinggi, disamping itu letaknya yang sangat strategis pada posisi silang segitiga emas Sulawesi Selatan, Kalimantan Timur, dan Sulawesi Tengah lewat pantai barat . Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2020, Provinsi Sulawesi Barat memiliki indeks risiko 166.49 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tsunami, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi.

NILAI IRB 2020:

166.49

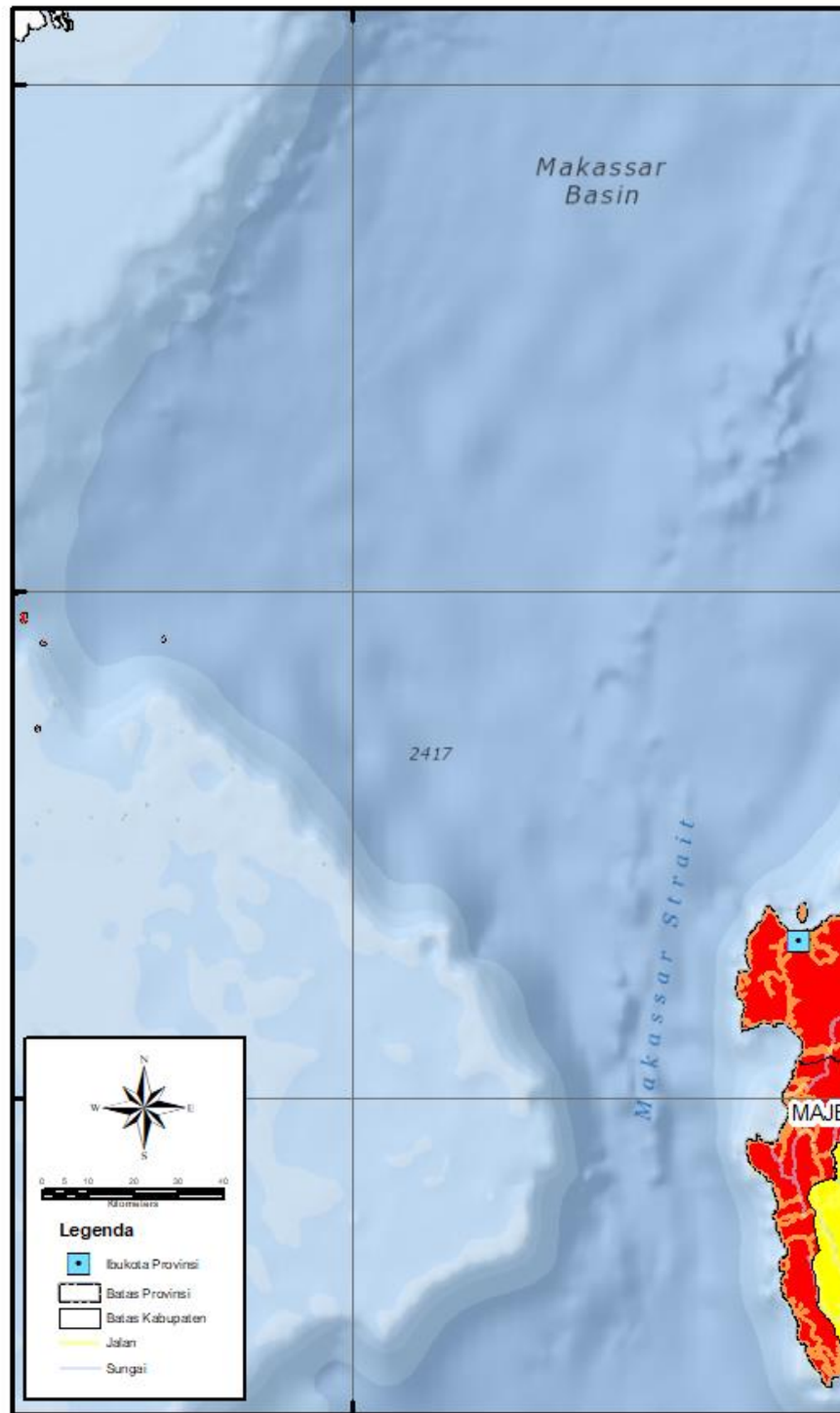
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

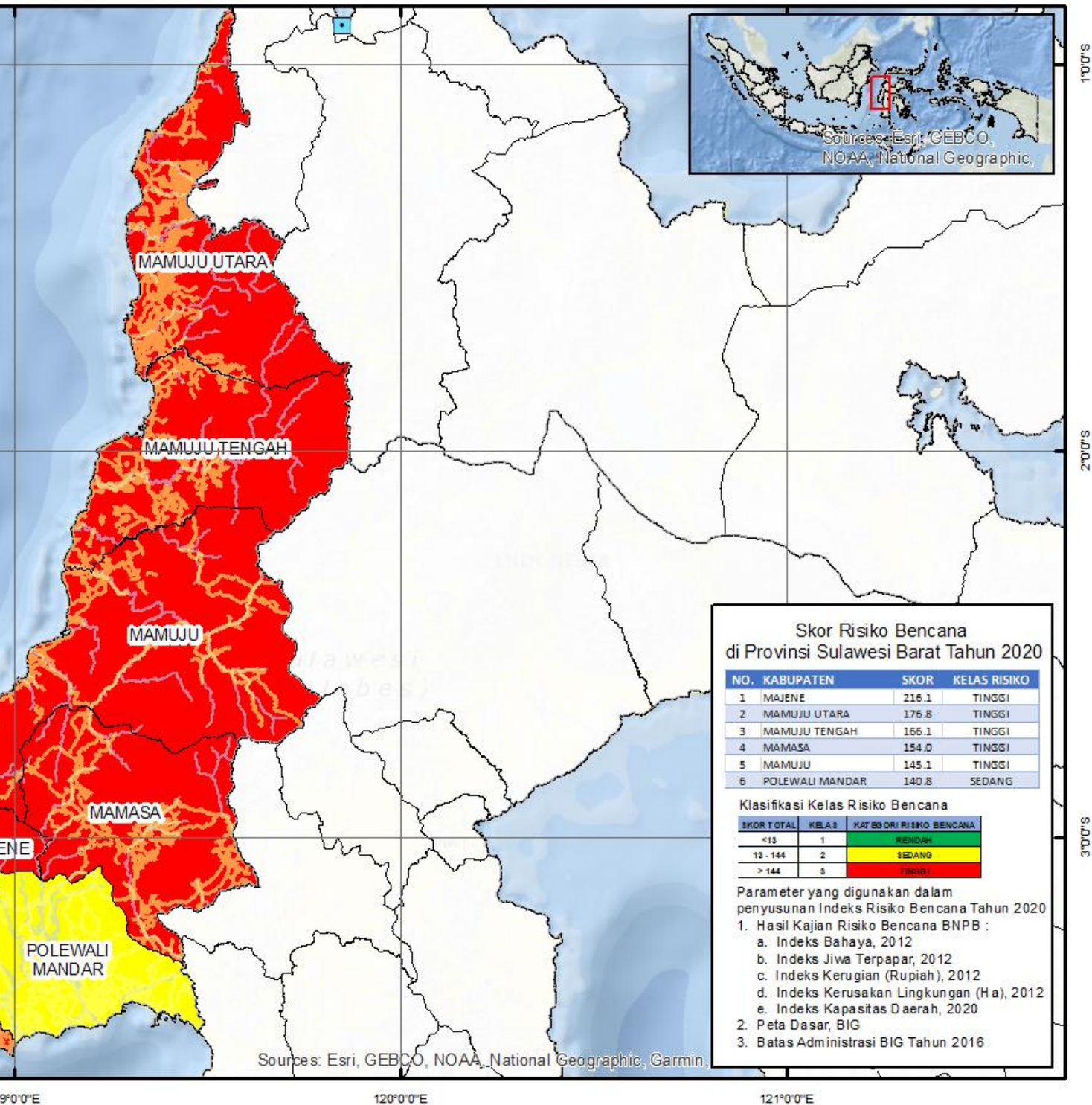
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	MAJENE	221.20	221.20	221.20	216.08	216.08	216.08	TINGGI
2	MAMUJU UTARA	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	TINGGI
3	MAMUJU TENGAH	200.40	136.61	134.04	166.13	166.13	166.13	TINGGI
4	MAMASA	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	TINGGI
5	MAMUJU	200.40	137.03	136.13	145.13	145.13	145.13	TINGGI
6	POLEWALI MANDAR	202.00	148.20	141.48	140.81	140.81	140.81	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI BARAT TAHUN 2020



118°0'0"E



Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic.

Skor Risiko Bencana di Provinsi Sulawesi Barat Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MAJENE	216.1	TINGGI
2	MAMUJU UTARA	176.8	TINGGI
3	MAMUJU TENGAH	166.1	TINGGI
4	MAMASA	154.0	TINGGI
5	MAMUJU	145.1	TINGGI
6	POLEWALI MANDAR	140.8	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin.

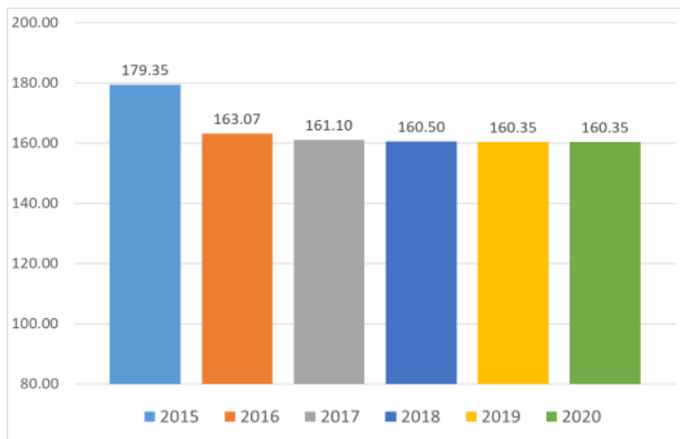
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI MALUKU



Maluku adalah sebuah provinsi yang meliputi bagian selatan Kepulauan Maluku, Indonesia. Secara Administrasi Provinsi Maluku terdiri dari 11 kabupaten/ kota dengan jumlah penduduk 1.802.870 jiwa dan kepadatan penduduk mencapai 38 jiwa/ Km² (BPS 2020).

Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia Provinsi Maluku tahun 2019, terdapat 6 (enam) jenis bencana yang pernah terjadi dan memiliki 33 jumlah kejadian. Gempa Maluku dengan kekuatan M 6,5 di September 2019 mengakibatkan 41 orang meninggal dunia dan menimbulkan banyak kerusakan infrastruktur. Gempa ini disebabkan adanya deformasi batuan dengan mekanisme pergerakan sesar, hal ini diakibatkan tatanan tektonik yang rumit. Tatanan tektonik ini berhubungan langsung dengan aktivitas gunung Banda Api, dan bentuk topografi Provinsi Maluku. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Pemerintah Maluku memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 160,35. (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Maluku dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tsunami, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi.

NILAI IRB 2020:

160.35

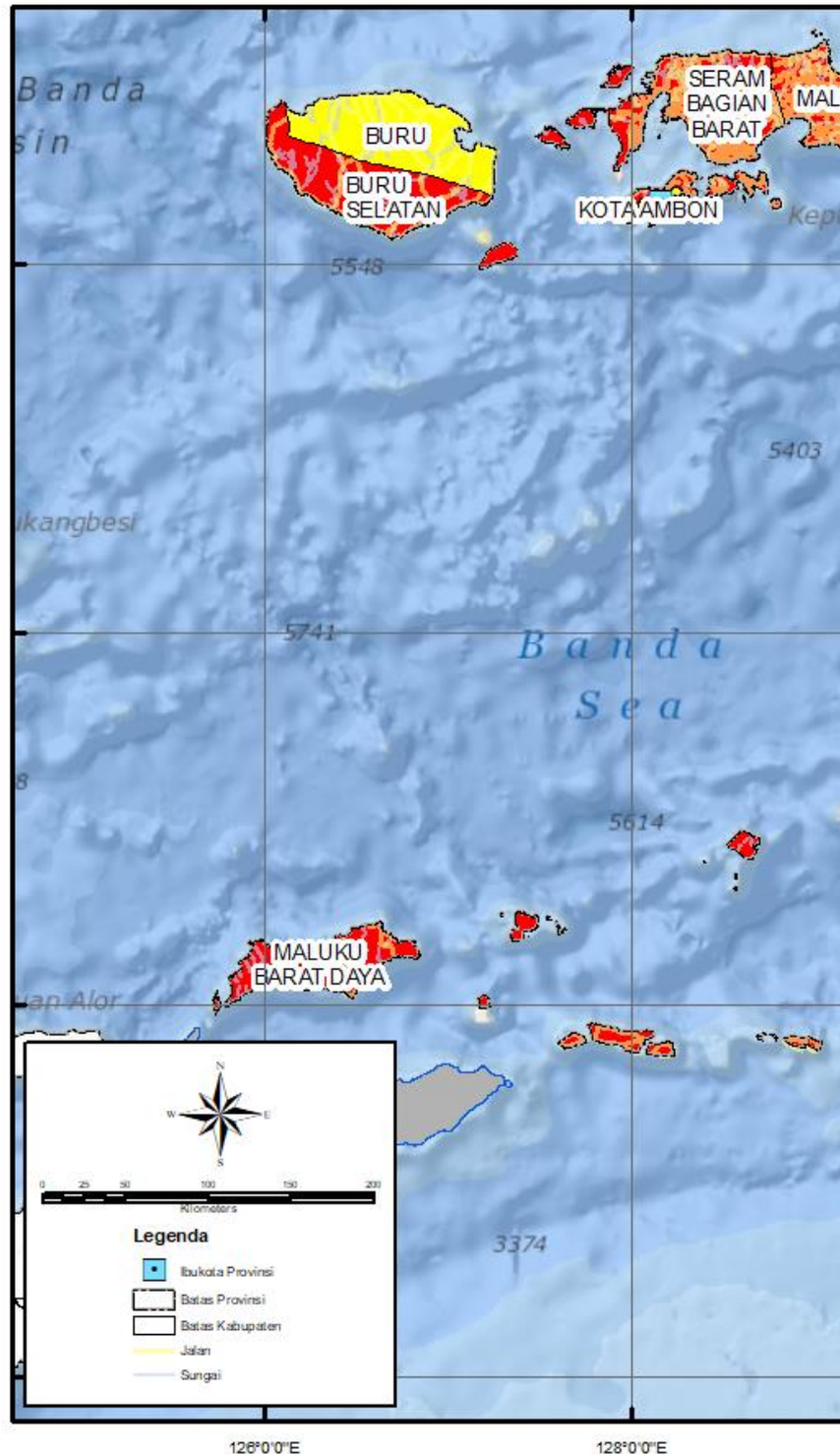
(TINGGI)

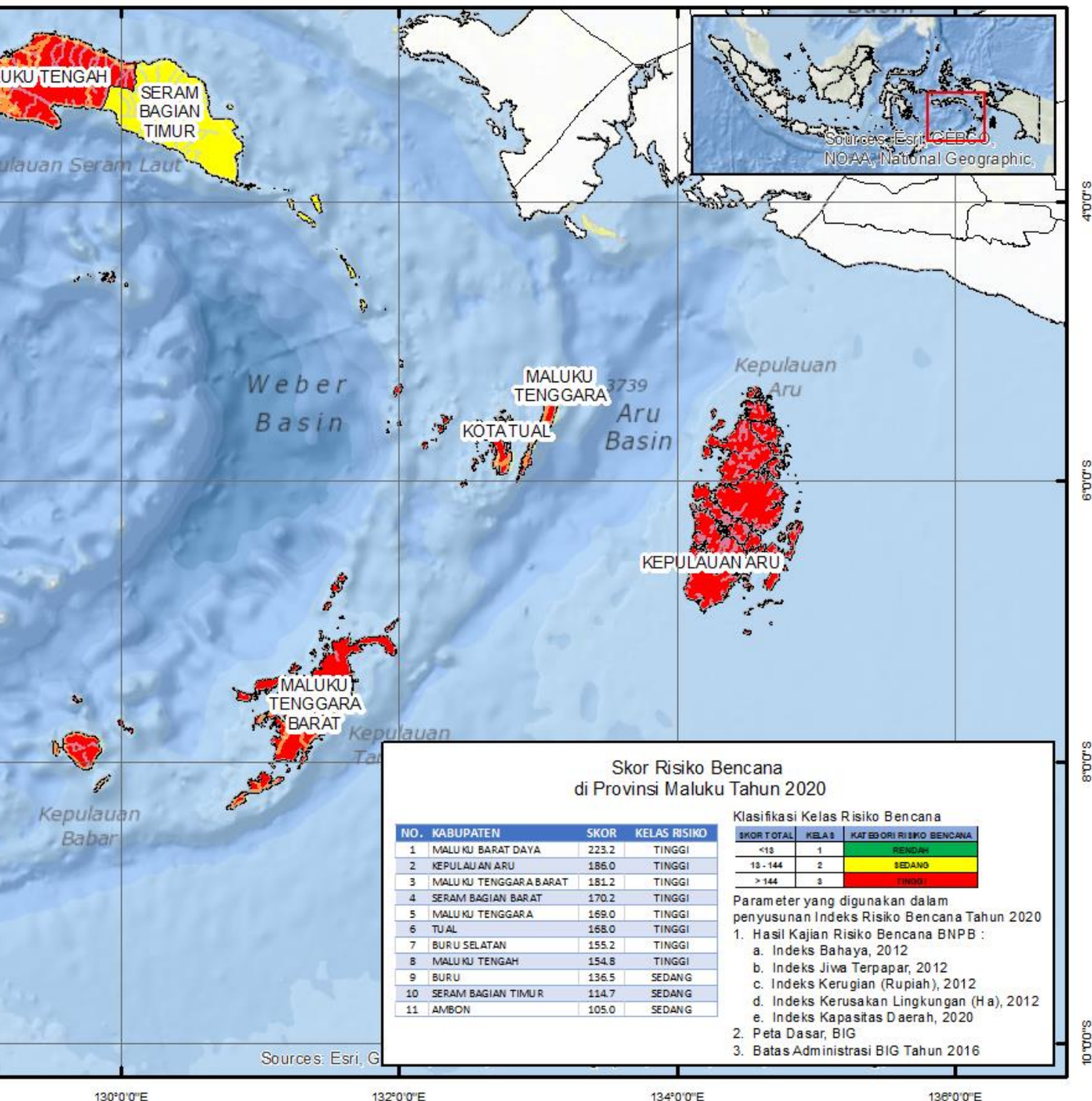
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Maluku dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	MALUKU BARAT DAYA	223.20	223.20	223.20	223.20	223.20	223.20	TINGGI
2	KEPULAUAN ARU	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	TINGGI
3	MALUKU TENGGARA BARAT	181.20	181.20	181.20	181.20	181.20	181.20	TINGGI
4	SERAM BAGIAN BARAT	180.40	165.80	165.80	170.18	170.18	170.18	TINGGI
5	MALUKU TENGGARA	179.20	179.20	179.20	169.00	169.00	169.00	TINGGI
6	TUAL	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	TINGGI
7	BURU SELATAN	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
8	MALUKU TENGAH	214.00	184.15	171.52	154.81	154.81	154.81	TINGGI
9	BURU	179.60	134.56	129.58	133.55	136.55	136.55	SEDANG
10	SERAM BAGIAN TIMUR	149.60	104.37	104.37	114.73	114.73	114.73	SEDANG
11	AMBON	156.40	112.10	108.03	109.59	105.02	105.02	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI MALUKU TAHUN 2020





Skor Risiko Bencana di Provinsi Maluku Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MALUKU BARAT DAYA	223.2	TINGGI
2	KEPULAUAN ARU	186.0	TINGGI
3	MALUKU TENGGARA BARAT	181.2	TINGGI
4	SERAM BAGIAN BARAT	170.2	TINGGI
5	MALUKU TENGGARA	169.0	TINGGI
6	TUAL	168.0	TINGGI
7	BURU SELATAN	155.2	TINGGI
8	MALUKU TENGAH	154.8	TINGGI
9	BURU	136.5	SEDANG
10	SERAM BAGIAN TIMUR	114.7	SEDANG
11	AMBON	105.0	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<18	1	RENDAH
18 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, G

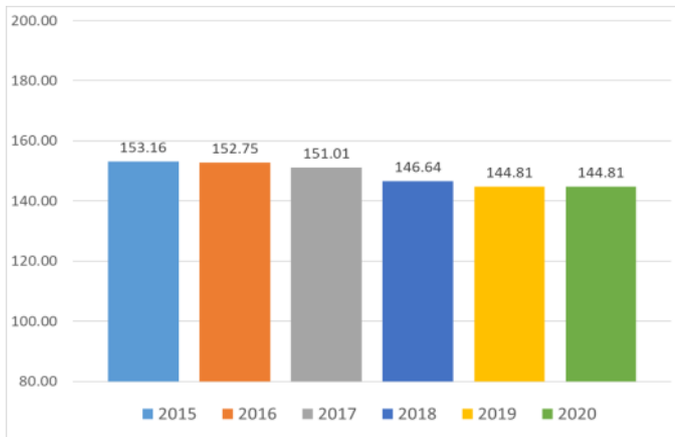
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI MALUKU UTARA



Provinsi Maluku Utara terletak di antara 3^o Lintang Utara - 3^o Lintang Selatan dan 124^o - 129^o Bujur Timur dengan luas wilayah tercatat 31.982,50 Km². Sebagian besar merupakan wilayah perairan laut. Provinsi Maluku Utara terdiri dari 395 pulau besar dan kecil. Pulau yang dihuni sebanyak 64 buah dan yang tidak dihuni sebanyak 331 buah. Secara Administrasi Provinsi Maluku Utara terdiri dari 10 kabupaten/kota dengan jumlah penduduk 1.255.771 jiwa dan kepadatan penduduk mencapai 39 jiwa/ Km² (BPS 2020).

Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia Provinsi Maluku Utara tahun 2019, terdapat 16 jumlah kejadian. Kejadian Gempa Maluku Utara yang terjadi di Kabupaten Halmahera Selatan dengan kekuatan 7,2 MMI pada bulan Juli 2019 membuktikan bahwa Provinsi ini juga berpotensi akan terjadinya bencana gempabumi dan tsunami dengan level kelas risiko tinggi. Berdasarkan data yang diambil dari indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Pemerintah Maluku Utara memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 144,81 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Maluku Utara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, letusan gunung api, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrem dan abrasi dan cuaca ekstrem.

NILAI IRB 2020:

144.81

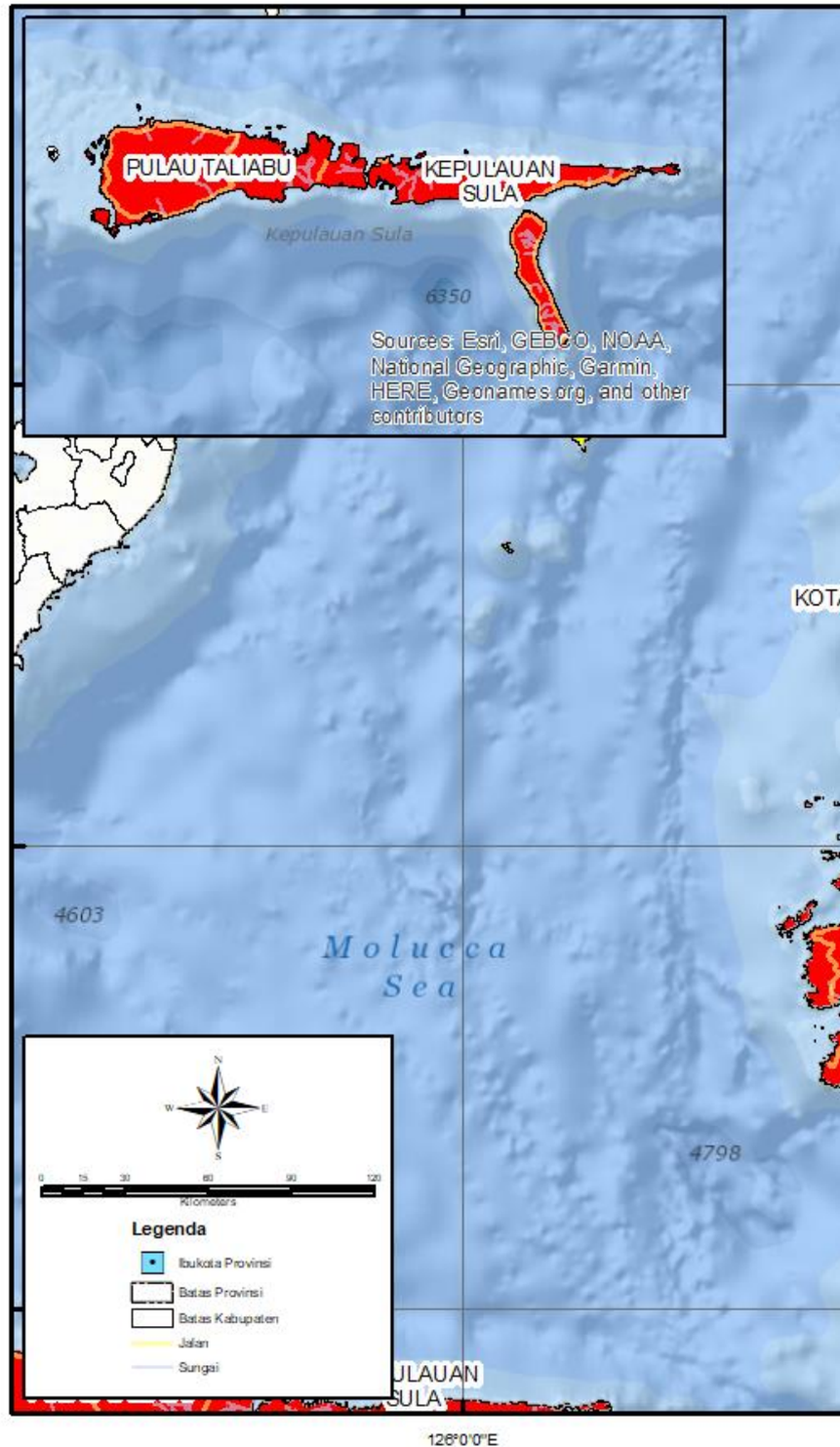
(TINGGI)

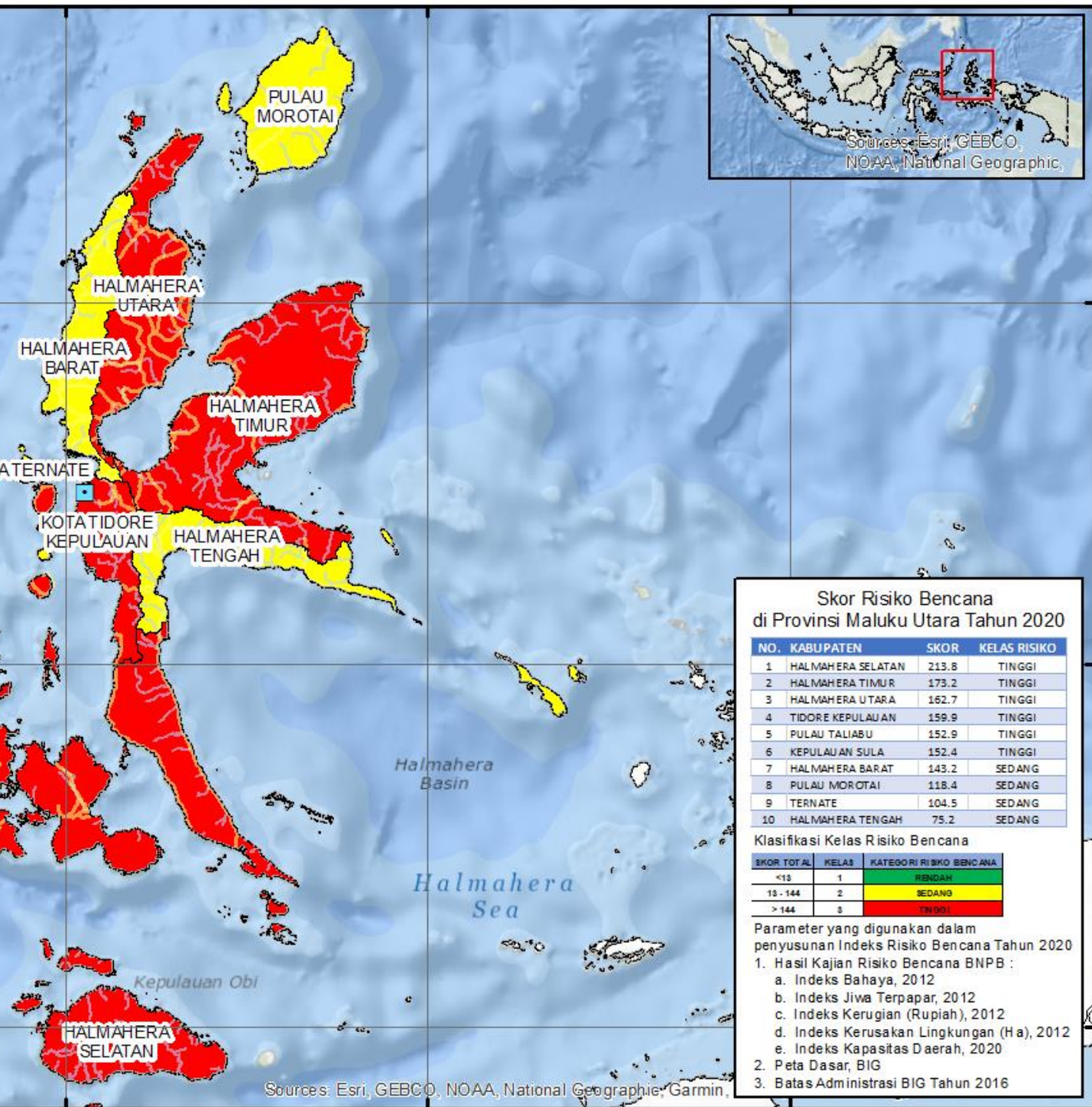
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Maluku Utara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	HALMAHERA SELATAN	224.40	224.40	224.40	213.82	213.82	213.82	TINGGI
2	HALMAHERA TIMUR	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	TINGGI
3	HALMAHERA UTARA	194.80	191.45	184.04	170.58	162.74	162.74	TINGGI
4	TIDORE KEPULAUAN	164.40	164.40	164.40	159.90	159.90	159.90	TINGGI
5	KEPULAUAN SULA	219.20	152.93	152.93	152.37	152.37	152.37	TINGGI
6	HALMAHERA BARAT	144.40	144.40	144.40	143.18	143.18	143.18	SEDANG
7	PULAU MOROTAI	166.40	120.69	120.69	119.61	118.44	118.44	SEDANG
8	TERNATE	160.40	128.13	119.85	111.93	104.49	104.49	SEDANG
9	HALMAHERA TENGAH	75.20	75.20	75.20	75.20	75.20	75.20	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI MALUKU UTARA TAHUN 2020





Skor Risiko Bencana di Provinsi Maluku Utara Tahun 2020

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	HALMAHERA SELATAN	213.8	TINGGI
2	HALMAHERA TIMUR	173.2	TINGGI
3	HALMAHERA UTARA	162.7	TINGGI
4	TIDORE KEPULAUAN	159.9	TINGGI
5	PULAU TALIABU	152.9	TINGGI
6	KEPULAUAN SULA	152.4	TINGGI
7	HALMAHERA BARAT	143.2	SEDANG
8	PULAU MOROTAI	118.4	SEDANG
9	TERNATE	104.5	SEDANG
10	HALMAHERA TENGAH	75.2	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

- Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020
- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2020
 - Peta Dasar, BIG
 - Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin.

INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI PAPUA BARAT



Papua Barat adalah sebuah provinsi Indonesia yang terletak di ujung barat Pulau Papua. Luas wilayah Provinsi Papua Barat adalah 102.955,15 Km² yang terdiri dari 13 kabupaten kota dengan jumlah penduduk 959.617 jiwa dan kepadatan penduduk mencapai 9,32 jiwa/ Km² (BPS 2020). Wilayah Papua Barat khususnya bagian kepala burung memiliki kondisi geologi yang kompleks akibat pertemuan antara tiga lempeng yaitu Eurasia, Pasifik, dan Australia. Wilayah Papua Barat terdiri dari sesar normal antara lain Sesar Sorong, Koor, Taminabun, Wandamen, Ransiki, serta Tarera-Aiduna sehingga wilayah Papua Barat rawan terhadap bencana gempa bumi.

Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia Provinsi Papua Barat tahun 2020 terdapat 59 bencana terjadi dari tahun 2002-2019 diantaranya adalah banjir, gempa bumi, tanah longsor, puting beliung, dan konflik sosial. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Pemerintah Papua Barat memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 144,05. (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Papua Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longor, kekeringan, cuaca ekstrim, kebakaran hutan dan lahan, serta gelombang ekstrim / abrasi.

NILAI IRB 2020:

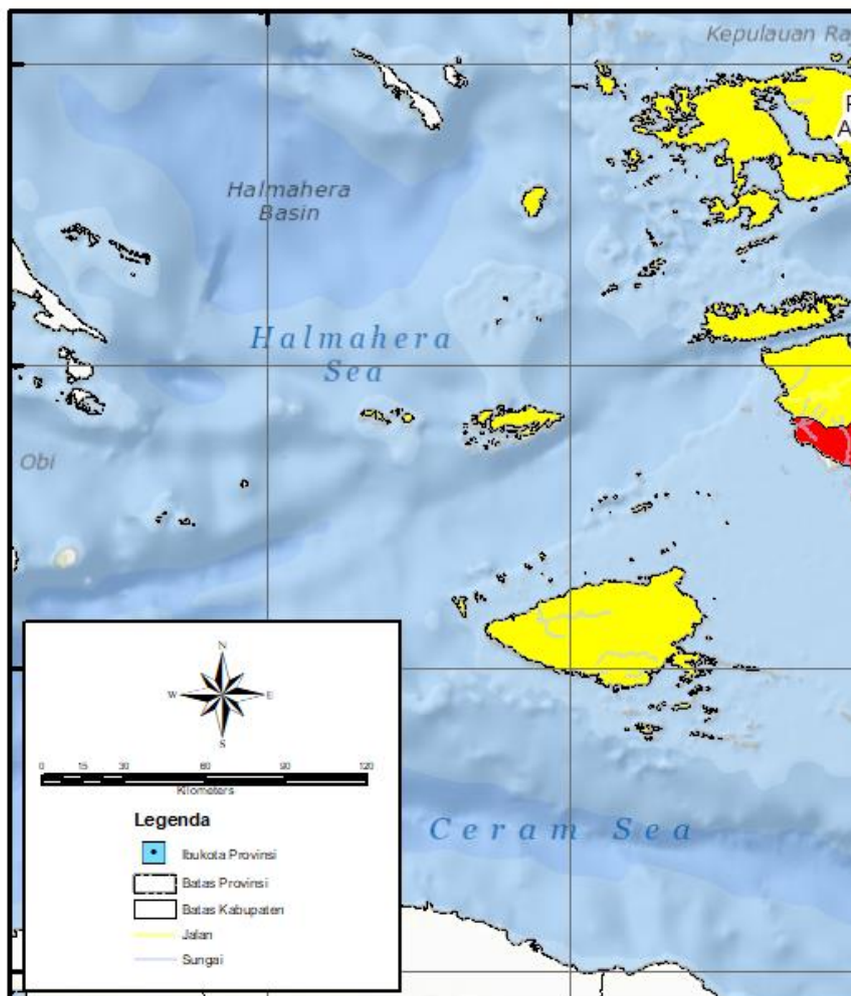
144,05
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Papua Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	SORONG	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	TINGGI
2	SORONG SELATAN	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	TINGGI
3	KOTA SORONG	183.20	181.78	181.78	176.25	176.25	176.25	TINGGI
4	TELUK BINTUNI	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	TINGGI
5	MANOKWARI SELATAN	191.60	153.05	125.45	152.06	152.06	152.06	TINGGI
6	PEGUNUNGAN ARFAK	191.60	153.05	125.45	152.06	152.06	152.06	TINGGI
7	TELUK WONDAMA	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	TINGGI
8	MANOKWARI	204.80	153.05	144.77	146.96	146.96	146.96	TINGGI
9	RAJA AMPAT	200.80	136.86	136.86	135.75	135.75	135.75	SEDANG
10	KAIMANA	122.00	122.00	122.00	122.00	122.00	122.00	SEDANG
11	TAMBRAUW	118.40	118.40	118.40	118.40	118.40	118.40	SEDANG
12	FAKFAK	105.20	105.20	105.20	105.20	105.20	105.20	SEDANG
13	MAYBRAT	88.00	88.00	88.00	88.00	88.00	88.00	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI PAPUA BARAT TAHUN 2020



Skor Risiko Bencana
di Provinsi Papua Barat Tahun 2020

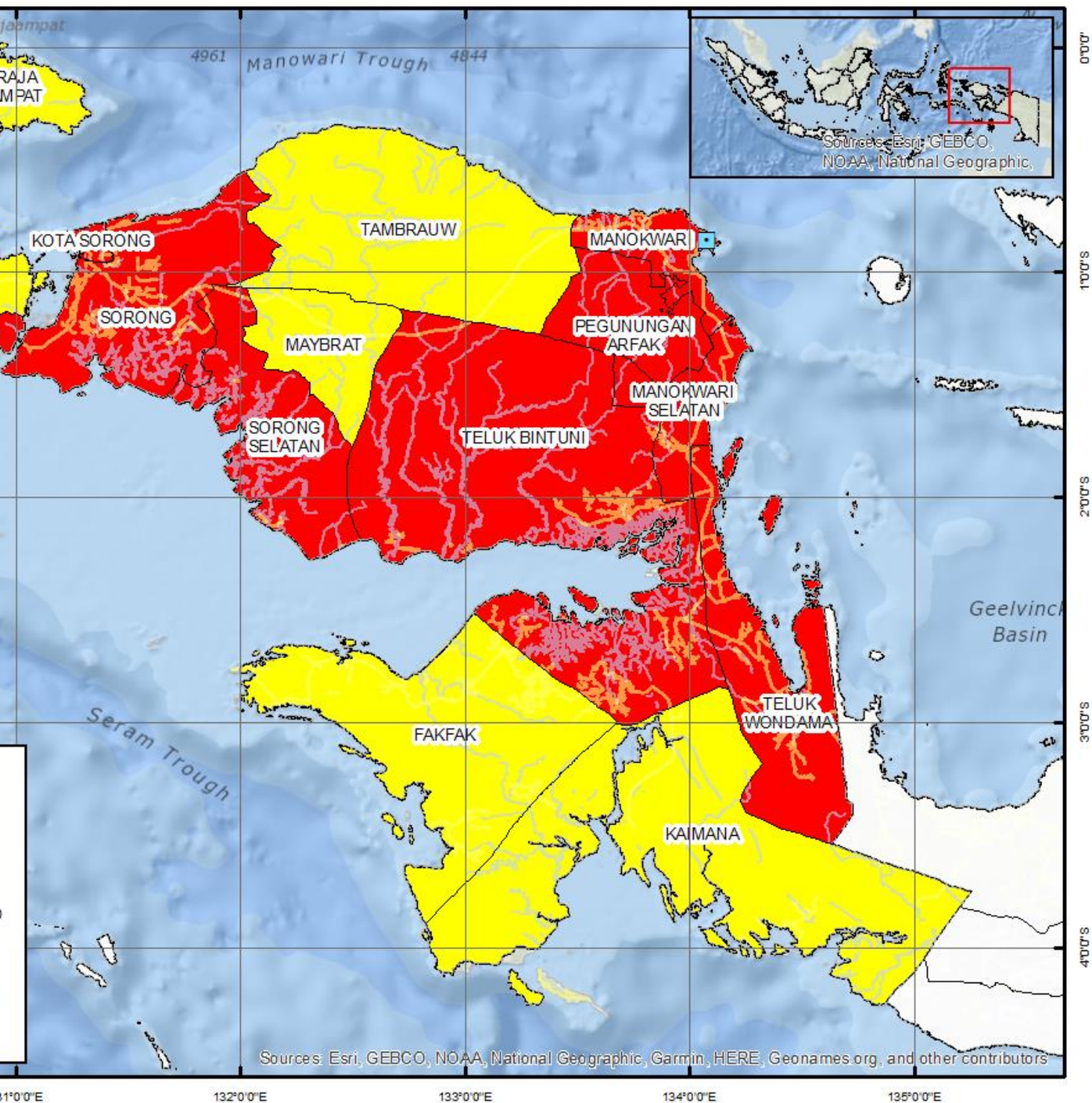
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	SORONG	183.2	TINGGI
2	SORONG SELATAN	178.8	TINGGI
3	SORONG	176.2	TINGGI
4	TELUK BINTUNI	166.8	TINGGI
5	MANOKWARI SELATAN	152.1	TINGGI
6	PEGUNUNGAN ARFAK	152.1	TINGGI
7	TELUK WON DAMA	147.2	TINGGI
8	MANOKWARI	147.0	TINGGI
9	RAJA AMPAT	135.7	SEDANG
10	KAIMANA	122.0	SEDANG
11	TAMBORUW	118.4	SEDANG
12	FAKFAK	105.2	SEDANG
13	MAYBRAT	88.0	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - Indeks Bahaya, 2012
 - Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - Indeks Kapasitas Daerah, 2020
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2016



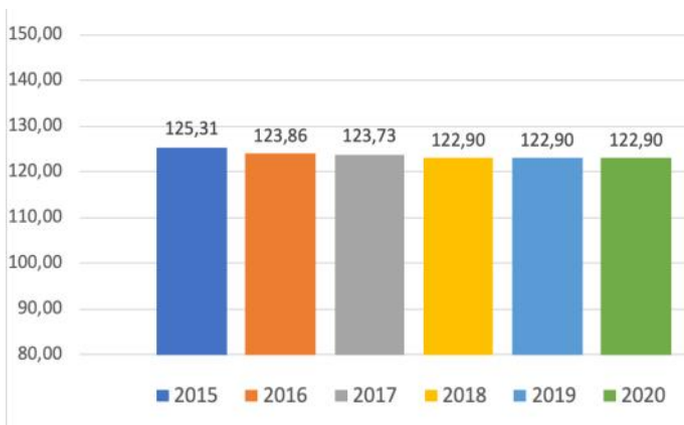
INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2020

PROVINSI PAPUA



Provinsi Papua terletak antara 2^o 25' - 9^o Lintang Selatan dan 130^o - 141^o Bujur Timur. Provinsi Papua adalah provinsi dengan wilayah terluas di Indonesia yakni 315.091,62 Km². Secara Administrasi Provinsi Papua terdiri dari 29 kabupaten/ kota dengan jumlah penduduk 3.379.302 jiwa dan kepadatan penduduk mencapai 10,68 jiwa/ Km² (BPS 2020). Daratan Papua di mana Provinsi Papua berada adalah hasil dari pergerakan Lempeng Pasifik dan Indo-Australia, sehingga banyak terdapat pegunungan dan patahan aktif di wilayahnya. Beberapa patahan aktif ini antara lain Sesar Mamberamo, Nawa Hills, Papua Fold Thrust Belt, Wapoga, Yapen, dan Sorendidori di Biak (PusGen, 2017).

Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia Provinsi Papua tahun 2019, terdapat 6 (enam) jenis bencana yang pernah terjadi dan memiliki 25 jumlah kejadian. Jenis Bencana yang paling banyak terjadi di dominasi oleh bencana Banjir dan Gempabumi. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2020 Pemerintah Papua memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 122,90 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Papua dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2020

ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longor, kekeringan, cuaca ekstrim, kebakaran hutan dan lahan, serta gelombang ekstrim / abrasi.

NILAI IRB 2020:

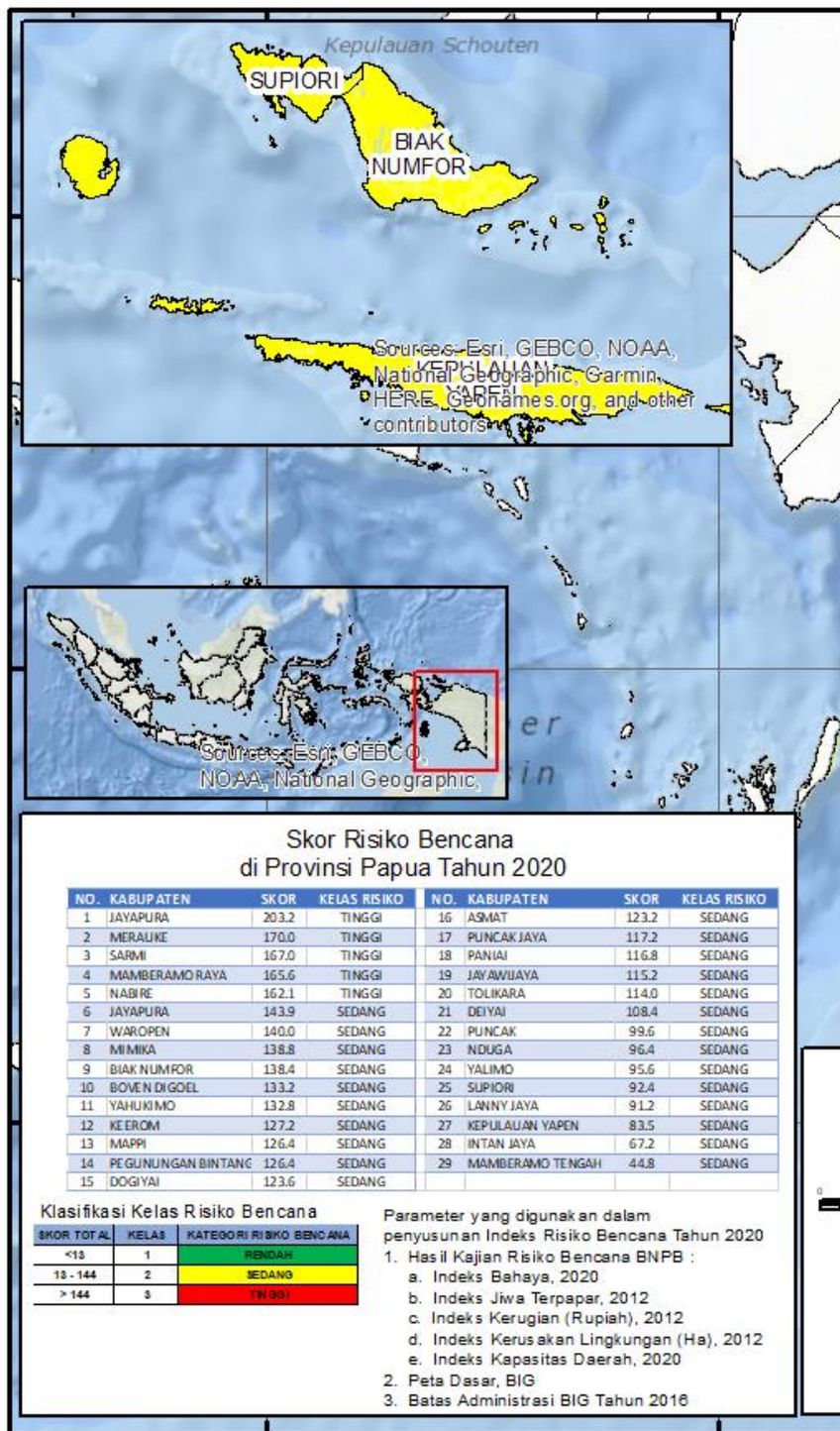
122.90
(SEDANG)

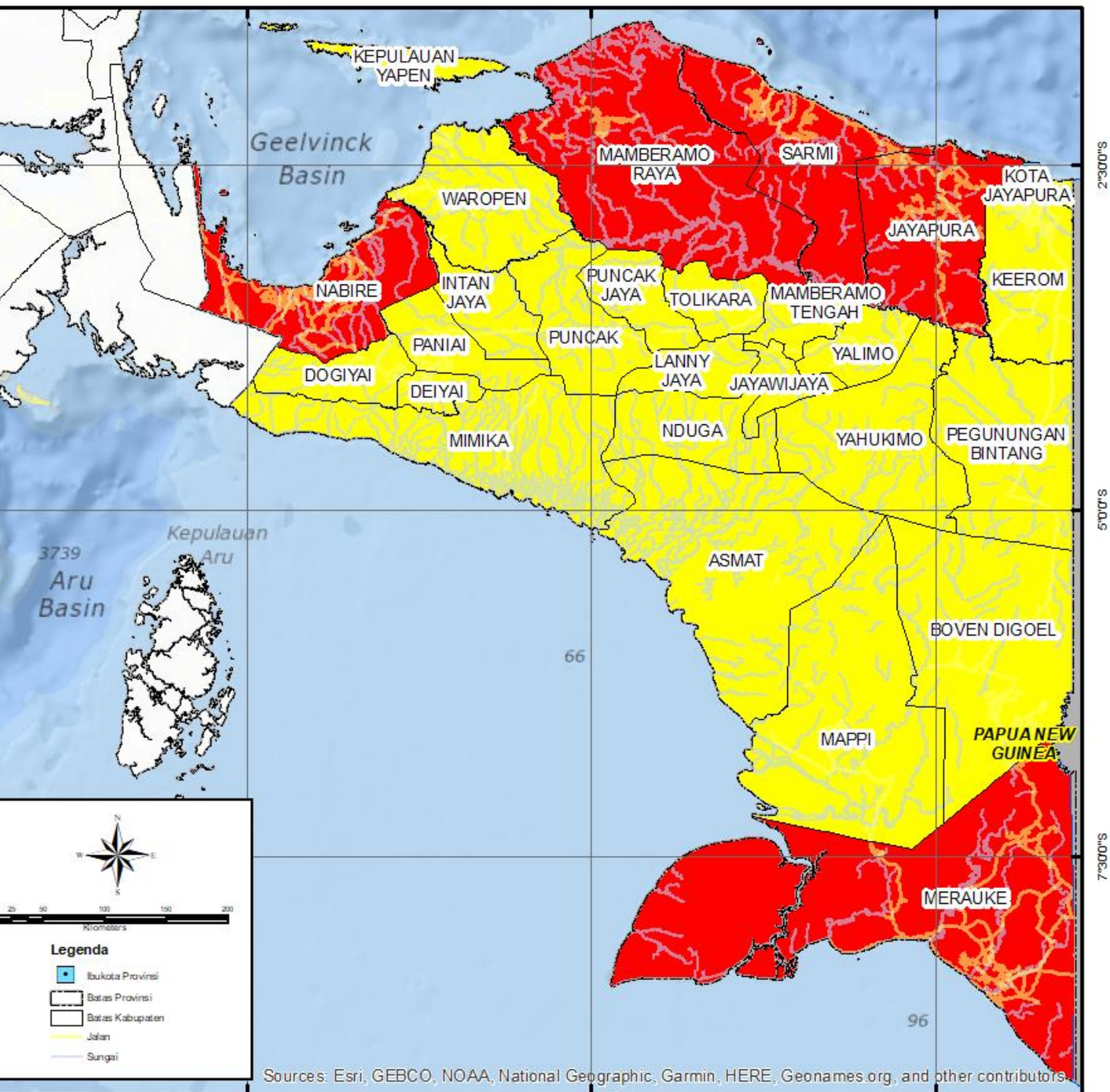
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Papua dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2020

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	KELAS RISIKO 2020
1	JAYAPURA	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	TINGGI
2	MERAUKE	170.00	170.00	170.00	170.00	170.00	170.00	TINGGI
3	SARMI	171.60	171.60	171.60	166.98	166.98	166.98	TINGGI
4	MAMBERAMO RAYA	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	TINGGI
5	NABIRE	180.80	172.15	168.38	162.06	162.06	162.06	TINGGI
6	JAYAPURA	156.80	155.59	155.59	143.94	143.94	143.94	SEDANG
7	WAROPEN	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	SEDANG
8	MIMIKA	138.80	138.80	138.80	138.80	138.80	138.80	SEDANG
9	BIAK NUMFOR	138.40	138.40	138.40	138.40	138.40	138.40	SEDANG
10	BOVEN DIGOEL	133.20	133.20	133.20	133.20	133.20	133.20	SEDANG
11	YAHUKIMO	132.80	132.80	132.80	132.80	132.80	132.80	SEDANG
12	KEEROM	127.20	127.20	127.20	127.20	127.20	127.20	SEDANG
13	MAPPI	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	SEDANG
14	PEGUNUNGAN BINTANG	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	SEDANG
15	DOGIYAI	123.60	123.60	123.60	123.60	123.60	123.60	SEDANG
16	ASMAT	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	SEDANG
17	PUNCAK JAYA	117.20	117.20	117.20	117.20	117.20	117.20	SEDANG
18	PANIAI	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	SEDANG
19	JAYAWIJAYA	115.20	115.20	115.20	115.20	115.20	115.20	SEDANG
20	TOLIKARA	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	SEDANG
21	DEIYAI	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	SEDANG
22	PUNCAK	99.60	99.60	99.60	99.60	99.60	99.60	SEDANG
23	NDUGA	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	SEDANG
24	YALIMO	95.60	95.60	95.60	95.60	95.60	95.60	SEDANG
25	SUPIORI	92.40	92.40	92.40	92.40	92.40	92.40	SEDANG
26	LANNY JAYA	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	SEDANG
27	KEPULAUAN YAPEN	117.20	85.00	85.00	83.48	83.48	83.48	SEDANG
28	INTAN JAYA	67.20	67.20	67.20	67.20	67.20	67.20	SEDANG
29	MAMBERAMO TENGAH	44.80	44.80	44.80	44.80	44.80	44.80	SEDANG

*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI PAPUA TAHUN 2020





135°0'0"E

137°30'0"E

140°0'0"E



Foto udara daerah terdampak kejadian bencana tanah longsor di Kabupaten Sumedang Jawa Barat (2021).



INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO BENCANA BANJIR TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	SIMEULUE	ACEH	36.00	TINGGI
2	ACEH SELATAN	ACEH	36.00	TINGGI
3	ACEH TENGGARA	ACEH	36.00	TINGGI
4	ACEH TIMUR	ACEH	36.00	TINGGI
5	ACEH BARAT	ACEH	36.00	TINGGI
6	ACEH BESAR	ACEH	36.00	TINGGI
7	BIREUEN	ACEH	36.00	TINGGI
8	ACEH UTARA	ACEH	36.00	TINGGI
9	ACEH BARAT DAYA	ACEH	36.00	TINGGI
10	ACEH TAMIANG	ACEH	36.00	TINGGI
11	NAGAN RAYA	ACEH	36.00	TINGGI
12	ACEH JAYA	ACEH	36.00	TINGGI
13	KOTA BANDA ACEH	ACEH	36.00	TINGGI
14	KOTA LANGSA	ACEH	36.00	TINGGI
15	NIAS	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
16	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
17	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
18	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
19	LABUHAN BATU	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
20	ASAHAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
21	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
22	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
23	BATUBARA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
24	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
25	LABUHAN BATU SELATAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
26	LABUHAN BATU UTARA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
27	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
28	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
29	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
30	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
31	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	AGAM	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
33	PASAMAN	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
34	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
35	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
36	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
37	INDRAGIRI HULU	RIAU	36.00	TINGGI
38	INDRAGIRI HILIR	RIAU	36.00	TINGGI
39	PELALAWAN	RIAU	36.00	TINGGI
40	SIAK	RIAU	36.00	TINGGI
41	KAMPAR	RIAU	36.00	TINGGI
42	ROKAN HULU	RIAU	36.00	TINGGI
43	BENGKALIS	RIAU	36.00	TINGGI
44	ROKAN HILIR	RIAU	36.00	TINGGI
45	KOTA PEKANBARU	RIAU	36.00	TINGGI
46	MERANGIN	JAMBI	36.00	TINGGI
47	SORALANGUN	JAMBI	36.00	TINGGI
48	MUARO JAMBI	JAMBI	36.00	TINGGI
49	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	36.00	TINGGI
50	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	36.00	TINGGI
51	BUNGO	JAMBI	36.00	TINGGI
52	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
53	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
54	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
55	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
56	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
57	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
58	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
59	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
60	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
61	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
62	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	36.00	TINGGI
63	BENGKULU UTARA	BENGKULU	36.00	TINGGI
64	KAUR	BENGKULU	36.00	TINGGI
65	SELUMA	BENGKULU	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	36.00	TINGGI
67	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	36.00	TINGGI
68	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	36.00	TINGGI
69	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	36.00	TINGGI
70	WAY KANAN	LAMPUNG	36.00	TINGGI
71	TULANGBAWANG	LAMPUNG	36.00	TINGGI
72	PESAWARAN	LAMPUNG	36.00	TINGGI
73	MESUJI	LAMPUNG	36.00	TINGGI
74	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	36.00	TINGGI
75	PESISIR BARAT	LAMPUNG	36.00	TINGGI
76	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	36.00	TINGGI
77	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
78	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
79	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
80	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
81	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
82	SUKABUMI	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
83	CIANJUR	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
84	CIREBON	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
85	SUMEDANG	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
86	INDRAMAYU	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
87	SUBANG	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
88	KARAWANG	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
89	BEKASI	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
90	PANGANDARAN	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
91	BANYUMAS	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
92	PURWOREJO	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
93	GROBOGAN	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
94	BLORA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
95	PATI	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
96	KUDUS	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
97	JEPARA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
98	SEMARANG	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
99	BATANG	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	BREBES	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
101	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	36.00	TINGGI
102	PACITAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
103	PONOROGO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
104	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
105	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
106	BLITAR	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
107	KEDIRI	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
108	MALANG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
109	LUMAJANG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
110	JEMBER	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
111	SITUBONDO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
112	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
113	PASURUAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
114	MADIUN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
115	NGAWI	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
116	TUBAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
117	LAMONGAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
118	BANGKALAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
119	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
120	PANDEGLANG	BANTEN	36.00	TINGGI
121	LEBAK	BANTEN	36.00	TINGGI
122	TANGERANG	BANTEN	36.00	TINGGI
123	SERANG	BANTEN	36.00	TINGGI
124	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
125	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
126	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
127	PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
128	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
129	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
130	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
131	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
132	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
133	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
135	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
136	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
137	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
138	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
139	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
140	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
141	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
142	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
143	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
144	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
145	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
146	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
147	PASER	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
148	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
149	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
150	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
151	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
152	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
153	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
154	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
155	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
156	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
157	KOTA BAU-BAU	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
158	MAJENE	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
159	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
160	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
161	TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
162	KAIMANA	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
163	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
164	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
165	SORONG	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
166	MERAUKE	PAPUA	36.00	TINGGI
167	JAYAPURA	PAPUA	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	PANIAI	PAPUA	36.00	TINGGI
169	MIMIKA	PAPUA	36.00	TINGGI
170	BOVEN DIGOEL	PAPUA	36.00	TINGGI
171	MAPPI	PAPUA	36.00	TINGGI
172	ASMAT	PAPUA	36.00	TINGGI
173	SARMI	PAPUA	36.00	TINGGI
174	KEEROM	PAPUA	36.00	TINGGI
175	WAROPEN	PAPUA	36.00	TINGGI
176	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	36.00	TINGGI
177	DOGIYAI	PAPUA	36.00	TINGGI
178	DEIYAI	PAPUA	36.00	TINGGI
179	KOTA JAYAPURA	PAPUA	35.72	TINGGI
180	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	35.38	TINGGI
181	KOTA JAMBI	JAMBI	34.80	TINGGI
182	SRAGEN	JAWA TENGAH	34.80	TINGGI
183	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	34.80	TINGGI
184	PEMALANG	JAWA TENGAH	34.80	TINGGI
185	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	34.80	TINGGI
186	SIDOARJO	JAWA TIMUR	34.80	TINGGI
187	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	34.80	TINGGI
188	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	34.80	TINGGI
189	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	34.80	TINGGI
190	MINAHASA	SULAWESI UTARA	34.80	TINGGI
191	LANGKAT	SUMATERA UTARA	34.45	TINGGI
192	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	34.28	TINGGI
193	NABIRE	PAPUA	34.28	TINGGI
194	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	34.04	TINGGI
195	KENDAL	JAWA TENGAH	33.76	TINGGI
196	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI
197	KOTA GUNUNG SITOLI	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI
198	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	33.60	TINGGI
199	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	33.60	TINGGI
200	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	33.60	TINGGI
201	BANDUNG	JAWA BARAT	33.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	33.60	TINGGI
203	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	33.60	TINGGI
204	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	33.60	TINGGI
205	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	33.60	TINGGI
206	REMBANG	JAWA TENGAH	33.60	TINGGI
207	TEGAL	JAWA TENGAH	33.60	TINGGI
208	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	33.60	TINGGI
209	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	33.60	TINGGI
210	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	33.60	TINGGI
211	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
212	JOMBANG	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
213	NGANJUK	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
214	MAGETAN	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
215	SUMENEP	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
216	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
217	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
218	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
219	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
220	KOTA TANGERANG	BANTEN	33.60	TINGGI
221	KOTA CILEGON	BANTEN	33.60	TINGGI
222	KOTA SERANG	BANTEN	33.60	TINGGI
223	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	33.60	TINGGI
224	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	33.34	TINGGI
225	MUKOMUKO	BENGGULU	32.60	TINGGI
226	KOTA BENGGULU	BENGGULU	32.14	TINGGI
227	KARO	SUMATERA UTARA	31.96	TINGGI
228	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	31.20	TINGGI
229	PUNCAK JAYA	PAPUA	31.20	TINGGI
230	YAHUKIMO	PAPUA	31.20	TINGGI
231	TOLIKARA	PAPUA	31.20	TINGGI
232	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	30.42	TINGGI
233	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	30.38	TINGGI
234	CIAMIS	JAWA BARAT	29.82	TINGGI
235	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	29.72	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	KEBUMEN	JAWA TENGAH	29.37	TINGGI
237	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	29.34	TINGGI
238	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	29.16	TINGGI
239	SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	29.16	TINGGI
240	PALANGKA RAYA	KALIMANTAN TENGAH	29.02	TINGGI
241	CILACAP	JAWA TENGAH	28.92	TINGGI
242	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	28.66	TINGGI
243	GRESIK	JAWA TIMUR	28.31	TINGGI
244	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	28.02	TINGGI
245	KOTA JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	27.58	TINGGI
246	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	27.49	TINGGI
247	DEMAK	JAWA TENGAH	27.10	TINGGI
248	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	26.66	TINGGI
249	SAMPANG	JAWA TIMUR	26.40	TINGGI
250	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	26.40	TINGGI
251	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	26.21	TINGGI
252	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	26.11	TINGGI
253	KOTA JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	25.74	TINGGI
254	KOTA JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	25.74	TINGGI
255	KOTA JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	25.74	TINGGI
256	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	25.64	TINGGI
257	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	25.12	TINGGI
258	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	25.12	TINGGI
259	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	25.03	TINGGI
260	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	24.52	TINGGI
261	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	24.08	TINGGI
262	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	24.02	TINGGI
263	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
264	PIDIE	ACEH	24.00	TINGGI
265	PIDIE JAYA	ACEH	24.00	TINGGI
266	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	24.00	TINGGI
267	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
268	KUANTAN SINGINGI	RIAU	24.00	TINGGI
269	BATANG HARI	JAMBI	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	TEBO	JAMBI	24.00	TINGGI
271	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
272	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
273	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	24.00	TINGGI
274	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
275	GARUT	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
276	MAJALENGKA	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
277	BOYOLALI	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
278	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
279	BULUNGAN	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
280	TANA TIDUNG	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
281	NUNUKAN	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
282	BARRU	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
283	PAHUWATO	GORONTALO	24.00	TINGGI
284	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	24.00	TINGGI
285	NDUGA	PAPUA	24.00	TINGGI
286	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	23.87	TINGGI
287	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	23.64	TINGGI
288	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	23.64	TINGGI
289	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	23.20	TINGGI
290	TANGGAMUS	LAMPUNG	23.16	TINGGI
291	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	22.91	TINGGI
292	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	22.49	TINGGI
293	BOGOR	JAWA BARAT	22.40	TINGGI
294	KOTA CIMAH	JAWA BARAT	22.40	TINGGI
295	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
296	TUAL	MALUKU	22.40	TINGGI
297	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	22.06	TINGGI
298	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	22.05	TINGGI
299	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
300	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
301	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
302	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
303	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI

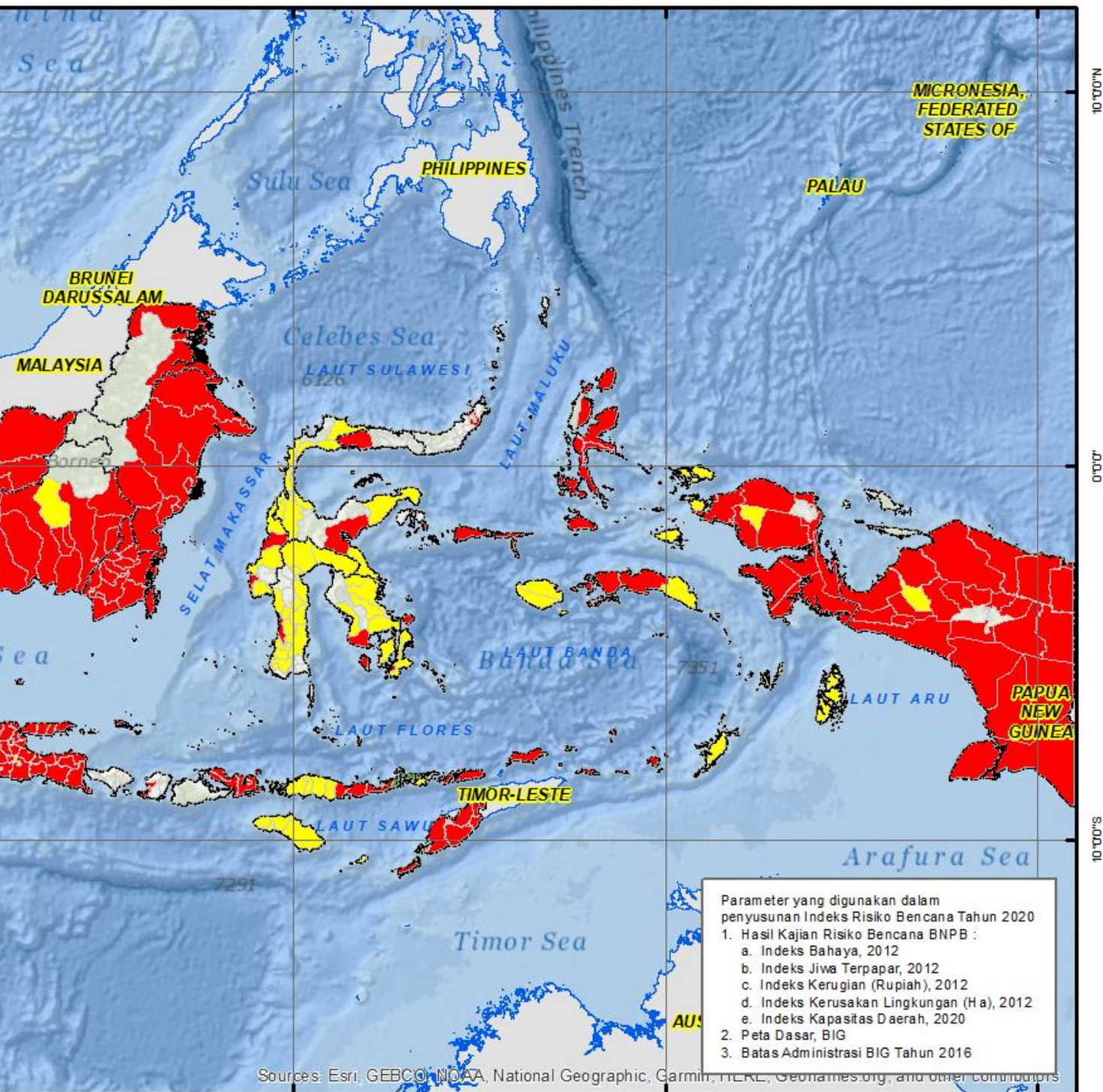
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
305	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
306	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	21.60	TINGGI
307	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	21.60	TINGGI
308	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	21.60	TINGGI
309	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	21.60	TINGGI
310	FAKFAK	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
311	YALIMO	PAPUA	21.60	TINGGI
312	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN BARAT	21.43	TINGGI
313	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	20.80	TINGGI
314	MALUKU TENGAH	MALUKU	20.65	TINGGI
315	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	20.00	TINGGI
316	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	18.89	TINGGI
317	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	18.13	TINGGI
318	KOTA LUBUKLINGGAU	SUMATERA SELATAN	17.60	TINGGI
319	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	17.17	TINGGI
320	KOTA JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	17.16	TINGGI
321	PUNCAK	PAPUA	16.80	TINGGI
322	PULAU TALIBU	MALUKU UTARA	16.74	TINGGI
323	LAHAT	SUMATERA SELATAN	16.16	TINGGI
324	MANOKWARI	PAPUA BARAT	16.14	TINGGI
325	AMBON	MALUKU	16.06	TINGGI
326	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	16.01	TINGGI
327	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	15.38	TINGGI
328	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	14.52	TINGGI
329	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	14.40	TINGGI
330	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	14.40	TINGGI
331	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	14.40	TINGGI
332	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.22	TINGGI
333	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
334	KERINCI	JAMBI	12.00	SEDANG
335	PURWAKARTA	JAWA BARAT	12.00	SEDANG
336	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
337	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	12.00	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	12.00	SEDANG
339	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	12.00	SEDANG
340	BUOL	SULAWESI TENGAH	12.00	SEDANG
341	PALU	SULAWESI TENGAH	12.00	SEDANG
342	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
343	GOWA	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
344	MAROS	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
345	PANGKAJENE KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
346	BONE	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
347	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
348	WAJO	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
349	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
350	PINRANG	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
351	LUWU	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
352	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
353	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
354	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
355	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
356	MUNA	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
357	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
358	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
359	KONAWE UTARA	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
360	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	12.00	SEDANG
361	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	12.00	SEDANG
362	MALUKU TENGGARA	MALUKU	12.00	SEDANG
363	KEPULAUAN ARU	MALUKU	12.00	SEDANG
364	MAYBRAT	PAPUA BARAT	12.00	SEDANG
365	INTAN JAYA	PAPUA	12.00	SEDANG
366	BURU SELATAN	MALUKU	11.60	SEDANG
367	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	11.45	SEDANG
368	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	11.20	SEDANG
369	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
370	KOTA BATU	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
371	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	10.79	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	10.59	SEDANG
373	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	10.00	SEDANG
374	DAIRI	SUMATERA UTARA	9.60	SEDANG
375	BURU	MALUKU	8.99	SEDANG
376	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	8.80	SEDANG
377	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	8.43	SEDANG
378	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	8.37	SEDANG
379	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	8.21	SEDANG
380	BUTON	SULAWESI TENGGARA	8.00	SEDANG
381	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
382	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
383	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
384	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
385	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
386	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
387	MAMUJU	SULAWESI BARAT	7.11	SEDANG
388	SIGI	SULAWESI TENGAH	6.70	SEDANG
389	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	5.71	SEDANG
390	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	5.60	SEDANG
391	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	5.60	SEDANG
392	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	5.20	RENDAH
393	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	4.80	RENDAH
394	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	4.00	RENDAH

PETA INDEKS RISIKO BENCANA BANJIR TAHUN 2020





Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

10°00'0

0°00'0

0°00'0

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO BENCANA GEMPABUMI TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
2	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
3	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
4	SIMEULUE	ACEH	32.40	TINGGI
5	ACEH SINGKIL	ACEH	32.40	TINGGI
6	NIAS	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
7	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
8	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
9	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
10	DAIRI	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
11	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
12	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
13	SAMOSIR	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
14	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
15	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
16	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
17	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
18	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
19	KOTA GUNUNG SITOLI	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
20	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
21	SOLOK	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
22	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
23	AGAM	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
24	PASAMAN	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
25	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
26	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
27	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
28	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
29	KERINCI	JAMBI	32.40	TINGGI
30	MERANGIN	JAMBI	32.40	TINGGI
31	KOTA SUNGAI PENUH	SUMATERA SELATAN	32.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	32.40	TINGGI
33	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	32.40	TINGGI
34	LEBONG	BENGGKULU	32.40	TINGGI
35	KEPAHIANG	BENGGKULU	32.40	TINGGI
36	BENGGKULU TENGAH	BENGGKULU	32.40	TINGGI
37	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	32.40	TINGGI
38	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	32.40	TINGGI
39	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	32.40	TINGGI
40	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	32.40	TINGGI
41	PALU	SULAWESI TENGAH	32.40	TINGGI
42	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	32.40	TINGGI
43	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	32.40	TINGGI
44	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	32.40	TINGGI
45	KONAWE UTARA	SULAWESI TENGGARA	32.40	TINGGI
46	MAJENE	SULAWESI BARAT	32.40	TINGGI
47	MAMASA	SULAWESI BARAT	32.40	TINGGI
48	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	32.40	TINGGI
49	SORONG	PAPUA BARAT	32.40	TINGGI
50	JAYAWIJAYA	PAPUA	32.40	TINGGI
51	JAYAPURA	PAPUA	32.40	TINGGI
52	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	32.15	TINGGI
53	NABIRE	PAPUA	30.85	TINGGI
54	PESISIR BARAT	LAMPUNG	30.52	TINGGI
55	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	30.38	TINGGI
56	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	29.84	TINGGI
57	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	29.82	TINGGI
58	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	29.82	TINGGI
59	KARO	SUMATERA UTARA	28.76	TINGGI
60	MALUKU TENGAH	MALUKU	27.88	TINGGI
61	REJANG LEBONG	BENGGKULU	27.09	TINGGI
62	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	26.73	TINGGI
63	MANOKWARI	PAPUA BARAT	24.21	TINGGI
64	TANGGAMUS	LAMPUNG	24.05	TINGGI
65	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	24.00	TINGGI
67	POSO	SULAWESI TENGAH	23.97	TINGGI
68	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	23.77	TINGGI
69	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	23.50	TINGGI
70	AMBON	MALUKU	23.22	TINGGI
71	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	22.60	TINGGI
72	MAMUJU	SULAWESI BARAT	22.15	TINGGI
73	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	22.08	TINGGI
74	LAHAT	SUMATERA SELATAN	21.81	TINGGI
75	ACEH SELATAN	ACEH	21.60	TINGGI
76	ACEH TENGGARA	ACEH	21.60	TINGGI
77	ACEH TIMUR	ACEH	21.60	TINGGI
78	ACEH TENGAH	ACEH	21.60	TINGGI
79	ACEH BARAT	ACEH	21.60	TINGGI
80	ACEH BESAR	ACEH	21.60	TINGGI
81	BIREUEN	ACEH	21.60	TINGGI
82	ACEH UTARA	ACEH	21.60	TINGGI
83	ACEH BARAT DAYA	ACEH	21.60	TINGGI
84	GAYO LUES	ACEH	21.60	TINGGI
85	ACEH TAMIANG	ACEH	21.60	TINGGI
86	NAGAN RAYA	ACEH	21.60	TINGGI
87	ACEH JAYA	ACEH	21.60	TINGGI
88	BENER MERIAH	ACEH	21.60	TINGGI
89	KOTA BANDA ACEH	ACEH	21.60	TINGGI
90	KOTA SABANG	ACEH	21.60	TINGGI
91	KOTA LANGSA	ACEH	21.60	TINGGI
92	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
93	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
94	LABUHAN BATU	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
95	ASAHAN	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
96	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
97	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
98	BATUBARA	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
99	LABUHAN BATU SELATAN	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	LABUHAN BATU UTARA	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
101	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
102	KOTA PEMATANG SIANTAR	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
103	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
104	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
105	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
106	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
107	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
108	LIMA PULUH KOTO	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
109	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
110	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
111	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
112	KOTA SAWAH LUNTO	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
113	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
114	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
115	KUANTAN SINGINGI	RIAU	21.60	TINGGI
116	KAMPAR	RIAU	21.60	TINGGI
117	ROKAN HULU	RIAU	21.60	TINGGI
118	ROKAN HILIR	RIAU	21.60	TINGGI
119	SORALANGUN	JAMBI	21.60	TINGGI
120	TEBO	JAMBI	21.60	TINGGI
121	BUNGO	JAMBI	21.60	TINGGI
122	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	21.60	TINGGI
123	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	21.60	TINGGI
124	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	21.60	TINGGI
125	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	21.60	TINGGI
126	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	21.60	TINGGI
127	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	21.60	TINGGI
128	KOTA LUBUKLINGGAU	SUMATERA SELATAN	21.60	TINGGI
129	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	21.60	TINGGI
130	BENGKULU UTARA	BENGKULU	21.60	TINGGI
131	KAUR	BENGKULU	21.60	TINGGI
132	SELUMA	BENGKULU	21.60	TINGGI
133	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	21.60	TINGGI
135	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	21.60	TINGGI
136	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	21.60	TINGGI
137	WAY KANAN	LAMPUNG	21.60	TINGGI
138	PESAWARAN	LAMPUNG	21.60	TINGGI
139	PRINGSEWU	LAMPUNG	21.60	TINGGI
140	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	21.60	TINGGI
141	KOTA METRO	LAMPUNG	21.60	TINGGI
142	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	21.60	TINGGI
143	BOGOR	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
144	SUKABUMI	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
145	CIANJUR	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
146	BANDUNG	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
147	GARUT	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
148	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
149	KUNINGAN	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
150	MAJALENGKA	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
151	SUMEDANG	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
152	PURWAKARTA	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
153	PANGANDARAN	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
154	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
155	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
156	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
157	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
158	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
159	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	21.60	TINGGI
160	BANYUMAS	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
161	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
162	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
163	PURWOREJO	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
164	WONOSOBO	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
165	BOYOLALI	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
166	KLATEN	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
167	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	WONOGIRI	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
169	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
170	SRAGEN	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
171	GROBOGAN	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
172	BLORA	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
173	REMBANG	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
174	PATI	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
175	KUDUS	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
176	SEMARANG	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
177	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
178	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
179	PEMALANG	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
180	TEGAL	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
181	BREBES	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
182	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
183	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
184	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
185	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	21.60	TINGGI
186	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	21.60	TINGGI
187	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	21.60	TINGGI
188	GUNUNG KIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	21.60	TINGGI
189	PACITAN	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
190	PONOROGO	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
191	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
192	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
193	BLITAR	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
194	KEDIRI	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
195	MALANG	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
196	LUMAJANG	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
197	JEMBER	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
198	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
199	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
200	PASURUAN	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
201	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	JOMBANG	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
203	NGANJUK	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
204	MADIUN	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
205	MAGETAN	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
206	NGAWI	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
207	LAMONGAN	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
208	SUMENEP	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
209	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
210	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
211	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
212	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
213	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
214	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
215	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
216	KOTA BATU	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
217	PANDEGLANG	BANTEN	21.60	TINGGI
218	LEBAK	BANTEN	21.60	TINGGI
219	TANGERANG	BANTEN	21.60	TINGGI
220	SERANG	BANTEN	21.60	TINGGI
221	KOTA TANGERANG	BANTEN	21.60	TINGGI
222	KOTA CILEGON	BANTEN	21.60	TINGGI
223	KOTA SERANG	BANTEN	21.60	TINGGI
224	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	21.60	TINGGI
225	JEMBRANA	BALI	21.60	TINGGI
226	TABANAN	BALI	21.60	TINGGI
227	GIANYAR	BALI	21.60	TINGGI
228	KLUNGKUNG	BALI	21.60	TINGGI
229	BANGLI	BALI	21.60	TINGGI
230	KARANG ASEM	BALI	21.60	TINGGI
231	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
232	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
233	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
234	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
235	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
236	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
237	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
238	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
239	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
240	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
241	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
242	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
243	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
244	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
245	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
246	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	21.60	TINGGI
247	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
248	MINAHASA	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
249	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
250	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
251	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
252	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
253	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
254	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
255	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
256	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
257	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
258	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
259	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
260	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
261	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
262	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
263	TOLI - TOLI	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
264	BUOL	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
265	TOJO UNA - UNA	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
266	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
267	BONE	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
268	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
269	WAJO	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
270	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
271	PINRANG	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
272	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
273	LUWU	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
274	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
275	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
276	KOTA PARE-PARE	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
277	MUNA	SULAWESI TENGGARA	21.60	TINGGI
278	KONawe SELATAN	SULAWESI TENGGARA	21.60	TINGGI
279	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	21.60	TINGGI
280	BOALEMO	GORONTALO	21.60	TINGGI
281	GORONTALO	GORONTALO	21.60	TINGGI
282	PAHUWATO	GORONTALO	21.60	TINGGI
283	BONE BOLANGO	GORONTALO	21.60	TINGGI
284	GORONTALO UTARA	GORONTALO	21.60	TINGGI
285	KOTA GORONTALO	GORONTALO	21.60	TINGGI
286	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	21.60	TINGGI
287	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	21.60	TINGGI
288	MALUKU TENGGARA	MALUKU	21.60	TINGGI
289	KEPULAUAN ARU	MALUKU	21.60	TINGGI
290	BURU SELATAN	MALUKU	21.60	TINGGI
291	TUAL	MALUKU	21.60	TINGGI
292	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	21.60	TINGGI
293	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	21.60	TINGGI
294	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	21.60	TINGGI
295	TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	21.60	TINGGI
296	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
297	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
298	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
299	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
300	PANIAI	PAPUA	21.60	TINGGI
301	MIMIKA	PAPUA	21.60	TINGGI
302	BOVEN DIGOEL	PAPUA	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
303	YAHUKIMO	PAPUA	21.60	TINGGI
304	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	21.60	TINGGI
305	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	21.60	TINGGI
306	NDUGA	PAPUA	21.60	TINGGI
307	LANNY JAYA	PAPUA	21.60	TINGGI
308	PUNCAK	PAPUA	21.60	TINGGI
309	DOGIYAI	PAPUA	21.60	TINGGI
310	DEIYAI	PAPUA	21.60	TINGGI
311	KOTA JAYAPURA	PAPUA	21.43	TINGGI
312	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	21.23	TINGGI
313	LANGKAT	SUMATERA UTARA	20.67	TINGGI
314	KOTA BENGKULU	BENGKULU	20.66	TINGGI
315	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	20.57	TINGGI
316	KENDAL	JAWA TENGAH	20.26	TINGGI
317	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	20.06	TINGGI
318	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	19.85	TINGGI
319	MUKOMUKO	BENGKULU	19.56	TINGGI
320	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	19.42	TINGGI
321	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	18.13	TINGGI
322	CIAMIS	JAWA BARAT	17.89	TINGGI
323	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	17.67	TINGGI
324	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	17.62	TINGGI
325	KEBUMEN	JAWA TENGAH	17.62	TINGGI
326	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	17.60	TINGGI
327	CILACAP	JAWA TENGAH	17.35	TINGGI
328	TERNATE	MALUKU UTARA	17.25	TINGGI
329	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	17.17	TINGGI
330	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	17.14	TINGGI
331	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	17.02	TINGGI
332	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	16.74	TINGGI
333	BULELENG	BALI	16.47	TINGGI
334	DEMAK	JAWA TENGAH	16.26	TINGGI
335	BURU	MALUKU	16.18	TINGGI
336	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	16.01	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
337	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	16.00	TINGGI
338	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.89	TINGGI
339	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	15.73	TINGGI
340	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	15.67	TINGGI
341	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	15.59	TINGGI
342	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	15.17	TINGGI
343	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	15.07	TINGGI
344	BADUNG	BALI	14.96	TINGGI
345	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	14.83	TINGGI
346	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	14.77	TINGGI
347	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	14.67	TINGGI
348	MAGELANG	JAWA TENGAH	14.61	TINGGI
349	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	14.41	TINGGI
350	KAIMANA	PAPUA BARAT	14.40	TINGGI
351	MAYBRAT	PAPUA BARAT	14.40	TINGGI
352	BIAK NUMFOR	PAPUA	14.40	TINGGI
353	PUNCAK JAYA	PAPUA	14.40	TINGGI
354	MAPPI	PAPUA	14.40	TINGGI
355	ASMAT	PAPUA	14.40	TINGGI
356	TOLIKARA	PAPUA	14.40	TINGGI
357	SARMI	PAPUA	14.40	TINGGI
358	KEEROM	PAPUA	14.40	TINGGI
359	WAROPEN	PAPUA	14.40	TINGGI
360	SUPIORI	PAPUA	14.40	TINGGI
361	YALIMO	PAPUA	14.40	TINGGI
362	INTAN JAYA	PAPUA	14.40	TINGGI
363	KOTA DENPASAR	BALI	14.36	TINGGI
364	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	14.00	TINGGI
365	PIDIE	ACEH	13.60	TINGGI
366	PIDIE JAYA	ACEH	13.60	TINGGI
367	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	13.60	TINGGI
368	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.22	TINGGI
369	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	10.80	SEDANG
370	INDRAGIRI HULU	RIAU	10.80	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
371	INDRAGIRI HILIR	RIAU	10.80	SEDANG
372	PELALAWAN	RIAU	10.80	SEDANG
373	SIAK	RIAU	10.80	SEDANG
374	BENGKALIS	RIAU	10.80	SEDANG
375	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	10.80	SEDANG
376	KOTA PEKANBARU	RIAU	10.80	SEDANG
377	KOTA DUMAI	RIAU	10.80	SEDANG
378	BATANG HARI	JAMBI	10.80	SEDANG
379	MUARO JAMBI	JAMBI	10.80	SEDANG
380	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	10.80	SEDANG
381	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	10.80	SEDANG
382	KOTA JAMBI	JAMBI	10.80	SEDANG
383	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	10.80	SEDANG
384	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	10.80	SEDANG
385	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	10.80	SEDANG
386	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	10.80	SEDANG
387	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	10.80	SEDANG
388	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	10.80	SEDANG
389	TULANGBAWANG	LAMPUNG	10.80	SEDANG
390	MESUJI	LAMPUNG	10.80	SEDANG
391	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	10.80	SEDANG
392	BANGKA	BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
393	BELITUNG	BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
394	BANGKA BARAT	BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
395	BANGKA TENGAH	BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
396	BANGKA SELATAN	BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
397	BELITUNG TIMUR	BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
398	KOTA PANGKAL PINANG	BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
399	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
400	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
401	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
402	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
403	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
404	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
405	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
406	CIREBON	JAWA BARAT	10.80	SEDANG
407	INDRAMAYU	JAWA BARAT	10.80	SEDANG
408	SUBANG	JAWA BARAT	10.80	SEDANG
409	KARAWANG	JAWA BARAT	10.80	SEDANG
410	BEKASI	JAWA BARAT	10.80	SEDANG
411	JEPARA	JAWA TENGAH	10.80	SEDANG
412	BATANG	JAWA TENGAH	10.80	SEDANG
413	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	10.80	SEDANG
414	SITUBONDO	JAWA TIMUR	10.80	SEDANG
415	SIDOARJO	JAWA TIMUR	10.80	SEDANG
416	TUBAN	JAWA TIMUR	10.80	SEDANG
417	BANGKALAN	JAWA TIMUR	10.80	SEDANG
418	SAMPANG	JAWA TIMUR	10.80	SEDANG
419	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	10.80	SEDANG
420	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	10.80	SEDANG
421	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	10.80	SEDANG
422	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	10.80	SEDANG
423	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	10.80	SEDANG
424	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	10.80	SEDANG
425	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	10.80	SEDANG
426	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	10.80	SEDANG
427	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
428	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
429	PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
430	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
431	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
432	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
433	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
434	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
435	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
436	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
437	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
438	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG

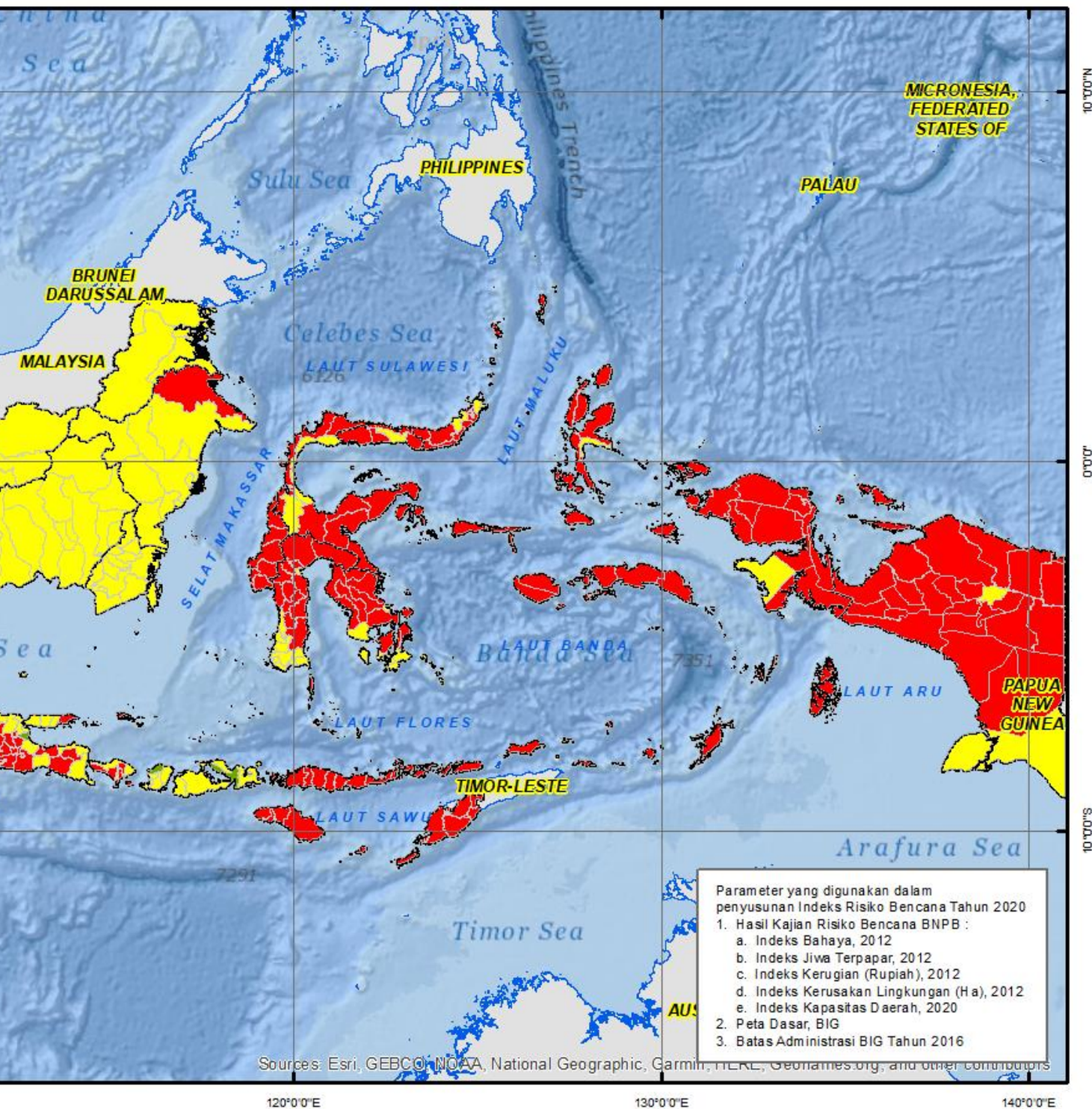
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
439	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
440	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
441	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
442	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
443	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
444	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
445	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
446	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
447	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
448	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
449	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
450	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
451	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
452	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
453	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
454	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
455	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
456	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
457	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
458	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
459	PASER	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
460	KUTAI BARAT	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
461	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN SELATAN	10.80	SEDANG
462	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	10.80	SEDANG
463	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	10.80	SEDANG
464	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	10.80	SEDANG
465	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
466	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
467	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
468	GOWA	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
469	SINJAI	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
470	MAROS	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
471	PANGKAJENE KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
472	BARRU	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
473	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
474	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
475	BUTON	SULAWESI TENGGARA	10.80	SEDANG
476	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	10.80	SEDANG
477	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	10.80	SEDANG
478	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	10.80	SEDANG
479	KOTA BAU-BAU	SULAWESI TENGGARA	10.80	SEDANG
480	MERAUKE	PAPUA	10.80	SEDANG
481	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	10.72	SEDANG
482	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	10.21	SEDANG
483	SIGI	SULAWESI TENGAH	10.04	SEDANG
484	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	9.60	SEDANG
485	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	9.49	SEDANG
486	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN SELATAN	9.12	SEDANG
487	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	8.92	SEDANG
488	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	8.79	SEDANG
489	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	8.75	SEDANG
490	SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	8.75	SEDANG
491	PALANGKA RAYA	KALIMANTAN TENGAH	8.71	SEDANG
492	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	8.60	SEDANG
493	GRESIK	JAWA TIMUR	8.49	SEDANG
494	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	8.41	SEDANG
495	KOTA JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	8.27	SEDANG
496	KOTA JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	8.27	SEDANG
497	KOTA JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	8.27	SEDANG
498	KOTA JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	8.27	SEDANG
499	KOTA JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	8.27	SEDANG
500	KAPUAS	KALIMANTAN BARAT	7.69	SEDANG
501	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	7.51	SEDANG
502	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	7.36	SEDANG
503	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	7.36	SEDANG
504	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	7.36	SEDANG
505	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	7.34	SEDANG
506	FAKFAK	PAPUA BARAT	7.20	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
507	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	7.16	SEDANG
508	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	6.75	SEDANG
509	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	6.40	SEDANG

PETA INDEKS RISIKO BENCANA GEMPABUMI TAHUN 2020





10°00'00" N
0°00'00" E
10°00'00" S
140°00'00" E

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO BENCANA TSUNAMI TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
2	ACEH SELATAN	ACEH	24.00	TINGGI
3	ACEH BARAT	ACEH	24.00	TINGGI
4	ACEH BESAR	ACEH	24.00	TINGGI
5	PIDIE	ACEH	24.00	TINGGI
6	NAGAN RAYA	ACEH	24.00	TINGGI
7	ACEH JAYA	ACEH	24.00	TINGGI
8	KOTA BANDA ACEH	ACEH	24.00	TINGGI
9	NIAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
10	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
11	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
12	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
13	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
14	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
15	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
16	KOTA GUNUNG SITOLI	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
17	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
18	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
19	AGAM	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
20	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
21	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
22	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
23	KAUR	BENGGULU	24.00	TINGGI
24	SELUMA	BENGGULU	24.00	TINGGI
25	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
26	SUKABUMI	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
27	CIANJUR	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
28	GARUT	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
29	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
30	PANGANDARAN	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
31	BANYUMAS	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	PURWOREJO	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
33	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
34	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
35	PACITAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
36	MALANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
37	LUMAJANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
38	JEMBER	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
39	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
40	PANDEGLANG	BANTEN	24.00	TINGGI
41	LEBAK	BANTEN	24.00	TINGGI
42	TANGERANG	BANTEN	24.00	TINGGI
43	SERANG	BANTEN	24.00	TINGGI
44	KOTA CILEGON	BANTEN	24.00	TINGGI
45	KOTA SERANG	BANTEN	24.00	TINGGI
46	JEMBRANA	BALI	24.00	TINGGI
47	KLUNGKUNG	BALI	24.00	TINGGI
48	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
49	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
50	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
51	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
52	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
53	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
54	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
55	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
56	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
57	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
58	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
59	TOLI - TOLI	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
60	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
61	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
62	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
63	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
64	GOWA	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
65	MAROS	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	PANGKAJENE KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
67	BARRU	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
68	BONE	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
69	WAJO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
70	PINRANG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
71	LUWU	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
72	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
73	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
74	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
75	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
76	BUTON	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
77	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
78	KOTA GORONTALO	GORONTALO	24.00	TINGGI
79	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	24.00	TINGGI
80	MALUKU TENGGARA	MALUKU	24.00	TINGGI
81	KEPULAUAN ARU	MALUKU	24.00	TINGGI
82	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	24.00	TINGGI
83	TUAL	MALUKU	24.00	TINGGI
84	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
85	SORONG	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
86	BIAK NUMFOR	PAPUA	24.00	TINGGI
87	SARMI	PAPUA	24.00	TINGGI
88	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	23.59	TINGGI
89	KOTA BENGKULU	BENGKULU	22.96	TINGGI
90	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	22.85	TINGGI
91	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	22.06	TINGGI
92	MUKOMUKO	BENGKULU	21.73	TINGGI
93	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	21.60	TINGGI
94	MALUKU TENGAH	MALUKU	20.65	TINGGI
95	CIAMIS	JAWA BARAT	19.88	TINGGI
96	KEBUMEN	JAWA TENGAH	19.58	TINGGI
97	CILACAP	JAWA TENGAH	19.28	TINGGI
98	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	19.20	TINGGI
99	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	19.20	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	TABANAN	BALI	19.20	TINGGI
101	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	19.20	TINGGI
102	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	19.20	TINGGI
103	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	19.20	TINGGI
104	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	19.20	TINGGI
105	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	19.20	TINGGI
106	PALU	SULAWESI TENGAH	19.20	TINGGI
107	MUNA	SULAWESI TENGGARA	19.20	TINGGI
108	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	19.20	TINGGI
109	MAJENE	SULAWESI BARAT	19.20	TINGGI
110	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	19.20	TINGGI
111	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	19.20	TINGGI
112	TERNATE	MALUKU UTARA	19.17	TINGGI
113	BULELENG	BALI	18.30	TINGGI
114	BURU	MALUKU	17.98	TINGGI
115	MANOKWARI	PAPUA BARAT	17.94	TINGGI
116	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	17.61	TINGGI
117	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	17.41	TINGGI
118	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	16.80	TINGGI
119	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	16.74	TINGGI
120	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	16.74	TINGGI
121	BADUNG	BALI	16.62	TINGGI
122	MAMUJU	SULAWESI BARAT	16.41	TINGGI
123	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	16.36	TINGGI
124	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	16.35	TINGGI
125	ACEH BARAT DAYA	ACEH	16.00	TINGGI
126	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	16.00	TINGGI
127	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	16.00	TINGGI
128	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	16.00	TINGGI
129	SUMENEP	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
130	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
131	PASER	KALIMANTAN TIMUR	16.00	TINGGI
132	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	16.00	TINGGI
133	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	16.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	16.00	TINGGI
135	KOTA DENPASAR	BALI	15.96	TINGGI
136	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	15.88	TINGGI
137	KOTA JAYAPURA	PAPUA	15.88	TINGGI
138	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.33	TINGGI
139	NABIRE	PAPUA	15.23	TINGGI
140	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	15.13	TINGGI
141	KOTA SABANG	ACEH	14.40	TINGGI
142	BENGKULU UTARA	BENGKULU	14.40	TINGGI
143	PESAWARAN	LAMPUNG	14.40	TINGGI
144	GUNUNG KIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	14.40	TINGGI
145	SAMPANG	JAWA TIMUR	14.40	TINGGI
146	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	14.40	TINGGI
147	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	14.40	TINGGI
148	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	14.40	TINGGI
149	MINAHASA	SULAWESI UTARA	14.40	TINGGI
150	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	14.40	TINGGI
151	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	14.40	TINGGI
152	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	14.40	TINGGI
153	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	14.40	TINGGI
154	BUOL	SULAWESI TENGAH	14.40	TINGGI
155	TOJO UNA - UNA	SULAWESI TENGAH	14.40	TINGGI
156	SINJAI	SULAWESI SELATAN	14.40	TINGGI
157	KONAWA SELATAN	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
158	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
159	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
160	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
161	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
162	KOTA BAU-BAU	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
163	BOALEMO	GORONTALO	14.40	TINGGI
164	GORONTALO	GORONTALO	14.40	TINGGI
165	PAHUWATO	GORONTALO	14.40	TINGGI
166	GORONTALO UTARA	GORONTALO	14.40	TINGGI
167	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	14.40	TINGGI

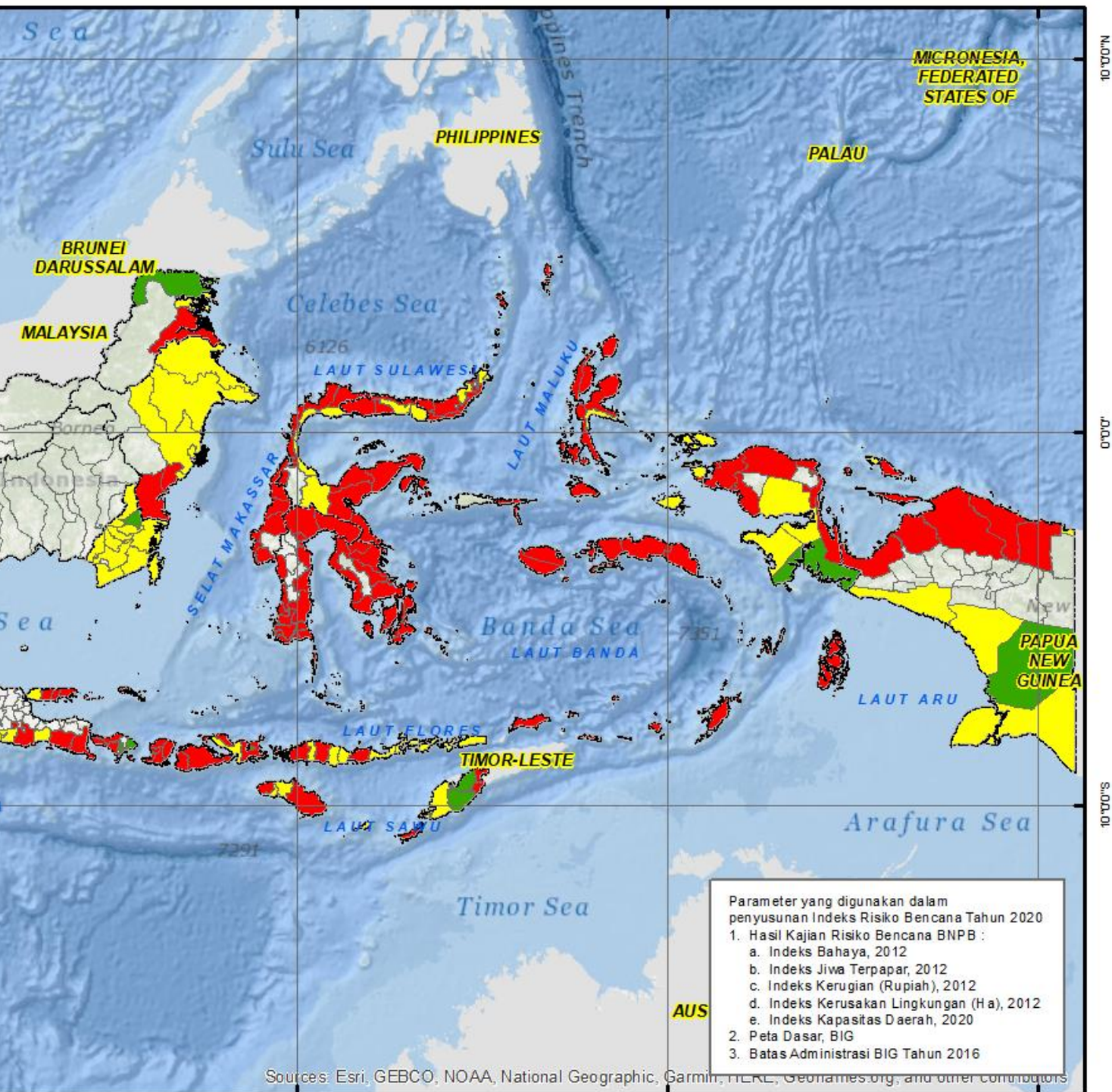
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	14.40	TINGGI
169	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	14.40	TINGGI
170	JAYAPURA	PAPUA	14.40	TINGGI
171	WAROPEN	PAPUA	14.40	TINGGI
172	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN BARAT	14.29	TINGGI
173	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	13.93	TINGGI
174	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
175	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
176	MALINAU	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
177	BULUNGAN	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
178	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
179	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
180	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
181	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	13.52	TINGGI
182	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	13.49	TINGGI
183	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	13.43	TINGGI
184	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	12.94	TINGGI
185	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	12.80	TINGGI
186	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	12.80	TINGGI
187	BURU SELATAN	MALUKU	12.80	TINGGI
188	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	12.80	TINGGI
189	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	12.72	TINGGI
190	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	11.89	SEDANG
191	TANGGAMUS	LAMPUNG	11.88	SEDANG
192	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	11.86	SEDANG
193	PESISIR BARAT	LAMPUNG	11.53	SEDANG
194	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	11.48	SEDANG
195	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	11.43	SEDANG
196	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	11.27	SEDANG
197	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	11.26	SEDANG
198	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	11.26	SEDANG
199	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
200	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	11.20	SEDANG
201	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	11.20	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	10.87	SEDANG
203	POSO	SULAWESI TENGAH	10.65	SEDANG
204	TANA TIDUNG	KALIMANTAN BARAT	10.40	SEDANG
205	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	9.96	SEDANG
206	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	9.85	SEDANG
207	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	9.81	SEDANG
208	ACEH TIMUR	ACEH	9.60	SEDANG
209	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	9.60	SEDANG
210	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	9.60	SEDANG
211	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	9.60	SEDANG
212	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	9.60	SEDANG
213	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	9.60	SEDANG
214	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	9.60	SEDANG
215	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	9.60	SEDANG
216	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	9.60	SEDANG
217	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	9.60	SEDANG
218	FAKFAK	PAPUA BARAT	9.60	SEDANG
219	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	9.60	SEDANG
220	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	9.29	SEDANG
221	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	9.24	SEDANG
222	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	8.34	SEDANG
223	ACEH UTARA	ACEH	8.00	SEDANG
224	BLITAR	JAWA TIMUR	8.00	SEDANG
225	BANGKALAN	JAWA TIMUR	8.00	SEDANG
226	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	8.00	SEDANG
227	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	8.00	SEDANG
228	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	8.00	SEDANG
229	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	8.00	SEDANG
230	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	8.00	SEDANG
231	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	8.00	SEDANG
232	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	8.00	SEDANG
233	MERAUKE	PAPUA	8.00	SEDANG
234	ASMAT	PAPUA	8.00	SEDANG
235	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	7.20	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	7.06	SEDANG
237	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	6.52	SEDANG
238	PIDIE JAYA	ACEH	6.40	SEDANG
239	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	6.40	SEDANG
240	MIMIKA	PAPUA	6.40	SEDANG
241	SUPIORI	PAPUA	6.40	SEDANG
242	KOTA JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	6.13	SEDANG
243	AMBON	MALUKU	5.73	SEDANG
244	KOTA JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	5.52	SEDANG
245	KOTA JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	5.52	SEDANG
246	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	5.45	SEDANG
247	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	5.05	RENDAH
248	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	5.05	RENDAH
249	BIREUEN	ACEH	4.80	RENDAH
250	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	4.80	RENDAH
251	GIANYAR	BALI	4.80	RENDAH
252	KARANG ASEM	BALI	4.80	RENDAH
253	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	4.80	RENDAH
254	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	4.80	RENDAH
255	NUNUKAN	KALIMANTAN BARAT	4.80	RENDAH
256	KAIMANA	PAPUA BARAT	4.80	RENDAH
257	MAPPI	PAPUA	4.80	RENDAH
258	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	4.74	RENDAH
259	KOTA JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	4.29	RENDAH
260	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	4.00	RENDAH
261	BEKASI	JAWA BARAT	4.00	RENDAH
262	WONOGIRI	JAWA TENGAH	4.00	RENDAH
263	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	4.00	RENDAH
264	BOVEN DIGOEL	PAPUA	4.00	RENDAH
265	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	4.00	RENDAH

PETA INDEKS RISIKO BENCANA TSUNAMI TAHUN 2020





Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2020

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
 - a. Indeks Bahaya, 2012
 - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2012
 - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2012
 - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2012
 - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2020
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2016

Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO BENCANA LETUSAN GUNUNGAPI TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
2	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
3	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
4	PESISIR BARAT	LAMPUNG	30.52	TINGGI
5	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	30.38	TINGGI
6	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	29.84	TINGGI
7	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	29.82	TINGGI
8	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	29.82	TINGGI
9	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	26.73	TINGGI
10	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
11	TEGAL	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
12	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
13	KARANG ASEM	BALI	24.00	TINGGI
14	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
15	BULUNGAN	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
16	TANA TIDUNG	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
17	MINAHASA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
18	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
19	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
20	BANGLI	BALI	21.60	TINGGI
21	TERNATE	MALUKU UTARA	19.17	TINGGI
22	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	16.74	TINGGI
23	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	16.48	TINGGI
24	MAGELANG	JAWA TENGAH	16.23	TINGGI
25	BENER MERIAH	ACEH	16.00	TINGGI
26	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	16.00	TINGGI
27	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	16.00	TINGGI
28	BOGOR	JAWA BARAT	16.00	TINGGI
29	SUKABUMI	JAWA BARAT	16.00	TINGGI
30	CIANJUR	JAWA BARAT	16.00	TINGGI
31	GARUT	JAWA BARAT	16.00	TINGGI

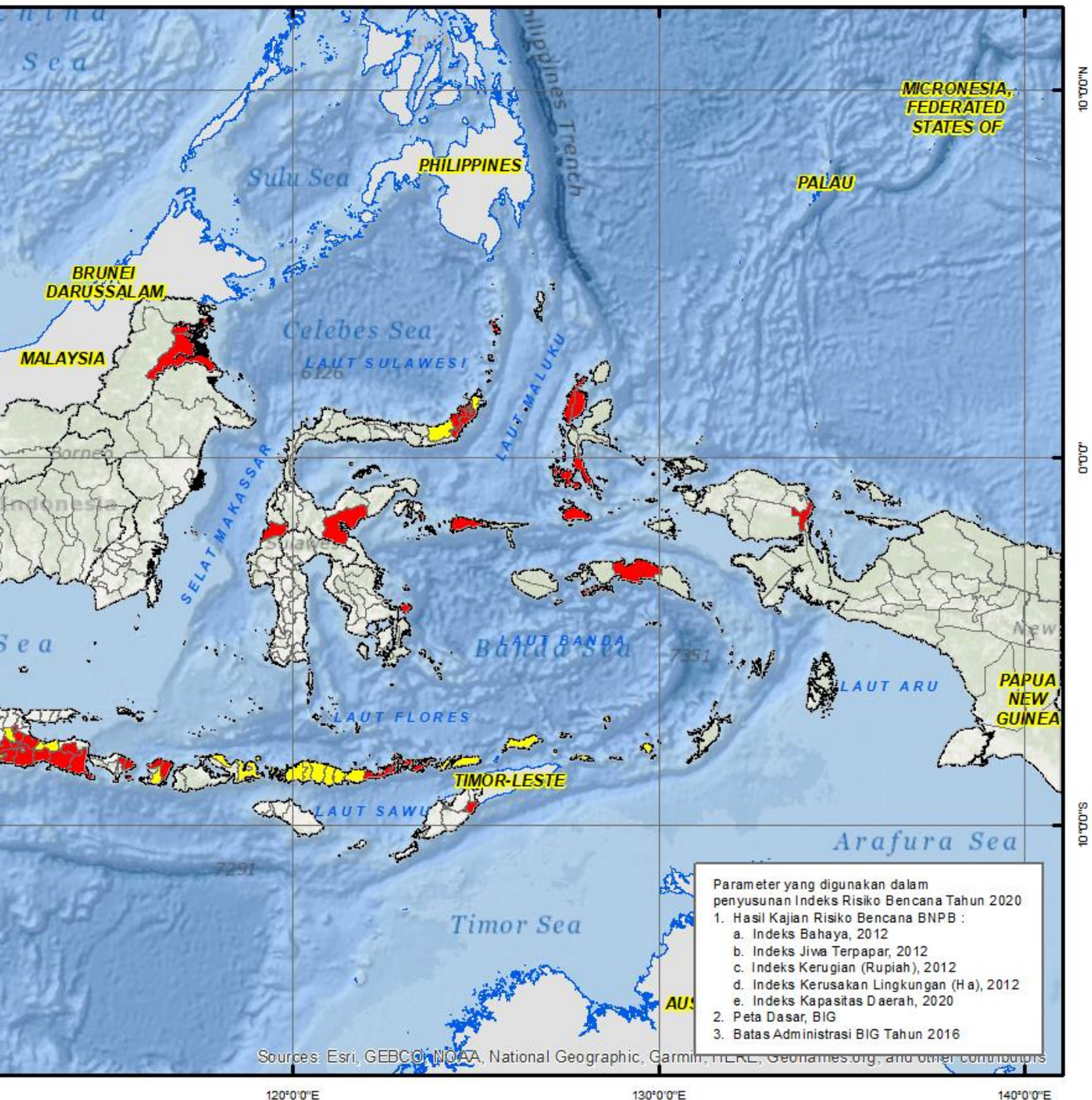
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	KUNINGAN	JAWA BARAT	16.00	TINGGI
33	MAJALENGKA	JAWA BARAT	16.00	TINGGI
34	BANYUMAS	JAWA TENGAH	16.00	TINGGI
35	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	16.00	TINGGI
36	WONOSOBO	JAWA TENGAH	16.00	TINGGI
37	BOYOLALI	JAWA TENGAH	16.00	TINGGI
38	KLATEN	JAWA TENGAH	16.00	TINGGI
39	PEMALANG	JAWA TENGAH	16.00	TINGGI
40	BLITAR	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
41	KEDIRI	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
42	MALANG	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
43	LUMAJANG	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
44	JEMBER	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
45	PASURUAN	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
46	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
47	KOTA BATU	JAWA TIMUR	16.00	TINGGI
48	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	16.00	TINGGI
49	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
50	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
51	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
52	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
53	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	16.00	TINGGI
54	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	16.00	TINGGI
55	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	15.23	TINGGI
56	BANDUNG	JAWA BARAT	14.40	TINGGI
57	KLUNGKUNG	BALI	14.40	TINGGI
58	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	14.40	TINGGI
59	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	14.15	TINGGI
60	MALUKU TENGAH	MALUKU	13.77	TINGGI
61	REJANG LEBONG	BENGGULU	13.38	TINGGI
62	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.22	TINGGI
63	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	12.80	TINGGI
64	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	11.86	TINGGI
65	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	8.72	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	ACEH BESAR	ACEH	8.00	SEDANG
67	PIDIE	ACEH	8.00	SEDANG
68	BIREUEN	ACEH	8.00	SEDANG
69	PIDIE JAYA	ACEH	8.00	SEDANG
70	KERINCI	JAMBI	8.00	SEDANG
71	KEPAHIANG	BENGGULU	8.00	SEDANG
72	BREBES	JAWA TENGAH	8.00	SEDANG
73	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	8.00	SEDANG
74	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	8.00	SEDANG
75	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	8.00	SEDANG
76	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	8.00	SEDANG
77	SOLOK	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
78	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
79	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
80	AGAM	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
81	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
82	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
83	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
84	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	7.20	SEDANG
85	CIREBON	JAWA BARAT	7.20	SEDANG
86	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	7.20	SEDANG
87	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	7.20	SEDANG
88	JOMBANG	JAWA TIMUR	7.20	SEDANG
89	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	7.20	SEDANG
90	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
91	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
92	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	7.20	SEDANG
93	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	7.20	SEDANG
94	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	6.36	SEDANG
95	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	5.89	SEDANG
96	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	5.87	SEDANG
97	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	5.71	SEDANG
98	ACEH TENGAH	ACEH	5.60	SEDANG
99	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	5.60	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	5.60	SEDANG
101	LAHAT	SUMATERA SELATAN	5.39	SEDANG
102	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	4.80	SEDANG
103	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	4.80	SEDANG
104	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	4.00	SEDANG
105	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	4.00	SEDANG

PETA
INDEKS
RISIKO
BENCANA
GUNUNG API
TAHUN 2020





INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO BENCANA KEBAKARAN HUTAN DAN LAHAN TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	LABUHAN BATU	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
2	ASAHAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
3	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
4	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
5	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
6	SOLOK	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
7	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
8	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
9	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
10	AGAM	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
11	LIMA PULUH KOTO	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
12	PASAMAN	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
13	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
14	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
15	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
16	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
17	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
18	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
19	KUANTAN SINGINGI	RIAU	36.00	TINGGI
20	INDRAGIRI HULU	RIAU	36.00	TINGGI
21	INDRAGIRI HILIR	RIAU	36.00	TINGGI
22	PELALAWAN	RIAU	36.00	TINGGI
23	SIAK	RIAU	36.00	TINGGI
24	KAMPAR	RIAU	36.00	TINGGI
25	ROKAN HULU	RIAU	36.00	TINGGI
26	BENGKALIS	RIAU	36.00	TINGGI
27	ROKAN HILIR	RIAU	36.00	TINGGI
28	KOTA PEKANBARU	RIAU	36.00	TINGGI
29	KOTA DUMAI	RIAU	36.00	TINGGI
30	KERINCI	JAMBI	36.00	TINGGI
31	MERANGIN	JAMBI	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	SORALANGUN	JAMBI	36.00	TINGGI
33	BATANG HARI	JAMBI	36.00	TINGGI
34	MUARO JAMBI	JAMBI	36.00	TINGGI
35	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	36.00	TINGGI
36	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	36.00	TINGGI
37	TEBO	JAMBI	36.00	TINGGI
38	BUNGO	JAMBI	36.00	TINGGI
39	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
40	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
41	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
42	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
43	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
44	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
45	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
46	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
47	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
48	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
49	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
50	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
51	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
52	KOTA LUBUKLINGGAU	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
53	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
54	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
55	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
56	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
57	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
58	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
59	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
60	SUKABUMI	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
61	CIANJUR	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
62	BANDUNG	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
63	GARUT	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
64	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
65	KUNINGAN	JAWA BARAT	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	CIREBON	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
67	MAJALENGKA	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
68	SUMEDANG	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
69	INDRAMAYU	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
70	SUBANG	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
71	PURWAKARTA	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
72	KARAWANG	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
73	PANGANDARAN	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
74	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
75	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
76	BANYUMAS	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
77	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
78	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
79	PURWOREJO	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
80	WONOSOBO	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
81	BOYOLALI	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
82	KLATEN	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
83	WONOGIRI	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
84	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
85	SRAGEN	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
86	GROBOGAN	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
87	BLORA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
88	REMBANG	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
89	PATI	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
90	JEPARA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
91	SEMARANG	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
92	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
93	BATANG	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
94	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
95	PEMALANG	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
96	TEGAL	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
97	BREBES	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
98	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	36.00	TINGGI
99	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	GUNUNG KIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	36.00	TINGGI
101	PACITAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
102	PONOROGO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
103	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
104	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
105	BLITAR	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
106	KEDIRI	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
107	MALANG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
108	LUMAJANG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
109	JEMBER	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
110	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
111	SITUBONDO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
112	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
113	PASURUAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
114	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
115	JOMBANG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
116	NGANJUK	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
117	MADIUN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
118	MAGETAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
119	NGAWI	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
120	TUBAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
121	LAMONGAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
122	BANGKALAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
123	SAMPANG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
124	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
125	SUMENEP	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
126	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
127	KOTA BATU	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
128	PANDEGLANG	BANTEN	36.00	TINGGI
129	LEBAK	BANTEN	36.00	TINGGI
130	SERANG	BANTEN	36.00	TINGGI
131	KOTA CILEGON	BANTEN	36.00	TINGGI
132	TABANAN	BALI	36.00	TINGGI
133	KLUNGKUNG	BALI	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	BANGLI	BALI	36.00	TINGGI
135	KARANG ASEM	BALI	36.00	TINGGI
136	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
137	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
138	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
139	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
140	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
141	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
142	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	36.00	TINGGI
143	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	36.00	TINGGI
144	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	36.00	TINGGI
145	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	36.00	TINGGI
146	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	36.00	TINGGI
147	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
148	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
149	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
150	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
151	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
152	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
153	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
154	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
155	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
156	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
157	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
158	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
159	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
160	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
161	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
162	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
163	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
164	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
165	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
166	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
167	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
169	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
170	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
171	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
172	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
173	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
174	PASER	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
175	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
176	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
177	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
178	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
179	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
180	NUNUKAN	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
181	MINAHASA	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
182	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
183	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
184	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
185	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
186	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
187	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
188	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
189	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
190	PALU	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
191	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
192	BONE	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
193	WAJO	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
194	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
195	LUWU	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
196	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
197	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
198	KOTA PARE-PARE	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
199	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
200	BUTON	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
201	MUNA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
203	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
204	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
205	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
206	KOTA BAU-BAU	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
207	GORONTALO	GORONTALO	36.00	TINGGI
208	BONE BOLANGO	GORONTALO	36.00	TINGGI
209	KOTA GORONTALO	GORONTALO	36.00	TINGGI
210	MAJENE	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
211	MAMASA	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
212	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
213	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	36.00	TINGGI
214	MALUKU TENGGARA	MALUKU	36.00	TINGGI
215	KEPULAUAN ARU	MALUKU	36.00	TINGGI
216	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	36.00	TINGGI
217	BURU SELATAN	MALUKU	36.00	TINGGI
218	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
219	MERAUKE	PAPUA	36.00	TINGGI
220	JAYAWIJAYA	PAPUA	36.00	TINGGI
221	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN BARAT	35.72	TINGGI
222	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	35.72	TINGGI
223	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	35.38	TINGGI
224	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	34.80	TINGGI
225	KOTA JAMBI	JAMBI	34.80	TINGGI
226	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	34.80	TINGGI
227	KOTA SERANG	BANTEN	34.80	TINGGI
228	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	34.28	TINGGI
229	NABIRE	PAPUA	34.28	TINGGI
230	KENDAL	JAWA TENGAH	33.76	TINGGI
231	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI
232	KOTA PEMATANG SIANTAR	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI
233	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI
234	KOTA GUNUNG SITOLI	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI
235	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	33.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	33.60	TINGGI
237	KOTA METRO	LAMPUNG	33.60	TINGGI
238	BEKASI	JAWA BARAT	33.60	TINGGI
239	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	33.60	TINGGI
240	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	33.60	TINGGI
241	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	33.60	TINGGI
242	SIDOARJO	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
243	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
244	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
245	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
246	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
247	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
248	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
249	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
250	TANGERANG	BANTEN	33.60	TINGGI
251	KOTA TANGERANG	BANTEN	33.60	TINGGI
252	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	33.60	TINGGI
253	GIANYAR	BALI	33.60	TINGGI
254	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	33.09	TINGGI
255	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	32.36	TINGGI
256	KARO	SUMATERA UTARA	31.96	TINGGI
257	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	31.77	TINGGI
258	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	31.21	TINGGI
259	MALUKU TENGAH	MALUKU	30.98	TINGGI
260	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	30.42	TINGGI
261	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	30.22	TINGGI
262	KOTA SAWAH LUNTO	SUMATERA BARAT	30.00	TINGGI
263	CIAMIS	JAWA BARAT	29.82	TINGGI
264	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	29.72	TINGGI
265	KEBUMEN	JAWA TENGAH	29.37	TINGGI
266	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	29.31	TINGGI
267	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	29.16	TINGGI
268	SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	29.16	TINGGI
269	PALANGKA RAYA	KALIMANTAN TENGAH	29.02	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	CILACAP	JAWA TENGAH	28.92	TINGGI
271	TERNATE	MALUKU UTARA	28.76	TINGGI
272	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	28.66	TINGGI
273	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	28.61	TINGGI
274	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	28.57	TINGGI
275	GRESIK	JAWA TIMUR	28.31	TINGGI
276	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	28.02	TINGGI
277	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	27.49	TINGGI
278	DEMAK	JAWA TENGAH	27.10	TINGGI
279	BURU	MALUKU	26.97	TINGGI
280	MANOKWARI	PAPUA BARAT	26.90	TINGGI
281	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	26.66	TINGGI
282	POSO	SULAWESI TENGAH	26.63	TINGGI
283	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	26.41	TINGGI
284	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	26.21	TINGGI
285	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	25.98	TINGGI
286	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	25.64	TINGGI
287	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	25.28	TINGGI
288	BIAK NUMFOR	PAPUA	25.20	TINGGI
289	MAPPI	PAPUA	25.20	TINGGI
290	DOGIYAI	PAPUA	25.20	TINGGI
291	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	25.12	TINGGI
292	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	25.12	TINGGI
293	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	25.03	TINGGI
294	BADUNG	BALI	24.93	TINGGI
295	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.72	TINGGI
296	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	24.62	TINGGI
297	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	24.54	TINGGI
298	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	24.52	TINGGI
299	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	24.45	TINGGI
300	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	24.45	TINGGI
301	MAGELANG	JAWA TENGAH	24.35	TINGGI
302	LAHAT	SUMATERA SELATAN	24.24	TINGGI
303	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	24.02	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
305	ACEH TENGGARA	ACEH	24.00	TINGGI
306	ACEH TIMUR	ACEH	24.00	TINGGI
307	ACEH TENGAH	ACEH	24.00	TINGGI
308	ACEH BARAT	ACEH	24.00	TINGGI
309	ACEH BESAR	ACEH	24.00	TINGGI
310	PIDIE	ACEH	24.00	TINGGI
311	BIREUEN	ACEH	24.00	TINGGI
312	ACEH UTARA	ACEH	24.00	TINGGI
313	ACEH BARAT DAYA	ACEH	24.00	TINGGI
314	GAYO LUES	ACEH	24.00	TINGGI
315	ACEH TAMIANG	ACEH	24.00	TINGGI
316	NAGAN RAYA	ACEH	24.00	TINGGI
317	BENER MERIAH	ACEH	24.00	TINGGI
318	PIDIE JAYA	ACEH	24.00	TINGGI
319	KOTA BANDA ACEH	ACEH	24.00	TINGGI
320	KOTA LANGSA	ACEH	24.00	TINGGI
321	NIAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
322	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
323	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
324	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
325	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
326	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
327	DAIRI	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
328	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
329	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
330	BATUBARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
331	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
332	LABUHAN BATU SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
333	LABUHAN BATU UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
334	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
335	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
336	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
337	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
339	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
340	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	24.00	TINGGI
341	BENGKULU UTARA	BENGKULU	24.00	TINGGI
342	KAUR	BENGKULU	24.00	TINGGI
343	SELUMA	BENGKULU	24.00	TINGGI
344	LEBONG	BENGKULU	24.00	TINGGI
345	KEPAHIANG	BENGKULU	24.00	TINGGI
346	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
347	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
348	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	24.00	TINGGI
349	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	24.00	TINGGI
350	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	24.00	TINGGI
351	WAY KANAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
352	TULANGBAWANG	LAMPUNG	24.00	TINGGI
353	PESAWARAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
354	PRINGSEWU	LAMPUNG	24.00	TINGGI
355	MESUJI	LAMPUNG	24.00	TINGGI
356	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
357	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
358	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
359	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
360	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
361	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
362	BOGOR	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
363	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
364	JEMBRANA	BALI	24.00	TINGGI
365	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
366	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
367	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
368	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
369	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
370	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
371	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
373	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
374	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
375	PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
376	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
377	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
378	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
379	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
380	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
381	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
382	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
383	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
384	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
385	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
386	TOLI - TOLI	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
387	BUOL	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
388	TOJO UNA - UNA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
389	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
390	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
391	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
392	GOWA	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
393	SINJAI	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
394	MAROS	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
395	PANGKAJENE KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
396	BARRU	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
397	SOPPEG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
398	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
399	PINRANG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
400	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
401	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
402	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
403	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
404	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
405	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI

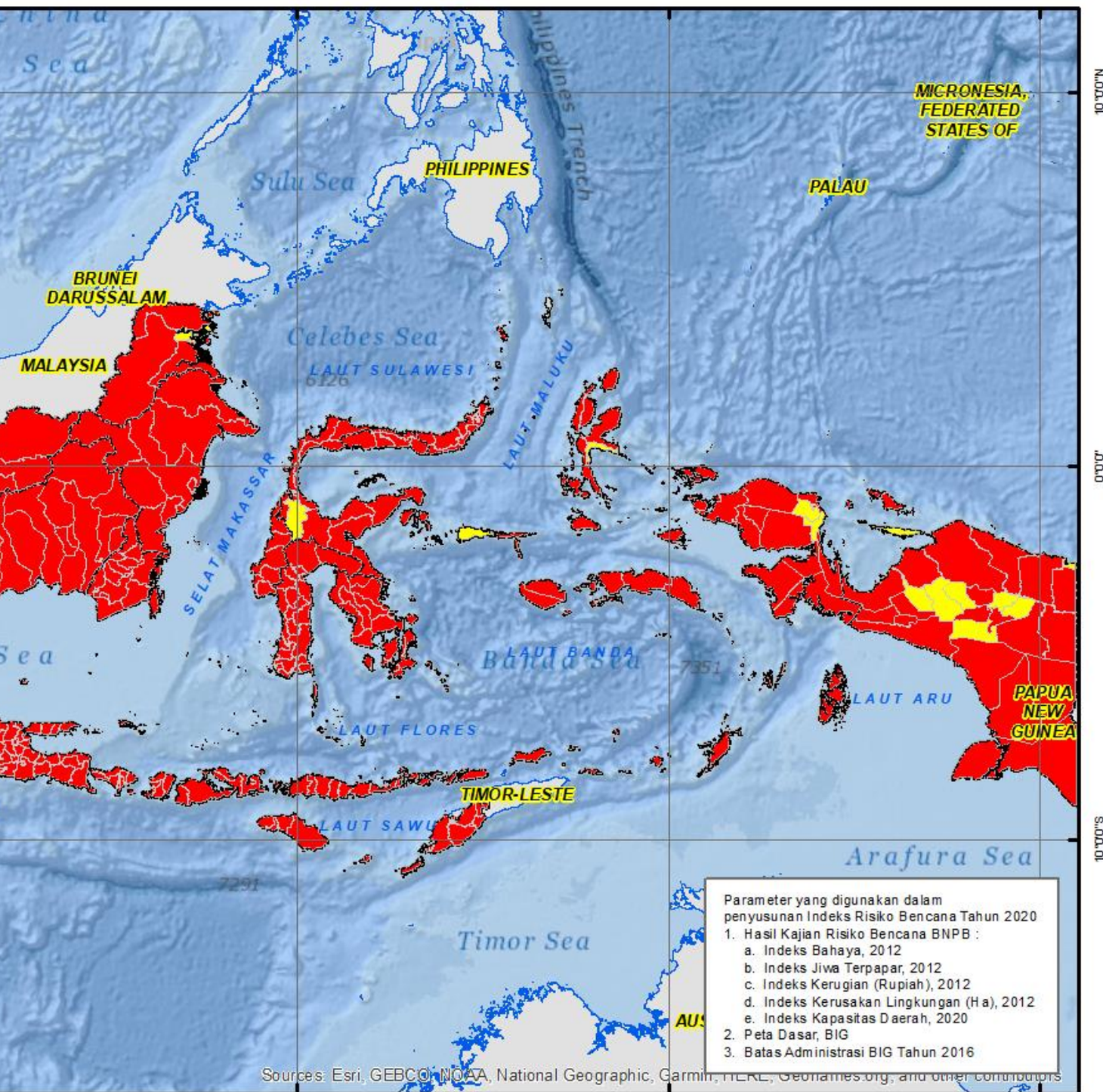
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
406	BOALEMO	GORONTALO	24.00	TINGGI
407	PAHUWATO	GORONTALO	24.00	TINGGI
408	GORONTALO UTARA	GORONTALO	24.00	TINGGI
409	TUAL	MALUKU	24.00	TINGGI
410	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
411	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
412	TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
413	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
414	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
415	SORONG	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
416	JAYAPURA	PAPUA	24.00	TINGGI
417	KOTA DENPASAR	BALI	23.93	TINGGI
418	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	23.87	TINGGI
419	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	23.20	TINGGI
420	LANGKAT	SUMATERA UTARA	22.96	TINGGI
421	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	22.91	TINGGI
422	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	22.49	TINGGI
423	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	22.40	TINGGI
424	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	22.40	TINGGI
425	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	22.40	TINGGI
426	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	22.40	TINGGI
427	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
428	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	21.77	TINGGI
429	MUKOMUKO	BENGKULU	21.73	TINGGI
430	SAMOSIR	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
431	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
432	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
433	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	21.60	TINGGI
434	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	21.60	TINGGI
435	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	21.60	TINGGI
436	KOTA BENGKULU	BENGKULU	20.66	TINGGI
437	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
438	REJANG LEBONG	BENGKULU	20.07	TINGGI
439	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	19.56	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
440	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	18.93	TINGGI
441	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	18.91	TINGGI
442	BULELENG	BALI	18.30	TINGGI
443	TANGGAMUS	LAMPUNG	17.82	TINGGI
444	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	17.79	TINGGI
445	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	17.66	TINGGI
446	KUDUS	JAWA TENGAH	17.60	TINGGI
447	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	17.41	TINGGI
448	AMBON	MALUKU	17.20	TINGGI
449	FAKFAK	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
450	KAIMANA	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
451	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
452	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
453	MAYBRAT	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
454	PANIAI	PAPUA	16.80	TINGGI
455	MIMIKA	PAPUA	16.80	TINGGI
456	BOVEN DIGOEL	PAPUA	16.80	TINGGI
457	ASMAT	PAPUA	16.80	TINGGI
458	YAHUKIMO	PAPUA	16.80	TINGGI
459	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	16.80	TINGGI
460	TOLIKARA	PAPUA	16.80	TINGGI
461	SARMI	PAPUA	16.80	TINGGI
462	KEEROM	PAPUA	16.80	TINGGI
463	WAROPEN	PAPUA	16.80	TINGGI
464	SUPIORI	PAPUA	16.80	TINGGI
465	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	16.80	TINGGI
466	LANNY JAYA	PAPUA	16.80	TINGGI
467	DEIYAI	PAPUA	16.80	TINGGI
468	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	16.74	TINGGI
469	KOTA JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	16.55	TINGGI
470	KOTA JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	16.55	TINGGI
471	MAMUJU	SULAWESI BARAT	16.41	TINGGI
472	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	16.36	TINGGI
473	SIMEULUE	ACEH	16.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
474	ACEH SELATAN	ACEH	16.00	TINGGI
475	ACEH JAYA	ACEH	16.00	TINGGI
476	KOTA SABANG	ACEH	16.00	TINGGI
477	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	16.00	TINGGI
478	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	16.00	TINGGI
479	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	16.00	TINGGI
480	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
481	PESISIR BARAT	LAMPUNG	13.60	TINGGI
482	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
483	MALINAU	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
484	BULUNGAN	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
485	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
486	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
487	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
488	KONAWA KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
489	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
490	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
491	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
492	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	13.60	TINGGI
493	TANA TIDUNG	KALIMANTAN BARAT	10.40	SEDANG
494	SIGI	SULAWESI TENGAH	10.04	SEDANG
495	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	9.60	SEDANG
496	PUNCAK JAYA	PAPUA	8.40	SEDANG
497	NDUGA	PAPUA	8.40	SEDANG
498	YALIMO	PAPUA	8.40	SEDANG
499	PUNCAK	PAPUA	8.40	SEDANG
500	INTAN JAYA	PAPUA	8.40	SEDANG
501	KOTA JAYAPURA	PAPUA	8.33	SEDANG
502	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	6.80	SEDANG
503	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
504	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
505	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	6.40	SEDANG
506	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	6.09	SEDANG

**PETA
INDEKS
RISIKO
BENCANA
KEBAKARAN
HUTAN
DAN LAHAN
TAHUN 2020**





Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO BENCANA TANAH LONGSOR TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	ACEH TIMUR	ACEH	36.00	TINGGI
2	ACEH TENGAH	ACEH	36.00	TINGGI
3	ACEH BESAR	ACEH	36.00	TINGGI
4	NAGAN RAYA	ACEH	36.00	TINGGI
5	ACEH JAYA	ACEH	36.00	TINGGI
6	NIAS	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
7	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
8	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
9	PASAMAN	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
10	BENGKULU UTARA	BENGKULU	36.00	TINGGI
11	KEPAHIANG	BENGKULU	36.00	TINGGI
12	GARUT	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
13	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
14	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
15	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
16	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
17	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	36.00	TINGGI
18	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	36.00	TINGGI
19	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	36.00	TINGGI
20	PALU	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
21	GOWA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
22	SINJAI	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
23	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
24	LUWU	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
25	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
26	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
27	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
28	MAMASA	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
29	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
30	JAYAPURA	PAPUA	36.00	TINGGI
31	KOTA GUNUNG SITOLI	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	REJANG LEBONG	BENGKULU	30.10	TINGGI
33	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	28.61	TINGGI
34	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	28.57	TINGGI
35	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	26.69	TINGGI
36	POSO	SULAWESI TENGAH	26.63	TINGGI
37	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	25.20	TINGGI
38	MAYBRAT	PAPUA BARAT	25.20	TINGGI
39	PANIAI	PAPUA	25.20	TINGGI
40	PUNCAK JAYA	PAPUA	25.20	TINGGI
41	YAHUKIMO	PAPUA	25.20	TINGGI
42	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	25.20	TINGGI
43	SARMI	PAPUA	25.20	TINGGI
44	KEEROM	PAPUA	25.20	TINGGI
45	NDUGA	PAPUA	25.20	TINGGI
46	LANNY JAYA	PAPUA	25.20	TINGGI
47	YALIMO	PAPUA	25.20	TINGGI
48	PUNCAK	PAPUA	25.20	TINGGI
49	DOGIYAI	PAPUA	25.20	TINGGI
50	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	24.62	TINGGI
51	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	24.54	TINGGI
52	ACEH SELATAN	ACEH	24.00	TINGGI
53	ACEH TENGGARA	ACEH	24.00	TINGGI
54	ACEH BARAT	ACEH	24.00	TINGGI
55	PIDIE	ACEH	24.00	TINGGI
56	BIREUEN	ACEH	24.00	TINGGI
57	ACEH UTARA	ACEH	24.00	TINGGI
58	ACEH BARAT DAYA	ACEH	24.00	TINGGI
59	GAYO LUES	ACEH	24.00	TINGGI
60	ACEH TAMIANG	ACEH	24.00	TINGGI
61	BENER MERIAH	ACEH	24.00	TINGGI
62	KOTA SABANG	ACEH	24.00	TINGGI
63	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
64	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
65	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
67	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
68	ASAHAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
69	DAIRI	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
70	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
71	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
72	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
73	LABUHAN BATU UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
74	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
75	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
76	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
77	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
78	SOLOK	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
79	LIMA PULUH KOTO	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
80	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
81	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
82	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
83	KOTA SAWAH LUNTO	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
84	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
85	KAMPAR	RIAU	24.00	TINGGI
86	ROKAN HULU	RIAU	24.00	TINGGI
87	KERINCI	JAMBI	24.00	TINGGI
88	MERANGIN	JAMBI	24.00	TINGGI
89	SORALANGUN	JAMBI	24.00	TINGGI
90	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
91	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
92	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
93	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
94	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
95	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
96	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
97	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	24.00	TINGGI
98	KAUR	BENGKULU	24.00	TINGGI
99	SELUMA	BENGKULU	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	LEBONG	BENGGULU	24.00	TINGGI
101	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
102	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
103	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	24.00	TINGGI
104	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	24.00	TINGGI
105	PESAWARAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
106	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
107	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
108	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
109	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
110	BOGOR	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
111	SUKABUMI	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
112	CIANJUR	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
113	BANDUNG	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
114	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
115	KUNINGAN	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
116	MAJALENGKA	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
117	SUMEDANG	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
118	SUBANG	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
119	PURWAKARTA	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
120	PANGANDARAN	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
121	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
122	BANYUMAS	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
123	PURWOREJO	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
124	WONOSOBO	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
125	BOYOLALI	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
126	WONOGIRI	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
127	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
128	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
129	BATANG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
130	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
131	PEMALANG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
132	TEGAL	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
133	BREBES	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
135	GUNUNG KIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
136	PACITAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
137	PONOROGO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
138	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
139	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
140	BLITAR	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
141	KEDIRI	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
142	MALANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
143	LUMAJANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
144	JEMBER	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
145	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
146	SITUBONDO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
147	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
148	PASURUAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
149	NGANJUK	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
150	MADIUN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
151	MAGETAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
152	SUMENEP	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
153	PANDEGLANG	BANTEN	24.00	TINGGI
154	LEBAK	BANTEN	24.00	TINGGI
155	JEMBRANA	BALI	24.00	TINGGI
156	TABANAN	BALI	24.00	TINGGI
157	BANGLI	BALI	24.00	TINGGI
158	KARANG ASEM	BALI	24.00	TINGGI
159	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
160	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
161	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
162	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	24.00	TINGGI
163	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
164	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
165	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
166	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
167	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
169	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
170	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
171	PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
172	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
173	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
174	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
175	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
176	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
177	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
178	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
179	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
180	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
181	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
182	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
183	NUNUKAN	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
184	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
185	MINAHASA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
186	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
187	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
188	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
189	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
190	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
191	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
192	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
193	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
194	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
195	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
196	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
197	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
198	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
199	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
200	TOLI - TOLI	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
201	BUOL	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	TOJO UNA - UNA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
203	MAROS	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
204	PANGKAJENE KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
205	BARRU	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
206	BONE	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
207	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
208	PINRANG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
209	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
210	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
211	KOTA PARE-PARE	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
212	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
213	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
214	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
215	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
216	KONAWE UTARA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
217	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
218	KOTA BAU-BAU	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
219	GORONTALO	GORONTALO	24.00	TINGGI
220	PAHUWATO	GORONTALO	24.00	TINGGI
221	BONE BOLANGO	GORONTALO	24.00	TINGGI
222	GORONTALO UTARA	GORONTALO	24.00	TINGGI
223	MAJENE	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
224	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
225	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	24.00	TINGGI
226	BURU SELATAN	MALUKU	24.00	TINGGI
227	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
228	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
229	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
230	TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
231	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
232	SORONG	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
233	JAYAWIJAYA	PAPUA	24.00	TINGGI
234	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	23.81	TINGGI
235	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	23.20	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	LANGKAT	SUMATERA UTARA	22.96	TINGGI
237	NABIRE	PAPUA	22.85	TINGGI
238	SAMOSIR	SUMATERA UTARA	22.40	TINGGI
239	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	22.40	TINGGI
240	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	22.40	TINGGI
241	KOTA METRO	LAMPUNG	22.40	TINGGI
242	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
243	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	22.40	TINGGI
244	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	22.40	TINGGI
245	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	22.06	TINGGI
246	MUKOMUKO	BENGKULU	21.73	TINGGI
247	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	21.57	TINGGI
248	KARO	SUMATERA UTARA	21.31	TINGGI
249	MALUKU TENGAH	MALUKU	20.65	TINGGI
250	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	20.14	TINGGI
251	CIAMIS	JAWA BARAT	19.88	TINGGI
252	KOTA LHOKEUMAWE	ACEH	19.56	TINGGI
253	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	19.44	TINGGI
254	CILACAP	JAWA TENGAH	19.28	TINGGI
255	TERNATE	MALUKU UTARA	19.17	TINGGI
256	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	19.10	TINGGI
257	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	18.91	TINGGI
258	GRESIK	JAWA TIMUR	18.87	TINGGI
259	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	18.68	TINGGI
260	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	18.33	TINGGI
261	BULELENG	BALI	18.30	TINGGI
262	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	18.28	TINGGI
263	BURU	MALUKU	17.98	TINGGI
264	MANOKWARI	PAPUA BARAT	17.94	TINGGI
265	TANGGAMUS	LAMPUNG	17.82	TINGGI
266	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	17.77	TINGGI
267	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	17.66	TINGGI
268	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	17.61	TINGGI
269	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	17.32	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	17.09	TINGGI
271	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	16.86	TINGGI
272	FAKFAK	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
273	KAIMANA	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
274	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
275	BIAK NUMFOR	PAPUA	16.80	TINGGI
276	MIMIKA	PAPUA	16.80	TINGGI
277	BOVEN DIGOEL	PAPUA	16.80	TINGGI
278	TOLIKARA	PAPUA	16.80	TINGGI
279	WAROPEN	PAPUA	16.80	TINGGI
280	SUPIORI	PAPUA	16.80	TINGGI
281	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	16.80	TINGGI
282	INTAN JAYA	PAPUA	16.80	TINGGI
283	DEIYAI	PAPUA	16.80	TINGGI
284	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	16.74	TINGGI
285	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	16.69	TINGGI
286	KOTA JAYAPURA	PAPUA	16.67	TINGGI
287	BADUNG	BALI	16.62	TINGGI
288	MAMUJU	SULAWESI BARAT	16.41	TINGGI
289	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	16.36	TINGGI
290	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	16.35	TINGGI
291	MAGELANG	JAWA TENGAH	16.23	TINGGI
292	LAHAT	SUMATERA SELATAN	16.16	TINGGI
293	SIMEULUE	ACEH	16.00	TINGGI
294	PIDIE JAYA	ACEH	16.00	TINGGI
295	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	16.00	TINGGI
296	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	15.92	TINGGI
297	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.33	TINGGI
298	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	15.27	TINGGI
299	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	14.99	SEDANG
300	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	13.60	SEDANG
301	PESISIR BARAT	LAMPUNG	13.60	SEDANG
302	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	13.60	SEDANG
303	MALINAU	KALIMANTAN BARAT	13.60	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	BULUNGAN	KALIMANTAN BARAT	13.60	SEDANG
305	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	13.60	SEDANG
306	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	13.60	SEDANG
307	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	13.60	SEDANG
308	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	13.60	SEDANG
309	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	13.60	SEDANG
310	ACEH SINGKIL	ACEH	12.00	SEDANG
311	KOTA BANDA ACEH	ACEH	12.00	SEDANG
312	KOTA LANGSA	ACEH	12.00	SEDANG
313	LABUHAN BATU	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
314	BATUBARA	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
315	LABUHAN BATU SELATAN	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
316	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
317	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
318	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
319	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
320	AGAM	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
321	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
322	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
323	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
324	KUANTAN SINGINGI	RIAU	12.00	SEDANG
325	INDRAGIRI HULU	RIAU	12.00	SEDANG
326	INDRAGIRI HILIR	RIAU	12.00	SEDANG
327	PELALAWAN	RIAU	12.00	SEDANG
328	SIAK	RIAU	12.00	SEDANG
329	BENGGALIS	RIAU	12.00	SEDANG
330	ROKAN HILIR	RIAU	12.00	SEDANG
331	KOTA PEKANBARU	RIAU	12.00	SEDANG
332	KOTA DUMAI	RIAU	12.00	SEDANG
333	BATANG HARI	JAMBI	12.00	SEDANG
334	MUARO JAMBI	JAMBI	12.00	SEDANG
335	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	12.00	SEDANG
336	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	12.00	SEDANG
337	TEBO	JAMBI	12.00	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	BUNGO	JAMBI	12.00	SEDANG
339	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
340	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
341	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
342	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
343	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
344	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
345	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
346	KOTA LUBUKLINGGAU	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
347	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	12.00	SEDANG
348	WAY KANAN	LAMPUNG	12.00	SEDANG
349	TULANGBAWANG	LAMPUNG	12.00	SEDANG
350	PRINGSEWU	LAMPUNG	12.00	SEDANG
351	MESUJI	LAMPUNG	12.00	SEDANG
352	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	12.00	SEDANG
353	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	12.00	SEDANG
354	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	12.00	SEDANG
355	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	12.00	SEDANG
356	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	12.00	SEDANG
357	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	12.00	SEDANG
358	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	12.00	SEDANG
359	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	12.00	SEDANG
360	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	12.00	SEDANG
361	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	12.00	SEDANG
362	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	12.00	SEDANG
363	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	12.00	SEDANG
364	CIREBON	JAWA BARAT	12.00	SEDANG
365	INDRAMAYU	JAWA BARAT	12.00	SEDANG
366	KARAWANG	JAWA BARAT	12.00	SEDANG
367	BEKASI	JAWA BARAT	12.00	SEDANG
368	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	12.00	SEDANG
369	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	12.00	SEDANG
370	KLATEN	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG
371	SRAGEN	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	GROBOGAN	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG
373	BLORA	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG
374	REMBANG	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG
375	PATI	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG
376	KUDUS	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG
377	JEPARA	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG
378	SEMARANG	JAWA TENGAH	12.00	SEDANG
379	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	12.00	SEDANG
380	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
381	JOMBANG	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
382	NGAWI	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
383	TUBAN	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
384	LAMONGAN	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
385	BANGKALAN	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
386	SAMPANG	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
387	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
388	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
389	KOTA BATU	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
390	TANGERANG	BANTEN	12.00	SEDANG
391	SERANG	BANTEN	12.00	SEDANG
392	KOTA CILEGON	BANTEN	12.00	SEDANG
393	KLUNGKUNG	BALI	12.00	SEDANG
394	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	12.00	SEDANG
395	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	12.00	SEDANG
396	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	12.00	SEDANG
397	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	12.00	SEDANG
398	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
399	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
400	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
401	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
402	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
403	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
404	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
405	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG

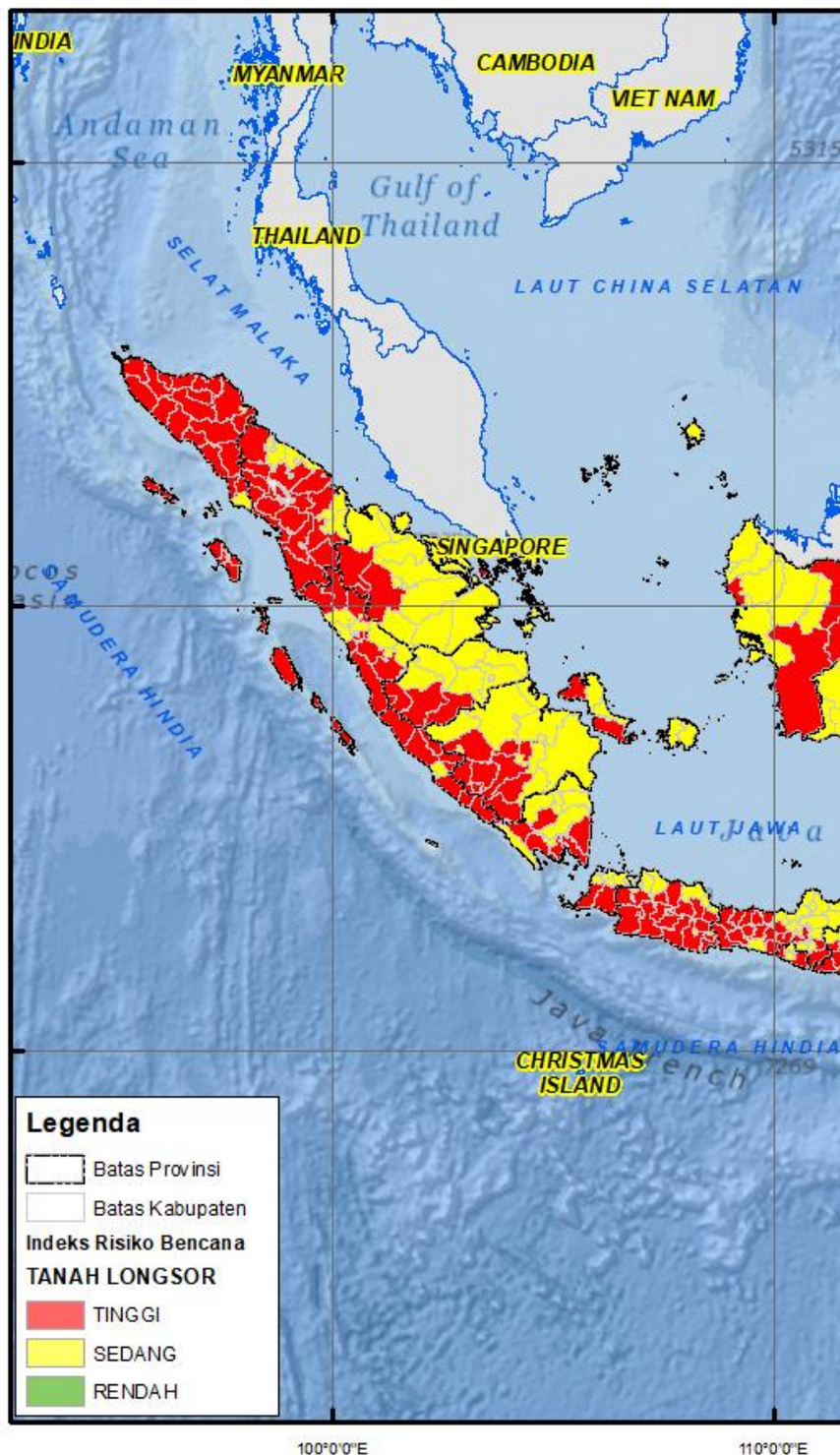
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
406	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
407	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
408	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
409	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
410	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
411	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
412	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
413	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
414	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	12.00	SEDANG
415	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	12.00	SEDANG
416	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	12.00	SEDANG
417	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	12.00	SEDANG
418	PASER	KALIMANTAN TIMUR	12.00	SEDANG
419	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	12.00	SEDANG
420	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	12.00	SEDANG
421	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	12.00	SEDANG
422	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
423	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
424	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
425	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
426	WAJO	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
427	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
428	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
429	BUTON	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
430	MUNA	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
431	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
432	BOALEMO	GORONTALO	12.00	SEDANG
433	KOTA GORONTALO	GORONTALO	12.00	SEDANG
434	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	12.00	SEDANG
435	MALUKU TENGGARA	MALUKU	12.00	SEDANG
436	KEPULAUAN ARU	MALUKU	12.00	SEDANG
437	TUAL	MALUKU	12.00	SEDANG
438	MERAUKE	PAPUA	12.00	SEDANG
439	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN BARAT	11.91	SEDANG

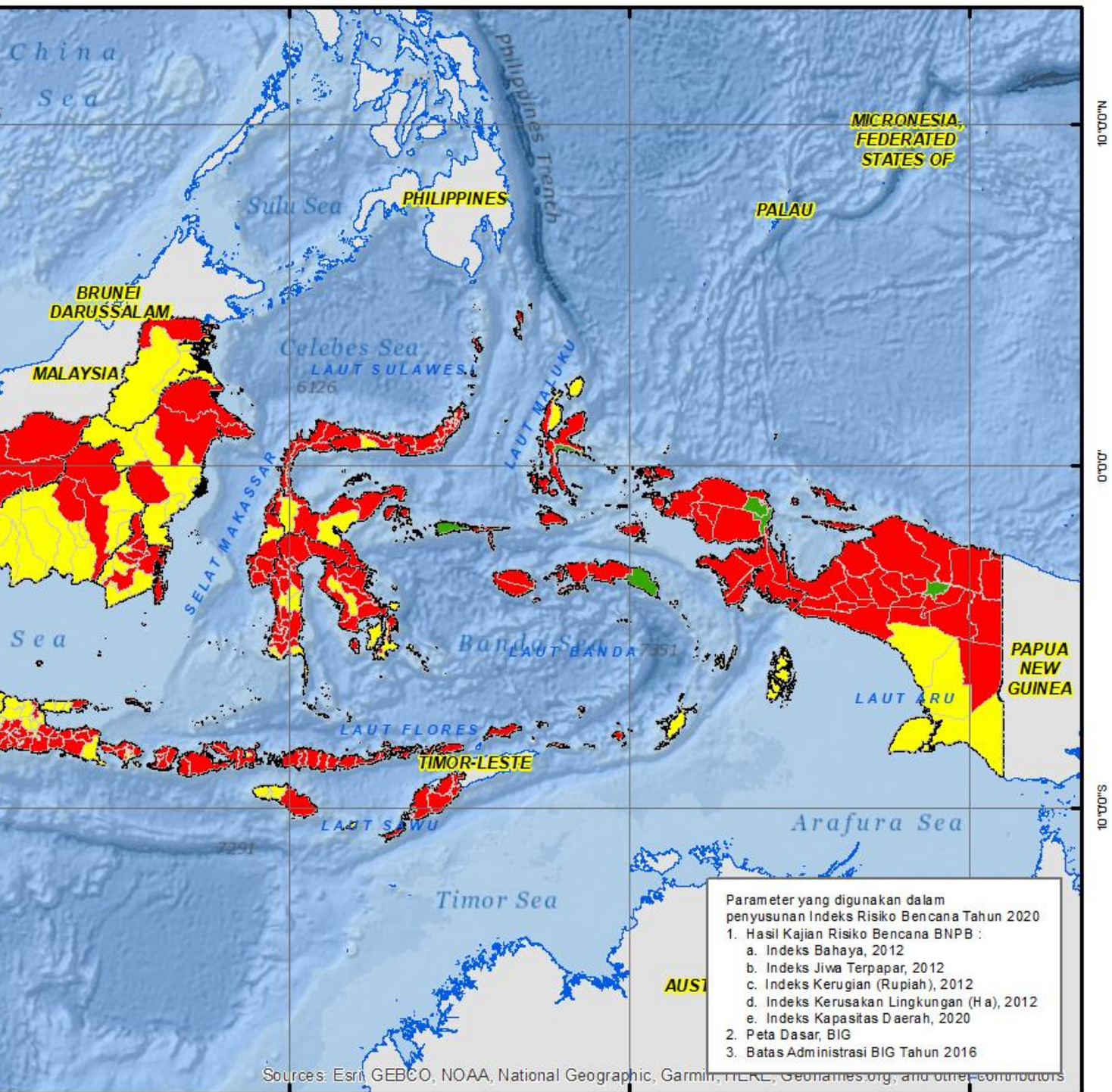
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
440	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	11.79	SEDANG
441	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	11.60	SEDANG
442	KOTA JAMBI	JAMBI	11.60	SEDANG
443	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	11.60	SEDANG
444	KOTA SERANG	BANTEN	11.60	SEDANG
445	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	11.60	SEDANG
446	KONAWA KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	11.48	SEDANG
447	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	11.43	SEDANG
448	KENDAL	JAWA TENGAH	11.25	SEDANG
449	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
450	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
451	KOTA PEMATANG SIANTAR	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
452	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
453	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
454	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	11.20	SEDANG
455	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	11.20	SEDANG
456	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	11.20	SEDANG
457	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	11.20	SEDANG
458	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	11.20	SEDANG
459	KOTA CIMAH	JAWA BARAT	11.20	SEDANG
460	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	11.20	SEDANG
461	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	11.20	SEDANG
462	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	11.20	SEDANG
463	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	11.20	SEDANG
464	SIDOARJO	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
465	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
466	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
467	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
468	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
469	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
470	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
471	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
472	KOTA TANGERANG	BANTEN	11.20	SEDANG
473	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	11.20	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
474	GIANYAR	BALI	11.20	SEDANG
475	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	10.97	SEDANG
476	KOTA BENGKULU	BENGKULU	10.71	SEDANG
477	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	10.40	SEDANG
478	TANA TIDUNG	KALIMANTAN BARAT	10.40	SEDANG
479	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	10.14	SEDANG
480	SIGI	SULAWESI TENGAH	10.04	SEDANG
481	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	9.91	SEDANG
482	KEBUMEN	JAWA TENGAH	9.79	SEDANG
483	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	9.77	SEDANG
484	SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	9.72	SEDANG
485	PALANGKA RAYA	KALIMANTAN TENGAH	9.67	SEDANG
486	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	9.46	SEDANG
487	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	9.29	SEDANG
488	KOTA JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	9.19	SEDANG
489	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	9.10	SEDANG
490	DEMAK	JAWA TENGAH	9.03	SEDANG
491	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	8.74	SEDANG
492	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	8.70	SEDANG
493	AMBON	MALUKU	8.60	SEDANG
494	KOTA JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	8.58	SEDANG
495	KOTA JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	8.58	SEDANG
496	KOTA JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	8.58	SEDANG
497	KOTA JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	8.58	SEDANG
498	MAPPI	PAPUA	8.40	SEDANG
499	ASMAT	PAPUA	8.40	SEDANG
500	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	8.37	SEDANG
501	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	8.24	SEDANG
502	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	8.15	SEDANG
503	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	8.15	SEDANG
504	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	8.01	SEDANG
505	KOTA DENPASAR	BALI	7.98	SEDANG
506	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	7.26	SEDANG
507	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	7.20	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
508	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	7.20	SEDANG
509	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	6.40	RENDAH
510	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	5.02	RENDAH
511	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	4.80	RENDAH
512	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	4.74	RENDAH
513	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	4.17	RENDAH
514	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	4.17	RENDAH

PETA INDEKS RISIKO BENCANA TANAH LONGSOR TAHUN 2020





Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO GELOMBANG EKSTRIM DAN ABRASI TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	SIMEULUE	ACEH	36.00	TINGGI
2	ACEH BARAT	ACEH	36.00	TINGGI
3	ACEH BESAR	ACEH	36.00	TINGGI
4	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
5	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
6	BENGKULU UTARA	BENGKULU	36.00	TINGGI
7	KAUR	BENGKULU	36.00	TINGGI
8	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	36.00	TINGGI
9	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	36.00	TINGGI
10	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	36.00	TINGGI
11	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	36.00	TINGGI
12	SUKABUMI	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
13	CIANJUR	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
14	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
15	INDRAMAYU	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
16	KARAWANG	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
17	PURWOREJO	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
18	BREBES	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
19	LUMAJANG	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
20	SITUBONDO	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
21	PASURUAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
22	TUBAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
23	SUMENEP	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
24	PANDEGLANG	BANTEN	36.00	TINGGI
25	LEBAK	BANTEN	36.00	TINGGI
26	TANGERANG	BANTEN	36.00	TINGGI
27	SERANG	BANTEN	36.00	TINGGI
28	JEMBRANA	BALI	36.00	TINGGI
29	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
30	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
31	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
33	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
34	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	36.00	TINGGI
35	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
36	PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
37	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
38	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	36.00	TINGGI
39	PASER	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
40	MINAHASA	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
41	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
42	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
43	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
44	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
45	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
46	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
47	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
48	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
49	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
50	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
51	TOLI - TOLI	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
52	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
53	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
54	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
55	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
56	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
57	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
58	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
59	BUTON	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
60	MUNA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
61	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
62	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
63	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
64	KONawe UTARA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
65	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	KOTA BAU-BAU	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
67	BONE BOLANGO	GORONTALO	36.00	TINGGI
68	MALUKU TENGGARA	MALUKU	36.00	TINGGI
69	KEPULAUAN ARU	MALUKU	36.00	TINGGI
70	TUAL	MALUKU	36.00	TINGGI
71	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
72	CIREBON	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
73	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
74	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
75	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
76	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
77	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	35.38	TINGGI
78	KONawe	SULAWESI TENGGARA	34.80	TINGGI
79	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	34.28	TINGGI
80	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	33.60	TINGGI
81	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	33.60	TINGGI
82	KONawe SELATAN	SULAWESI TENGGARA	33.60	TINGGI
83	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	33.09	TINGGI
84	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	32.36	TINGGI
85	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	31.77	TINGGI
86	MALUKU TENGAH	MALUKU	31.20	TINGGI
87	PESISIR BARAT	LAMPUNG	31.20	TINGGI
88	KONawe KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	31.20	TINGGI
89	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	31.20	TINGGI
90	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	31.20	TINGGI
91	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	31.20	TINGGI
92	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	30.98	TINGGI
93	SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	28.02	TINGGI
94	MANOKWARI	PAPUA BARAT	27.22	TINGGI
95	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	26.90	TINGGI
96	TANGGAMUS	LAMPUNG	26.73	TINGGI
97	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	26.69	TINGGI
98	ACEH JAYA	ACEH	26.40	TINGGI
99	BURU SELATAN	MALUKU	26.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	AMBON	MALUKU	25.80	TINGGI
101	DEMAK	JAWA TENGAH	25.29	TINGGI
102	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	25.28	TINGGI
103	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	25.03	TINGGI
104	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	24.78	TINGGI
105	MAMUJU	SULAWESI BARAT	24.62	TINGGI
106	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	24.54	TINGGI
107	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	24.52	TINGGI
108	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
109	ACEH SELATAN	ACEH	24.00	TINGGI
110	ACEH TIMUR	ACEH	24.00	TINGGI
111	PIDIE	ACEH	24.00	TINGGI
112	BIREUEN	ACEH	24.00	TINGGI
113	ACEH UTARA	ACEH	24.00	TINGGI
114	ACEH BARAT DAYA	ACEH	24.00	TINGGI
115	ACEH TAMIANG	ACEH	24.00	TINGGI
116	NAGAN RAYA	ACEH	24.00	TINGGI
117	PIDIE JAYA	ACEH	24.00	TINGGI
118	KOTA BANDA ACEH	ACEH	24.00	TINGGI
119	KOTA SABANG	ACEH	24.00	TINGGI
120	KOTA LANGSA	ACEH	24.00	TINGGI
121	NIAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
122	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
123	LABUHAN BATU	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
124	ASAHAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
125	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
126	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
127	BATUBARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
128	LABUHAN BATU UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
129	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
130	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
131	AGAM	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
132	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
133	INDRAGIRI HILIR	RIAU	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	PELALAWAN	RIAU	24.00	TINGGI
135	SIAK	RIAU	24.00	TINGGI
136	BENGKALIS	RIAU	24.00	TINGGI
137	ROKAN HILIR	RIAU	24.00	TINGGI
138	KOTA DUMAI	RIAU	24.00	TINGGI
139	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	24.00	TINGGI
140	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	24.00	TINGGI
141	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
142	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	24.00	TINGGI
143	SELUMA	BENGKULU	24.00	TINGGI
144	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
145	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	24.00	TINGGI
146	TULANGBAWANG	LAMPUNG	24.00	TINGGI
147	PESAWARAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
148	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	24.00	TINGGI
149	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
150	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
151	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
152	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
153	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
154	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
155	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
156	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
157	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
158	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
159	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
160	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	24.00	TINGGI
161	GARUT	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
162	SUBANG	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
163	BEKASI	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
164	PANGANDARAN	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
165	REMBANG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
166	PATI	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
167	JEPARA	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	BATANG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
169	PEMALANG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
170	TEGAL	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
171	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
172	GUNUNG KIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
173	PACITAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
174	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
175	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
176	BLITAR	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
177	MALANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
178	JEMBER	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
179	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
180	LAMONGAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
181	BANGKALAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
182	SAMPANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
183	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
184	KOTA CILEGON	BANTEN	24.00	TINGGI
185	TABANAN	BALI	24.00	TINGGI
186	KLUNGKUNG	BALI	24.00	TINGGI
187	KARANG ASEM	BALI	24.00	TINGGI
188	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
189	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
190	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
191	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
192	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
193	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
194	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
195	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
196	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
197	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
198	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
199	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
200	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
201	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
203	BULUNGAN	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
204	TANA TIDUNG	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
205	NUNUKAN	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
206	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
207	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
208	BUOL	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
209	TOJO UNA - UNA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
210	PALU	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
211	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
212	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
213	SINJAI	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
214	MAROS	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
215	PANGKAJENE KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
216	BARRU	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
217	BONE	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
218	WAJO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
219	PINRANG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
220	LUWU	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
221	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
222	KOTA PARE-PARE	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
223	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
224	PAHUWATO	GORONTALO	24.00	TINGGI
225	GORONTALO UTARA	GORONTALO	24.00	TINGGI
226	MAJENE	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
227	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
228	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
229	TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
230	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
231	SORONG	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
232	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
233	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	23.87	TINGGI
234	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	23.81	TINGGI
235	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	23.64	TINGGI

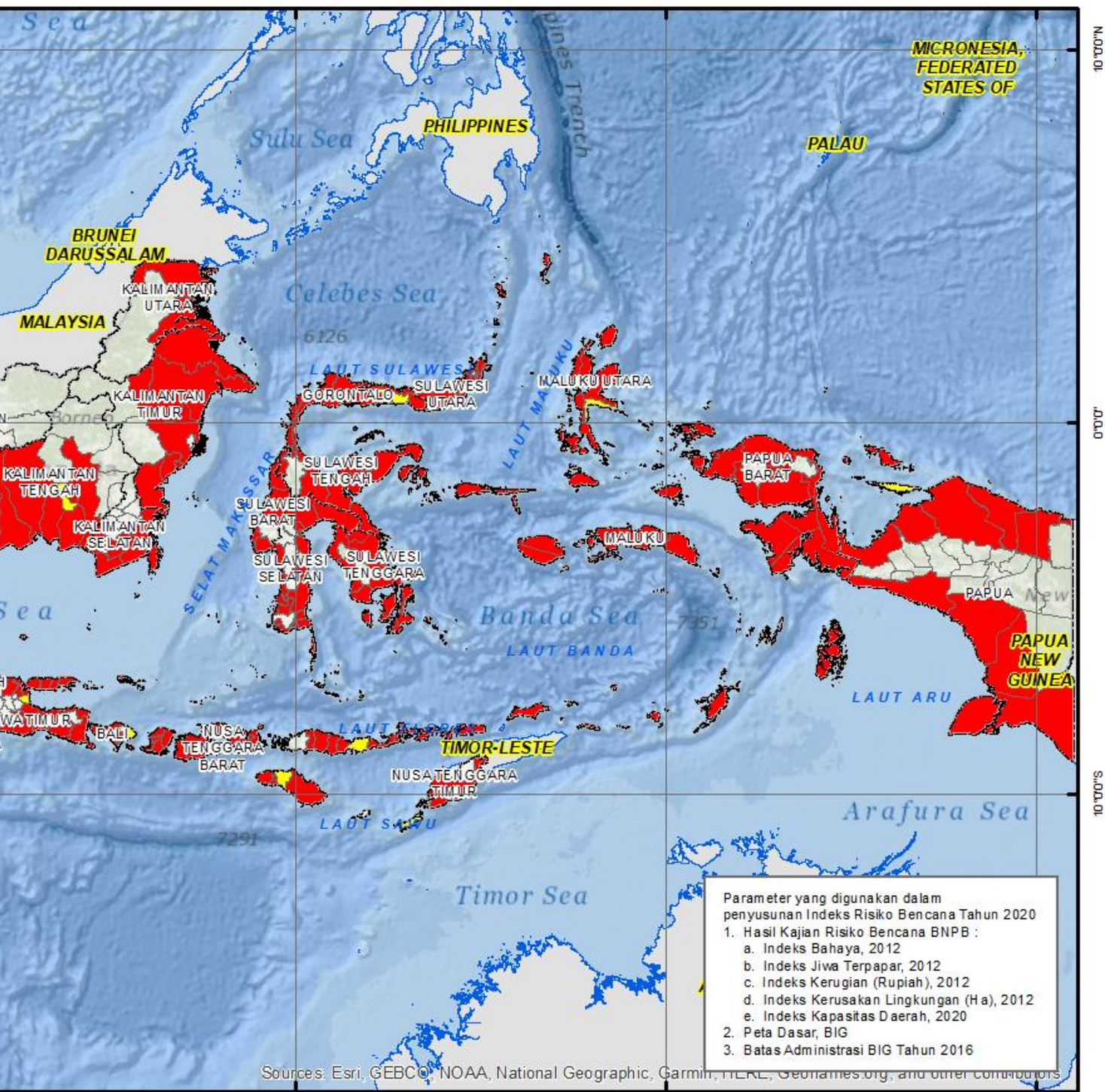
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	BURU	MALUKU	23.44	TINGGI
237	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	23.38	TINGGI
238	SIDOARJO	JAWA TIMUR	23.20	TINGGI
239	LANGKAT	SUMATERA UTARA	23.20	TINGGI
240	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	22.96	TINGGI
241	KENDAL	JAWA TENGAH	22.91	TINGGI
242	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	22.51	TINGGI
243	KOTA GUNUNG SITOLI	SUMATERA UTARA	22.49	TINGGI
244	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	22.40	TINGGI
245	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	22.40	TINGGI
246	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	22.40	TINGGI
247	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	22.40	TINGGI
248	WONOGIRI	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
249	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
250	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
251	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	22.40	TINGGI
252	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
253	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
254	KOTA SERANG	BANTEN	22.40	TINGGI
255	GIANYAR	BALI	22.40	TINGGI
256	MUKOMUKO	BENGKULU	22.40	TINGGI
257	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	21.73	TINGGI
258	KOTA BENGKULU	BENGKULU	21.60	TINGGI
259	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	21.43	TINGGI
260	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	20.80	TINGGI
261	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	20.80	TINGGI
262	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	20.80	TINGGI
263	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	20.80	TINGGI
264	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	20.80	TINGGI
265	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	20.80	TINGGI
266	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	20.80	TINGGI
267	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	20.80	TINGGI
268	BOALEMO	GORONTALO	20.80	TINGGI
269	GORONTALO	GORONTALO	20.80	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	20.80	TINGGI
271	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	20.80	TINGGI
272	SARMI	PAPUA	20.40	TINGGI
273	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	20.40	TINGGI
274	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	20.40	TINGGI
275	FAKFAK	PAPUA BARAT	20.28	TINGGI
276	KAIMANA	PAPUA BARAT	20.00	TINGGI
277	BIAK NUMFOR	PAPUA	20.00	TINGGI
278	CIAMIS	JAWA BARAT	20.00	TINGGI
279	KOTA JAYAPURA	PAPUA	19.88	TINGGI
280	KEBUMEN	JAWA TENGAH	19.85	TINGGI
281	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	19.58	TINGGI
282	CILACAP	JAWA TENGAH	19.56	TINGGI
283	TERNATE	MALUKU UTARA	19.28	TINGGI
284	GRESIK	JAWA TIMUR	19.17	TINGGI
285	KOTA JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	18.87	TINGGI
286	BULELENG	BALI	18.39	TINGGI
287	POSO	SULAWESI TENGAH	18.30	TINGGI
288	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	17.75	TINGGI
289	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	17.61	TINGGI
290	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	17.60	TINGGI
291	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	17.60	TINGGI
292	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	17.60	TINGGI
293	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	17.60	TINGGI
294	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	17.60	TINGGI
295	MERAUKE	PAPUA	17.60	TINGGI
296	JAYAPURA	PAPUA	17.60	TINGGI
297	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	17.60	TINGGI
298	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	17.60	TINGGI
299	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	17.47	TINGGI
300	NABIRE	PAPUA	17.41	TINGGI
301	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	16.80	TINGGI
302	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	16.76	TINGGI
303	BADUNG	BALI	16.74	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	KOTA JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	16.62	TINGGI
305	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	16.55	TINGGI
306	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	16.41	TINGGI
307	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	16.30	TINGGI
308	KOTA DENPASAR	BALI	16.01	TINGGI
309	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	15.96	TINGGI
310	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.81	TINGGI
311	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	15.30	TINGGI
312	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	14.77	TINGGI
313	MIMIKA	PAPUA	14.40	TINGGI
314	MAPPI	PAPUA	13.60	TINGGI
315	ASMAT	PAPUA	13.60	TINGGI
316	WAROPEN	PAPUA	13.60	TINGGI
317	SUPIORI	PAPUA	13.60	TINGGI
318	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI
319	PALANGKA RAYA	KALIMANTAN TENGAH	12.90	TINGGI
320	KOTA JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	12.87	TINGGI
321	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	12.70	TINGGI
322	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	9.86	SEDANG
323	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	9.60	SEDANG
324	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	8.80	SEDANG
325	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	8.27	SEDANG
326	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	8.00	SEDANG

PETA INDEKS RISIKO BENCANA GELOMBANG EKSTRIM & ABRASI TAHUN 2020





Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO BENCANA KEKERINGAN TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	INDRAGIRI HILIR	RIAU	36.00	TINGGI
2	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
3	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
4	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
5	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
6	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
7	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	36.00	TINGGI
8	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	36.00	TINGGI
9	CIANJUR	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
10	GARUT	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
11	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
12	KUNINGAN	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
13	PANGANDARAN	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
14	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
15	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	36.00	TINGGI
16	BANYUMAS	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
17	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
18	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
19	GROBOGAN	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
20	PEMALANG	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
21	TEGAL	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
22	BREBES	JAWA TENGAH	36.00	TINGGI
23	PACITAN	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
24	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	36.00	TINGGI
25	JEMBRANA	BALI	36.00	TINGGI
26	TABANAN	BALI	36.00	TINGGI
27	KLUNGKUNG	BALI	36.00	TINGGI
28	BANGLI	BALI	36.00	TINGGI
29	KARANG ASEM	BALI	36.00	TINGGI
30	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
31	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
33	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
34	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
35	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
36	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
37	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
38	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
39	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
40	PASER	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
41	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
42	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
43	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
44	NUNUKAN	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
45	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
46	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
47	GOWA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
48	SINJAI	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
49	MAROS	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
50	PANGKAJENE KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
51	BARRU	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
52	BONE	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
53	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
54	WAJO	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
55	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
56	PINRANG	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
57	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
58	LUWU	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
59	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
60	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
61	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
62	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
63	KOTA PARE-PARE	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
64	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
65	MAJENE	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	MAMASA	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
67	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
68	MERAUKE	PAPUA	36.00	TINGGI
69	JAYAPURA	PAPUA	36.00	TINGGI
70	GIANYAR	BALI	33.60	TINGGI
71	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	32.91	TINGGI
72	BIAK NUMFOR	PAPUA	31.20	TINGGI
73	PUNCAK JAYA	PAPUA	31.20	TINGGI
74	BOVEN DIGOEL	PAPUA	31.20	TINGGI
75	YAHUKIMO	PAPUA	31.20	TINGGI
76	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	31.20	TINGGI
77	TOLIKARA	PAPUA	31.20	TINGGI
78	SARMI	PAPUA	31.20	TINGGI
79	KEEROM	PAPUA	31.20	TINGGI
80	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	31.20	TINGGI
81	KOTA JAYAPURA	PAPUA	30.96	TINGGI
82	CIAMIS	JAWA BARAT	29.82	TINGGI
83	KEBUMEN	JAWA TENGAH	29.37	TINGGI
84	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	29.31	TINGGI
85	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	29.16	TINGGI
86	SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	29.16	TINGGI
87	CILACAP	JAWA TENGAH	28.92	TINGGI
88	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	28.66	TINGGI
89	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	28.02	TINGGI
90	BULELENG	BALI	27.44	TINGGI
91	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	26.41	TINGGI
92	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	25.12	TINGGI
93	BADUNG	BALI	24.93	TINGGI
94	MAMUJU	SULAWESI BARAT	24.62	TINGGI
95	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	24.54	TINGGI
96	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	24.54	TINGGI
97	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
98	ACEH TIMUR	ACEH	24.00	TINGGI
99	ACEH TENGAH	ACEH	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	ACEH BARAT	ACEH	24.00	TINGGI
101	ACEH UTARA	ACEH	24.00	TINGGI
102	ACEH BARAT DAYA	ACEH	24.00	TINGGI
103	GAYO LUES	ACEH	24.00	TINGGI
104	NAGAN RAYA	ACEH	24.00	TINGGI
105	ACEH JAYA	ACEH	24.00	TINGGI
106	BENER MERIAH	ACEH	24.00	TINGGI
107	NIAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
108	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
109	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
110	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
111	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
112	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
113	DAIRI	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
114	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
115	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
116	SAMOSIR	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
117	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
118	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
119	LABUHAN BATU SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
120	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
121	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
122	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
123	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
124	SOLOK	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
125	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
126	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
127	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
128	AGAM	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
129	LIMA PULUH KOTO	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
130	PASAMAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
131	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
132	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
133	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
135	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
136	KOTA SAWAH LUNTO	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
137	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
138	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
139	KUANTAN SINGINGI	RIAU	24.00	TINGGI
140	INDRAGIRI HULU	RIAU	24.00	TINGGI
141	PELALAWAN	RIAU	24.00	TINGGI
142	SIAK	RIAU	24.00	TINGGI
143	KAMPAR	RIAU	24.00	TINGGI
144	ROKAN HULU	RIAU	24.00	TINGGI
145	BENGKALIS	RIAU	24.00	TINGGI
146	ROKAN HILIR	RIAU	24.00	TINGGI
147	KOTA PEKANBARU	RIAU	24.00	TINGGI
148	KERINCI	JAMBI	24.00	TINGGI
149	MERANGIN	JAMBI	24.00	TINGGI
150	SORALANGUN	JAMBI	24.00	TINGGI
151	BATANG HARI	JAMBI	24.00	TINGGI
152	MUARO JAMBI	JAMBI	24.00	TINGGI
153	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	24.00	TINGGI
154	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	24.00	TINGGI
155	TEBO	JAMBI	24.00	TINGGI
156	BUNGO	JAMBI	24.00	TINGGI
157	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
158	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
159	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
160	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
161	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
162	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
163	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
164	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
165	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
166	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
167	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
169	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
170	KOTA LUBUKLINGGAU	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
171	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	24.00	TINGGI
172	BENGKULU UTARA	BENGKULU	24.00	TINGGI
173	KAUR	BENGKULU	24.00	TINGGI
174	SELUMA	BENGKULU	24.00	TINGGI
175	LEBONG	BENGKULU	24.00	TINGGI
176	KEPAHIANG	BENGKULU	24.00	TINGGI
177	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
178	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
179	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	24.00	TINGGI
180	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	24.00	TINGGI
181	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	24.00	TINGGI
182	WAY KANAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
183	TULANGBAWANG	LAMPUNG	24.00	TINGGI
184	PESAWARAN	LAMPUNG	24.00	TINGGI
185	PRINGSEWU	LAMPUNG	24.00	TINGGI
186	MESUJI	LAMPUNG	24.00	TINGGI
187	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
188	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	24.00	TINGGI
189	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
190	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
191	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
192	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
193	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
194	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
195	BOGOR	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
196	SUKABUMI	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
197	BANDUNG	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
198	CIREBON	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
199	MAJALENGKA	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
200	SUMEDANG	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
201	INDRAMAYU	JAWA BARAT	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	SUBANG	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
203	PURWAKARTA	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
204	KARAWANG	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
205	BEKASI	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
206	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
207	PURWOREJO	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
208	WONOSOBO	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
209	BOYOLALI	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
210	KLATEN	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
211	WONOGIRI	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
212	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
213	SRAGEN	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
214	BLORA	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
215	REMBANG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
216	PATI	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
217	KUDUS	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
218	JEPARA	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
219	SEMARANG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
220	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
221	BATANG	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
222	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	24.00	TINGGI
223	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
224	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
225	GUNUNG KIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	24.00	TINGGI
226	PONOROGO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
227	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
228	BLITAR	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
229	KEDIRI	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
230	MALANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
231	LUMAJANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
232	JEMBER	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
233	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
234	PASURUAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
235	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	JOMBANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
237	NGANJUK	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
238	MADIUN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
239	MAGETAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
240	NGAWI	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
241	TUBAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
242	LAMONGAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
243	BANGKALAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
244	SAMPANG	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
245	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
246	SUMENEP	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
247	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
248	KOTA BATU	JAWA TIMUR	24.00	TINGGI
249	PANDEGLANG	BANTEN	24.00	TINGGI
250	LEBAK	BANTEN	24.00	TINGGI
251	TANGERANG	BANTEN	24.00	TINGGI
252	SERANG	BANTEN	24.00	TINGGI
253	KOTA CILEGON	BANTEN	24.00	TINGGI
254	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
255	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
256	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
257	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
258	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
259	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
260	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
261	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
262	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
263	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	24.00	TINGGI
264	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
265	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
266	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
267	BUTON	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
268	MUNA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
269	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
271	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
272	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
273	KOTA BAU-BAU	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
274	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
275	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	24.00	TINGGI
276	MALUKU TENGGARA	MALUKU	24.00	TINGGI
277	KEPULAUAN ARU	MALUKU	24.00	TINGGI
278	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	24.00	TINGGI
279	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
280	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
281	KOTA DENPASAR	BALI	23.93	TINGGI
282	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	23.87	TINGGI
283	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN BARAT	23.81	TINGGI
284	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	23.20	TINGGI
285	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	23.20	TINGGI
286	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	23.20	TINGGI
287	KOTA SERANG	BANTEN	23.20	TINGGI
288	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	22.85	TINGGI
289	KENDAL	JAWA TENGAH	22.51	TINGGI
290	KOTA GUNUNG SITOLI	SUMATERA UTARA	22.40	TINGGI
291	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	22.40	TINGGI
292	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	22.40	TINGGI
293	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	22.40	TINGGI
294	KOTA JAMBI	JAMBI	22.40	TINGGI
295	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	22.40	TINGGI
296	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	22.40	TINGGI
297	KOTA METRO	LAMPUNG	22.40	TINGGI
298	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	22.40	TINGGI
299	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	22.40	TINGGI
300	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	22.40	TINGGI
301	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
302	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
303	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
305	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	22.40	TINGGI
306	SIDOARJO	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
307	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
308	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
309	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
310	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
311	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
312	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
313	KOTA TANGERANG	BANTEN	22.40	TINGGI
314	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	22.40	TINGGI
315	MUKOMUKO	BENGKULU	21.73	TINGGI
316	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	21.60	TINGGI
317	KOTA BENGKULU	BENGKULU	21.43	TINGGI
318	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	20.80	TINGGI
319	MIMIKA	PAPUA	20.80	TINGGI
320	ASMAT	PAPUA	20.80	TINGGI
321	WAROPEN	PAPUA	20.80	TINGGI
322	SUPIORI	PAPUA	20.80	TINGGI
323	LANNY JAYA	PAPUA	20.80	TINGGI
324	PUNCAK	PAPUA	20.80	TINGGI
325	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	20.14	TINGGI
326	REJANG LEBONG	BENGKULU	20.07	TINGGI
327	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	19.56	TINGGI
328	PALANGKA RAYA	KALIMANTAN TENGAH	19.35	TINGGI
329	YALIMO	PAPUA	19.20	TINGGI
330	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	18.93	TINGGI
331	GRESIK	JAWA TIMUR	18.87	TINGGI
332	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	18.33	TINGGI
333	DEMAK	JAWA TENGAH	18.07	TINGGI
334	BURU	MALUKU	17.98	TINGGI
335	MANOKWARI	PAPUA BARAT	17.94	TINGGI
336	TANGGAMUS	LAMPUNG	17.82	TINGGI
337	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	17.77	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	KOTA JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	17.16	TINGGI
339	KOTA JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	17.16	TINGGI
340	KOTA JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	17.16	TINGGI
341	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	17.12	TINGGI
342	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	17.09	TINGGI
343	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	16.86	TINGGI
344	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	16.74	TINGGI
345	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	16.48	TINGGI
346	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	16.30	TINGGI
347	MAGELANG	JAWA TENGAH	16.23	TINGGI
348	LAHAT	SUMATERA SELATAN	16.16	TINGGI
349	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	16.00	TINGGI
350	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	16.00	TINGGI
351	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
352	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
353	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
354	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
355	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
356	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
357	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
358	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
359	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
360	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
361	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
362	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
363	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
364	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
365	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
366	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
367	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
368	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
369	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
370	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
371	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI
373	TOLI - TOLI	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI
374	BUOL	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI
375	TOJO UNA - UNA	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI
376	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	16.00	TINGGI
377	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	16.00	TINGGI
378	BOALEMO	GORONTALO	16.00	TINGGI
379	GORONTALO	GORONTALO	16.00	TINGGI
380	PAHUWATO	GORONTALO	16.00	TINGGI
381	BONE BOLANGO	GORONTALO	16.00	TINGGI
382	GORONTALO UTARA	GORONTALO	16.00	TINGGI
383	KOTA GORONTALO	GORONTALO	16.00	TINGGI
384	BURU SELATAN	MALUKU	16.00	TINGGI
385	JAYAWIJAYA	PAPUA	16.00	TINGGI
386	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	15.09	TINGGI
387	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	15.07	TINGGI
388	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	14.52	TINGGI
389	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	14.40	TINGGI
390	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	14.40	TINGGI
391	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	14.40	TINGGI
392	TUAL	MALUKU	14.40	TINGGI
393	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	14.40	TINGGI
394	KONAWA	SULAWESI TENGGARA	14.38	TINGGI
395	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
396	PESISIR BARAT	LAMPUNG	13.60	TINGGI
397	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
398	MALINAU	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
399	BULUNGAN	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
400	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
401	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
402	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
403	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
404	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	12.80	TINGGI
405	MAYBRAT	PAPUA BARAT	12.80	TINGGI

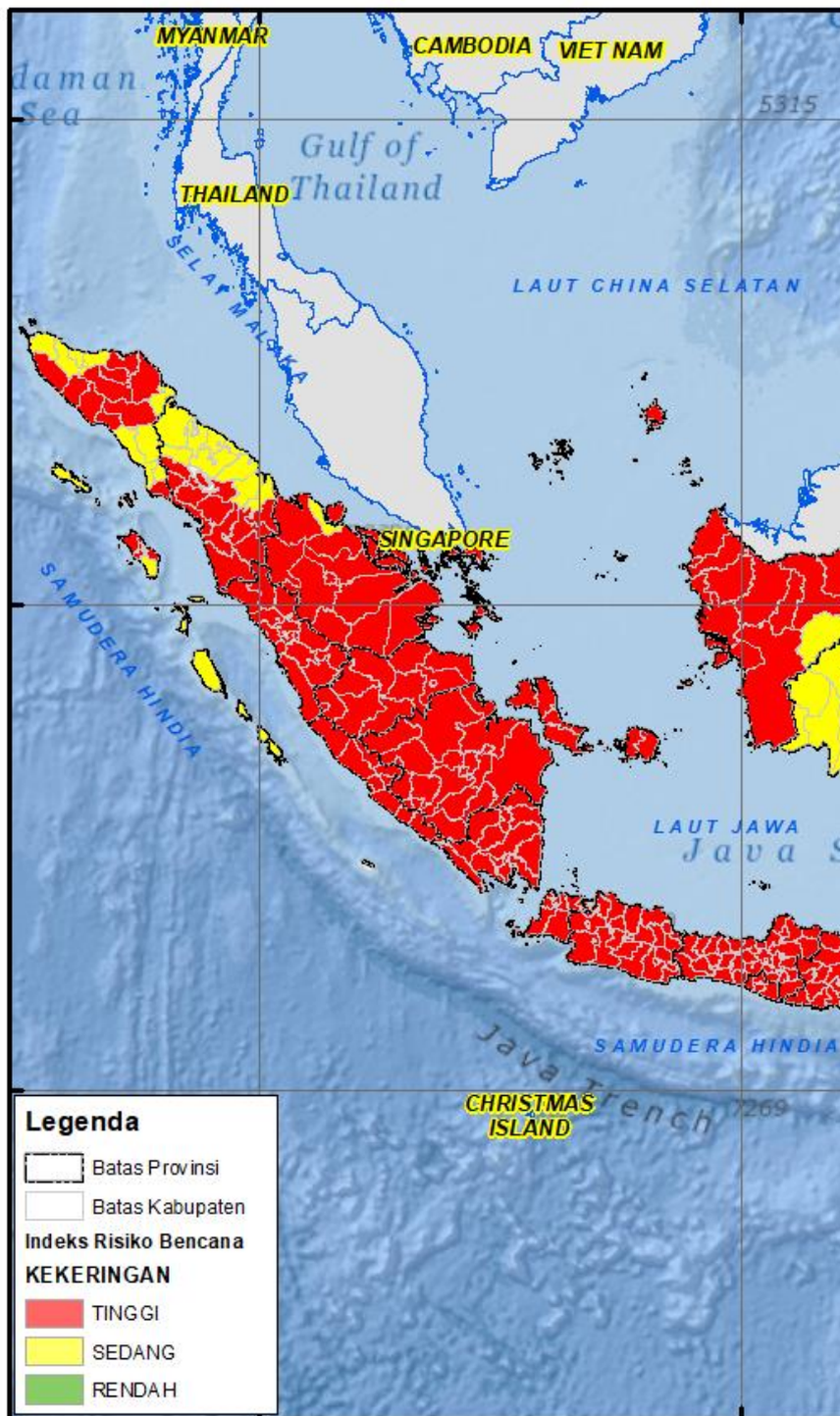
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
406	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	12.72	TINGGI
407	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	12.70	TINGGI
408	KONAWA KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	12.22	TINGGI
409	SIMEULUE	ACEH	12.00	SEDANG
410	ACEH SELATAN	ACEH	12.00	SEDANG
411	ACEH TENGGARA	ACEH	12.00	SEDANG
412	ACEH BESAR	ACEH	12.00	SEDANG
413	BIREUEN	ACEH	12.00	SEDANG
414	ACEH TAMIANG	ACEH	12.00	SEDANG
415	KOTA BANDA ACEH	ACEH	12.00	SEDANG
416	KOTA SABANG	ACEH	12.00	SEDANG
417	KOTA LANGSA	ACEH	12.00	SEDANG
418	ASAHAN	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
419	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
420	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
421	BATUBARA	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
422	LABUHAN BATU UTARA	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
423	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
424	KOTA DUMAI	RIAU	12.00	SEDANG
425	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	12.00	SEDANG
426	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
427	SITUBONDO	JAWA TIMUR	12.00	SEDANG
428	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
429	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
430	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
431	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
432	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
433	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
434	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	12.00	SEDANG
435	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	12.00	SEDANG
436	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	12.00	SEDANG
437	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	12.00	SEDANG
438	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	12.00	SEDANG
439	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG

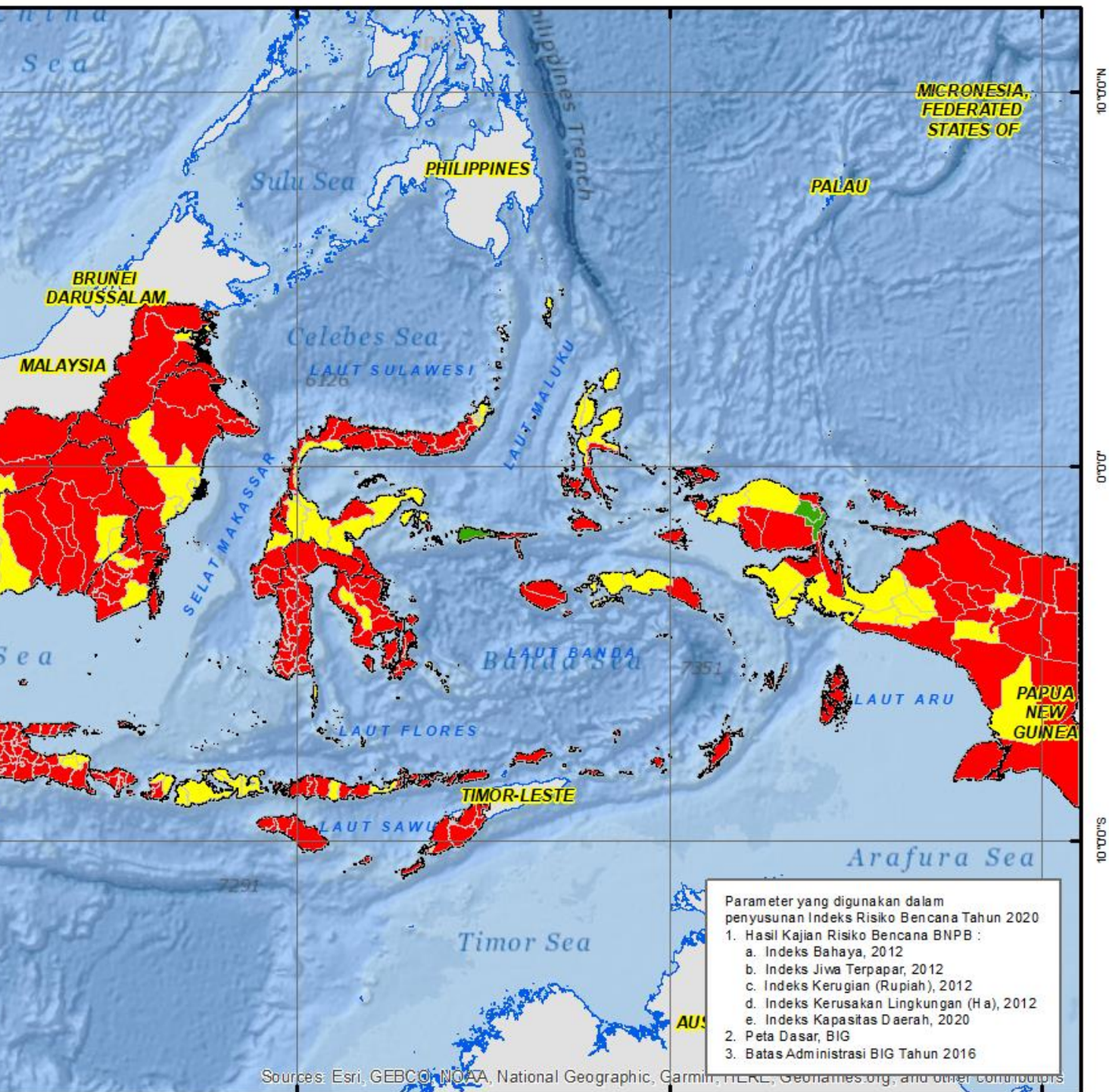
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
440	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	12.00	SEDANG
441	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	12.00	SEDANG
442	TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	12.00	SEDANG
443	SORONG	PAPUA BARAT	12.00	SEDANG
444	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	11.91	SEDANG
445	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	11.86	SEDANG
446	POSO	SULAWESI TENGAH	11.83	SEDANG
447	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	11.77	SEDANG
448	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	11.55	SEDANG
449	LANGKAT	SUMATERA UTARA	11.48	SEDANG
450	NABIRE	PAPUA	11.43	SEDANG
451	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
452	KOTA PEMATANG SIANTAR	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
453	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
454	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
455	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
456	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	11.13	SEDANG
457	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	10.94	SEDANG
458	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	10.90	SEDANG
459	KARO	SUMATERA UTARA	10.65	SEDANG
460	TANA TIDUNG	KALIMANTAN BARAT	10.40	SEDANG
461	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	10.40	SEDANG
462	PANIAI	PAPUA	10.40	SEDANG
463	MAPPI	PAPUA	10.40	SEDANG
464	NDUGA	PAPUA	10.40	SEDANG
465	DOGIYAI	PAPUA	10.40	SEDANG
466	INTAN JAYA	PAPUA	10.40	SEDANG
467	DEIYAI	PAPUA	10.40	SEDANG
468	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	10.14	SEDANG
469	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	9.91	SEDANG
470	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	9.60	SEDANG
471	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	9.55	SEDANG
472	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	9.55	SEDANG
473	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	9.46	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
474	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	9.27	SEDANG
475	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	8.74	SEDANG
476	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	8.70	SEDANG
477	KOTA JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	8.58	SEDANG
478	KOTA JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	8.58	SEDANG
479	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	8.15	SEDANG
480	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	8.01	SEDANG
481	PIDIE	ACEH	8.00	SEDANG
482	PIDIE JAYA	ACEH	8.00	SEDANG
483	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	8.00	SEDANG
484	LABUHAN BATU	SUMATERA UTARA	8.00	SEDANG
485	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	8.00	SEDANG
486	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	8.00	SEDANG
487	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	8.00	SEDANG
488	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	8.00	SEDANG
489	MINAHASA	SULAWESI UTARA	8.00	SEDANG
490	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	8.00	SEDANG
491	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	8.00	SEDANG
492	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	8.00	SEDANG
493	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	8.00	SEDANG
494	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	8.00	SEDANG
495	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	8.00	SEDANG
496	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	8.00	SEDANG
497	PALU	SULAWESI TENGAH	8.00	SEDANG
498	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	8.00	SEDANG
499	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	7.86	SEDANG
500	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	7.35	SEDANG
501	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	7.20	SEDANG
502	MALUKU TENGAH	MALUKU	6.88	SEDANG
503	SIGI	SULAWESI TENGAH	6.70	SEDANG
504	FAKFAK	PAPUA BARAT	6.40	SEDANG
505	KAIMANA	PAPUA BARAT	6.40	SEDANG
506	AMBON	MALUKU	5.73	SEDANG
507	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	5.08	RENDAH

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
508	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	5.08	RENDAH
509	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	5.00	RENDAH
510	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	4.91	RENDAH
511	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	4.69	RENDAH

PETA INDEKS RISIKO BENCANA KEKERINGAN TAHUN 2020





Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, Garmin, HERE, Geonames.org, and other contributors

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN
INDEKS RISIKO BENCANA CUACA EKSTRIM TAHUN 2020

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	PESISIR BARAT	LAMPUNG	36.00	TINGGI
2	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
3	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
4	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
5	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
6	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
7	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	32.36	TINGGI
8	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	26.90	TINGGI
9	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	24.54	TINGGI
10	BULUNGAN	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
11	TANA TIDUNG	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
12	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	20.40	TINGGI
13	BOGOR	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
14	CIANJUR	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
15	BANDUNG	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
16	GARUT	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
17	KUNINGAN	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
18	CIREBON	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
19	MAJALENGKA	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
20	SUMEDANG	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
21	INDRAMAYU	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
22	SUBANG	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
23	PURWAKARTA	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
24	KARAWANG	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
25	BEKASI	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
26	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
27	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
28	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	20.40	TINGGI
29	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	20.40	TINGGI
30	GROBOGAN	JAWA TENGAH	20.40	TINGGI
31	BLORA	JAWA TENGAH	20.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	REMBANG	JAWA TENGAH	20.40	TINGGI
33	PATI	JAWA TENGAH	20.40	TINGGI
34	KUDUS	JAWA TENGAH	20.40	TINGGI
35	JEPARA	JAWA TENGAH	20.40	TINGGI
36	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	20.40	TINGGI
37	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
38	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
39	BLITAR	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
40	KEDIRI	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
41	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
42	PASURUAN	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
43	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
44	JOMBANG	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
45	TUBAN	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
46	LAMONGAN	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
47	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
48	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
49	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
50	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
51	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
52	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
53	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
54	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
55	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
56	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	20.40	TINGGI
57	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	20.40	TINGGI
58	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	20.40	TINGGI
59	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
60	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
61	GOWA	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
62	SINJAI	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
63	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
64	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
65	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
67	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	20.40	TINGGI
68	KEPULAUAN ARU	MALUKU	20.40	TINGGI
69	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	20.40	TINGGI
70	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	20.40	TINGGI
71	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	17.12	TINGGI
72	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	16.69	TINGGI
73	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	16.64	TINGGI
74	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	16.54	TINGGI
75	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	16.24	TINGGI
76	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	16.21	TINGGI
77	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	16.19	TINGGI
78	GRESIK	JAWA TIMUR	16.04	TINGGI
79	KOTA JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	15.63	TINGGI
80	KOTA JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	15.63	TINGGI
81	DEMAK	JAWA TENGAH	15.36	TINGGI
82	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	15.11	TINGGI
83	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.01	TINGGI
84	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	14.77	TINGGI
85	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	14.72	TINGGI
86	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	14.23	TINGGI
87	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	13.90	TINGGI
88	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	13.86	TINGGI
89	SIMEULUE	ACEH	13.60	TINGGI
90	ACEH SINGKIL	ACEH	13.60	TINGGI
91	ACEH SELATAN	ACEH	13.60	TINGGI
92	ACEH TENGGARA	ACEH	13.60	TINGGI
93	ACEH TIMUR	ACEH	13.60	TINGGI
94	ACEH TENGAH	ACEH	13.60	TINGGI
95	ACEH BARAT	ACEH	13.60	TINGGI
96	ACEH BESAR	ACEH	13.60	TINGGI
97	PIDIE	ACEH	13.60	TINGGI
98	BIREUEN	ACEH	13.60	TINGGI
99	ACEH UTARA	ACEH	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	ACEH BARAT DAYA	ACEH	13.60	TINGGI
101	GAYO LUES	ACEH	13.60	TINGGI
102	ACEH TAMIANG	ACEH	13.60	TINGGI
103	NAGAN RAYA	ACEH	13.60	TINGGI
104	ACEH JAYA	ACEH	13.60	TINGGI
105	BENER MERIAH	ACEH	13.60	TINGGI
106	PIDIE JAYA	ACEH	13.60	TINGGI
107	KOTA BANDA ACEH	ACEH	13.60	TINGGI
108	KOTA SABANG	ACEH	13.60	TINGGI
109	KOTA LANGSA	ACEH	13.60	TINGGI
110	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	13.60	TINGGI
111	NIAS	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
112	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
113	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
114	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
115	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
116	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
117	LABUHAN BATU	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
118	ASAHAN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
119	DAIRI	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
120	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
121	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
122	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
123	SAMOSIR	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
124	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
125	BATUBARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
126	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
127	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
128	LABUHAN BATU SELATAN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
129	LABUHAN BATU UTARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
130	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
131	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
132	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
133	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	KOTA PEMATANG SIANTAR	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
135	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
136	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
137	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
138	KOTA GUNUNG SITOLI	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
139	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
140	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
141	SOLOK	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
142	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
143	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
144	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
145	AGAM	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
146	LIMA PULUH KOTO	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
147	PASAMAN	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
148	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
149	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
150	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
151	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
152	KOTA SAWAH LUNTO	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
153	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
154	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
155	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
156	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
157	KUANTAN SINGINGI	RIAU	13.60	TINGGI
158	INDRAGIRI HULU	RIAU	13.60	TINGGI
159	INDRAGIRI HILIR	RIAU	13.60	TINGGI
160	PELALAWAN	RIAU	13.60	TINGGI
161	SIAK	RIAU	13.60	TINGGI
162	KAMPAR	RIAU	13.60	TINGGI
163	ROKAN HULU	RIAU	13.60	TINGGI
164	BENGKALIS	RIAU	13.60	TINGGI
165	ROKAN HILIR	RIAU	13.60	TINGGI
166	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	13.60	TINGGI
167	KOTA PEKANBARU	RIAU	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	KOTA DUMAI	RIAU	13.60	TINGGI
169	KERINCI	JAMBI	13.60	TINGGI
170	MERANGIN	JAMBI	13.60	TINGGI
171	SORALANGUN	JAMBI	13.60	TINGGI
172	BATANG HARI	JAMBI	13.60	TINGGI
173	MUARO JAMBI	JAMBI	13.60	TINGGI
174	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	13.60	TINGGI
175	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	13.60	TINGGI
176	TEBO	JAMBI	13.60	TINGGI
177	BUNGO	JAMBI	13.60	TINGGI
178	KOTA JAMBI	JAMBI	13.60	TINGGI
179	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	13.60	TINGGI
180	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
181	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
182	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
183	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
184	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
185	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
186	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
187	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
188	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
189	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
190	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
191	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
192	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
193	KOTA LUBUKLINGGAU	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
194	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	13.60	TINGGI
195	BENGKULU UTARA	BENGKULU	13.60	TINGGI
196	KAUR	BENGKULU	13.60	TINGGI
197	SELUMA	BENGKULU	13.60	TINGGI
198	LEBONG	BENGKULU	13.60	TINGGI
199	KEPAHIANG	BENGKULU	13.60	TINGGI
200	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	13.60	TINGGI
201	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	13.60	TINGGI
203	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	13.60	TINGGI
204	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	13.60	TINGGI
205	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	13.60	TINGGI
206	WAY KANAN	LAMPUNG	13.60	TINGGI
207	TULANGBAWANG	LAMPUNG	13.60	TINGGI
208	PESAWARAN	LAMPUNG	13.60	TINGGI
209	PRINGSEWU	LAMPUNG	13.60	TINGGI
210	MESUJI	LAMPUNG	13.60	TINGGI
211	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	13.60	TINGGI
212	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	13.60	TINGGI
213	KOTA METRO	LAMPUNG	13.60	TINGGI
214	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
215	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
216	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
217	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
218	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
219	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
220	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
221	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
222	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
223	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
224	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
225	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
226	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
227	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
228	SUKABUMI	JAWA BARAT	13.60	TINGGI
229	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	13.60	TINGGI
230	PANGANDARAN	JAWA BARAT	13.60	TINGGI
231	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	13.60	TINGGI
232	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	13.60	TINGGI
233	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	13.60	TINGGI
234	BANYUMAS	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
235	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	PURWOREJO	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
237	WONOSOBO	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
238	BOYOLALI	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
239	KLATEN	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
240	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
241	WONOGIRI	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
242	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
243	SRAGEN	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
244	SEMARANG	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
245	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
246	BATANG	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
247	PEMALANG	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
248	TEGAL	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
249	BREBES	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
250	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
251	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
252	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
253	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
254	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	13.60	TINGGI
255	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	13.60	TINGGI
256	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	13.60	TINGGI
257	GUNUNG KIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	13.60	TINGGI
258	PACITAN	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
259	PONOROGO	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
260	MALANG	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
261	LUMAJANG	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
262	JEMBER	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
263	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
264	SITUBONDO	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
265	SIDOARJO	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
266	NGANJUK	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
267	MADIUN	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
268	MAGETAN	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
269	NGAWI	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	BANGKALAN	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
271	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
272	SUMENEP	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
273	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
274	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
275	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
276	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
277	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
278	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
279	KOTA BATU	JAWA TIMUR	13.60	TINGGI
280	PANDEGLANG	BANTEN	13.60	TINGGI
281	LEBAK	BANTEN	13.60	TINGGI
282	TANGERANG	BANTEN	13.60	TINGGI
283	SERANG	BANTEN	13.60	TINGGI
284	KOTA TANGERANG	BANTEN	13.60	TINGGI
285	KOTA SERANG	BANTEN	13.60	TINGGI
286	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	13.60	TINGGI
287	JEMBRANA	BALI	13.60	TINGGI
288	TABANAN	BALI	13.60	TINGGI
289	GIANYAR	BALI	13.60	TINGGI
290	KLUNGKUNG	BALI	13.60	TINGGI
291	BANGLI	BALI	13.60	TINGGI
292	KARANG ASEM	BALI	13.60	TINGGI
293	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	13.60	TINGGI
294	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	13.60	TINGGI
295	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	13.60	TINGGI
296	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	13.60	TINGGI
297	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	13.60	TINGGI
298	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI
299	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI
300	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI
301	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI
302	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI
303	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI
305	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
306	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
307	PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
308	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
309	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
310	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
311	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
312	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
313	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
314	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
315	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
316	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
317	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
318	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
319	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
320	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
321	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
322	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
323	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
324	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
325	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
326	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
327	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
328	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
329	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
330	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
331	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
332	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
333	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
334	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	13.60	TINGGI
335	PASER	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
336	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
337	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
339	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
340	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
341	NUNUKAN	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
342	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
343	MINAHASA	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
344	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
345	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
346	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
347	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
348	SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
349	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
350	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
351	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
352	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
353	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
354	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
355	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
356	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
357	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
358	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
359	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
360	TOLI - TOLI	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
361	BUOL	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
362	TOJO UNA - UNA	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
363	PALU	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
364	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
365	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
366	MAROS	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
367	PANGKAJENE KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
368	BARRU	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
369	BONE	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
370	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
371	WAJO	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI

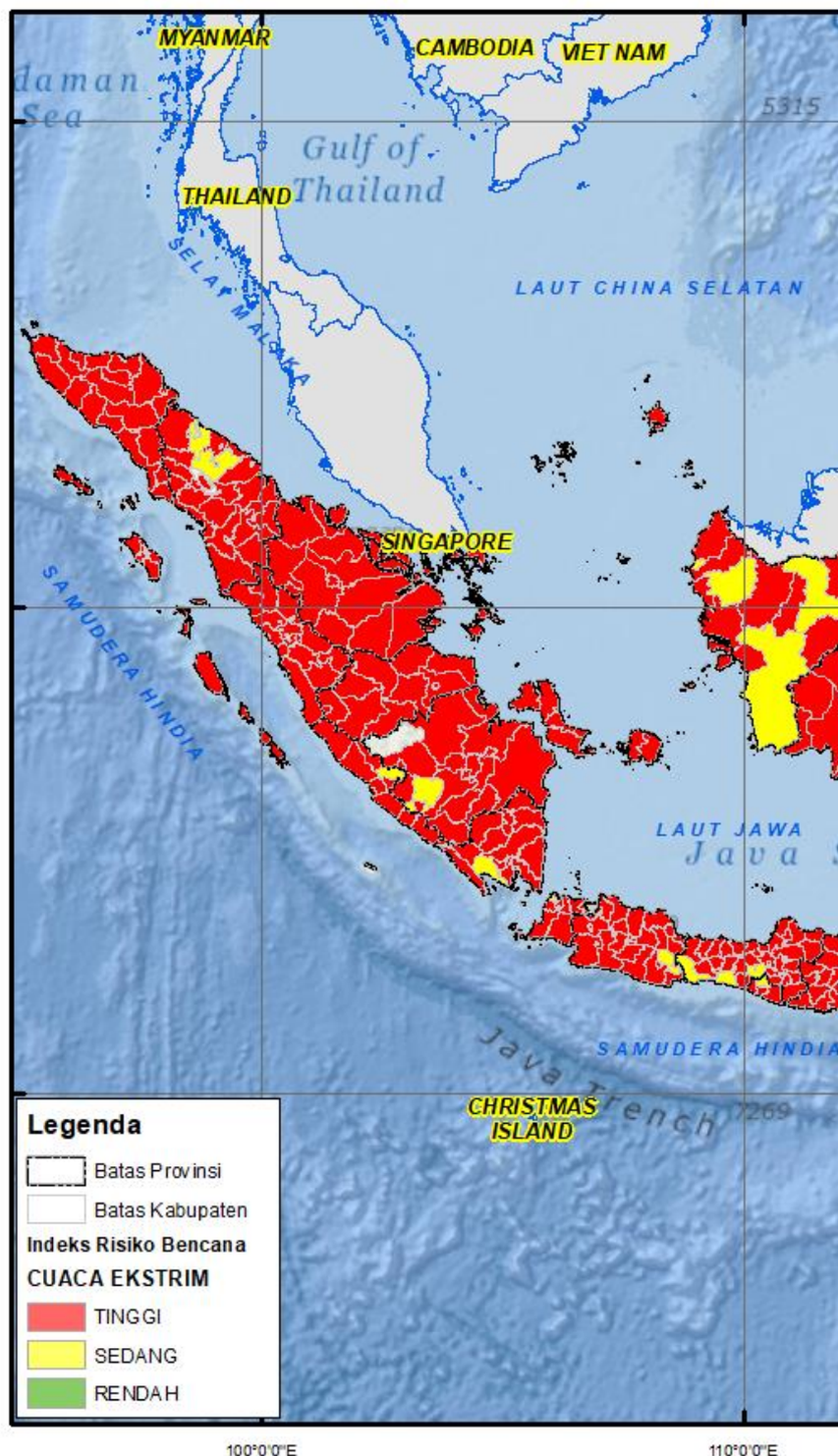
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
373	PINRANG	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
374	LUWU	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
375	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
376	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
377	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
378	KOTA PARE-PARE	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
379	BUTON	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
380	MUNA	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
381	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
382	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
383	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
384	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
385	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
386	KONAWE UTARA	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
387	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
388	KOTA BAU-BAU	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
389	BOALEMO	GORONTALO	13.60	TINGGI
390	GORONTALO	GORONTALO	13.60	TINGGI
391	PAHUWATO	GORONTALO	13.60	TINGGI
392	BONE BOLANGO	GORONTALO	13.60	TINGGI
393	GORONTALO UTARA	GORONTALO	13.60	TINGGI
394	KOTA GORONTALO	GORONTALO	13.60	TINGGI
395	MAJENE	SULAWESI BARAT	13.60	TINGGI
396	MAMASA	SULAWESI BARAT	13.60	TINGGI
397	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	13.60	TINGGI
398	MALUKU TENGGARA	MALUKU	13.60	TINGGI
399	TUAL	MALUKU	13.60	TINGGI
400	MERAUKE	PAPUA	13.60	TINGGI
401	MAPPI	PAPUA	13.60	TINGGI
402	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
403	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN BARAT	13.49	TINGGI
404	LANGKAT	SUMATERA UTARA	13.01	TINGGI
405	KOTA BENGKULU	BENGKULU	13.01	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
406	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	12.95	TINGGI
407	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	12.86	TINGGI
408	KENDAL	JAWA TENGAH	12.75	TINGGI
409	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	12.63	TINGGI
410	MUKOMUKO	BENGGKULU	12.31	TINGGI
411	KONAWA	SULAWESI TENGGARA	12.22	TINGGI
412	KARO	SUMATERA UTARA	12.07	TINGGI
413	MALUKU TENGAH	MALUKU	11.70	SEDANG
414	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	11.49	SEDANG
415	REJANG LEBONG	BENGGKULU	11.37	SEDANG
416	CIAMIS	JAWA BARAT	11.26	SEDANG
417	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	11.23	SEDANG
418	KEBUMEN	JAWA TENGAH	11.09	SEDANG
419	KOTA LHOKESEUMAWE	ACEH	11.08	SEDANG
420	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	11.07	SEDANG
421	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	11.02	SEDANG
422	SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	11.02	SEDANG
423	PALANGKA RAYA	KALIMANTAN TENGAH	10.96	SEDANG
424	CILACAP	JAWA TENGAH	10.93	SEDANG
425	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	10.72	SEDANG
426	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	10.58	SEDANG
427	KOTA JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	10.42	SEDANG
428	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	10.40	SEDANG
429	BULELENG	BALI	10.37	SEDANG
430	TANGGAMUS	LAMPUNG	10.10	SEDANG
431	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	10.08	SEDANG
432	POSO	SULAWESI TENGAH	10.06	SEDANG
433	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	9.98	SEDANG
434	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	9.90	SEDANG
435	AMBON	MALUKU	9.75	SEDANG
436	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	9.69	SEDANG
437	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	9.55	SEDANG
438	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	9.49	SEDANG
439	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	9.46	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
440	BADUNG	BALI	9.42	SEDANG
441	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	9.34	SEDANG
442	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	9.30	SEDANG
443	MAMUJU	SULAWESI BARAT	9.30	SEDANG
444	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	9.26	SEDANG
445	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	9.24	SEDANG
446	MAGELANG	JAWA TENGAH	9.20	SEDANG
447	LAHAT	SUMATERA SELATAN	9.16	SEDANG
448	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	9.07	SEDANG
449	KOTA DENPASAR	BALI	9.04	SEDANG
450	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	9.02	SEDANG
451	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	8.81	SEDANG
452	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	8.49	SEDANG
453	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	7.20	SEDANG
454	SAMPANG	JAWA TIMUR	7.20	SEDANG
455	KOTA CILEGON	BANTEN	7.20	SEDANG
456	WAROPEN	PAPUA	7.20	SEDANG
457	BURU SELATAN	MALUKU	6.80	SEDANG
458	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	6.80	SEDANG
459	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	6.80	SEDANG
460	TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	6.80	SEDANG
461	FAKFAK	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
462	KAIMANA	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
463	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
464	SORONG	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
465	MAYBRAT	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
466	JAYAWIJAYA	PAPUA	6.80	SEDANG
467	JAYAPURA	PAPUA	6.80	SEDANG
468	BIAK NUMFOR	PAPUA	6.80	SEDANG
469	PANIAI	PAPUA	6.80	SEDANG
470	PUNCAK JAYA	PAPUA	6.80	SEDANG
471	MIMIKA	PAPUA	6.80	SEDANG
472	BOVEN DIGOEL	PAPUA	6.80	SEDANG
473	YAHUKIMO	PAPUA	6.80	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
474	NDUGA	PAPUA	6.80	SEDANG
475	LANNY JAYA	PAPUA	6.80	SEDANG
476	YALIMO	PAPUA	6.80	SEDANG
477	PUNCAK	PAPUA	6.80	SEDANG
478	DEIYAI	PAPUA	6.80	SEDANG
479	KOTA JAYAPURA	PAPUA	6.75	SEDANG
480	SIGI	SULAWESI TENGAH	6.70	SEDANG
481	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	6.68	SEDANG
482	NABIRE	PAPUA	6.47	SEDANG
483	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	6.25	SEDANG
484	KOTA JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	5.52	SEDANG
485	TERNATE	MALUKU UTARA	5.43	SEDANG
486	ASMAT	PAPUA	5.20	RENDAH
487	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	5.20	RENDAH
488	DOGIYAI	PAPUA	5.20	RENDAH
489	INTAN JAYA	PAPUA	5.20	RENDAH
490	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	5.16	RENDAH
491	BURU	MALUKU	5.09	RENDAH
492	MANOKWARI	PAPUA BARAT	5.08	RENDAH
493	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	4.93	RENDAH
494	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	4.74	RENDAH
495	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	3.60	RENDAH
496	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	3.60	RENDAH
497	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	3.60	RENDAH
498	TOLIKARA	PAPUA	3.60	RENDAH
499	SARMI	PAPUA	3.60	RENDAH
500	KEEROM	PAPUA	3.60	RENDAH
501	SUPIORI	PAPUA	3.60	RENDAH
502	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	3.60	RENDAH
503	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	3.54	RENDAH
504	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	3.20	RENDAH
505	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	2.61	RENDAH
506	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	1.60	RENDAH

PETA INDEKS RISIKO BENCANA CUACA EKSTRIM TAHUN 2020





Masyarakat melaksanakan ibadah Sholat Idul Fitri di tengah kabut asap yang disebabkan oleh Karhutla di Kalimantan Selatan.

DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 01: Komponen Penyusunan Peta Risiko Bencana17
2. Gambar 02 : Kuadran Pembobotan Bencana18

DAFTAR PUSTAKA

- BNPB. (2020). Data informasi bencana indonesia (DIBI). Diakses dari <https://dibi.bnpb.go.id>
- BNPB. (2019). *Indeks risiko bencana indonesia (IRBI) tahun 2018*. Jakarta: Direktorat Pengurangan Risiko Bencana.
- BPS Banten. (2020). *Provinsi banten dalam angka 2020*. Serang: Badan Pusat Statistik Provinsi Banten.
- BPS Gorontalo. (2020). *Provinsi gorontalo dalam angka 2020*. Kota Gorontalo: Badan Pusat Statistik Provinsi Gorontalo.
- BPS Jawa Barat. (2021). *Jumlah curah hujan (mm) 2019*. Diakses dari <https://jabar.bps.go.id/indicator/151/238/1/jumlah-curah-hujan.html>
- BPS Jawa Barat. (2021). *Jumlah penduduk menurut kabupaten/kota (jiwa) 2018-2020*. Diakses dari <https://jabar.bps.go.id/indicator/12/133/1/jumlah-penduduk-menurut-kabupaten-kota.html>
- BPS Jawa Barat. (2021). *Luas daerah (km²) 2018-2019*. Diakses dari <https://jabar.bps.go.id/indicator/153/244/1/luas-daerah.html>
- BPS Jawa Tengah. (2021). *Berita resmi statistik hasil sensus penduduk 2020 di provinsi jawa tengah*. Semarang: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah.
- BPS Jawa Timur. (2021). *Jumlah penduduk provinsi jawa timur (jiwa) 2018-2020*. Diakses dari <https://jatim.bps.go.id/indicator/12/375/1/jumlah-penduduk-provinsi-jawa-timur.html>
- BPS Kalimantan Barat. (2020). *Provinsi kalimantan barat dalam angka 2020*. Pontianak: Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Barat.
- BPS Kalimantan Selatan. (2020). *Provinsi kalimantan selatan dalam angka 2020*. Banjarbaru: Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Selatan.
- BPS Kalimantan Tengah. (2020). *Provinsi kalimantan tengah dalam angka 2020*. Palangka Raya: Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Tengah.
- BPS Kalimantan Timur. (2020). *Provinsi kalimantan timur dalam angka 2020*. Samarinda: Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Timur.
- BPS Kalimantan Utara. (2020). *Provinsi kalimantan utara dalam angka 2020*. Tanjung Selor Hilir: Badan Pusat

Statistik Provinsi Kalimantan Utara.

BPS Kepulauan Bangka Belitung. (2019). *Provinsi kepulauan bangka belitung dalam angka 2019*. Pangkal Pinang: Badan Pusat Statistik Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.

BPS Lampung. (2020). *Provinsi lampung dalam angka 2020*. Bandar Lampung: Badan Pusat Statistik Provinsi Lampung.

BPS Maluku. (2020). *Provinsi maluku dalam angka 2020*. Ambon: Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku.

BPS Maluku Utara. (2020). *Provinsi maluku utara dalam angka 2020*. Ternate: Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku Utara.

BPS NTT. (2020). *Provinsi nusa tenggara timur dalam angka 2020*. Kupang: Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Timur.

BPS Papua. (2020). *Provinsi papua dalam angka 2020*. Jayapura: Badan Pusat Statistik Provinsi Papua.

BPS Papua Barat. (2020). *Provinsi papua barat dalam angka 2020*. Manokwari: Badan Pusat Statistik Provinsi Papua Barat.

BPS Sulawesi Barat. (2019). *Provinsi sulawesi barat dalam angka 2019*. Mamuju: Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Barat.

BPS Sulawesi Selatan. (2019). *Provinsi sulawesi selatan dalam angka 2019*. Makassar: Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Selatan.

BPS Sulawesi Tenggara. (2020). *Provinsi sulawesi tenggara dalam angka 2020*. Kendari: Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Tenggara.

PuSGeN. (2017). *Peta sumber dan bahaya gempa indonesia tahun 2017*. Bandung: Pusat Penelitian dan Pengembangan Perumahan dan Permukiman.

PuSGeN. (2018). *Kajian gempa palu provinsi sulawesi tengah 28 september 2018 (M7.4)*. Bandung: Pusat Penelitian dan Pengembangan Perumahan dan Permukiman.

PVMBG. (2016). Data dasar gunungapi indonesia. Diakses dari <https://vsi.esdm.go.id/index.php/gunungapi/data-dasar-gunungapi>

IRBI

INDEKS
RISIKO
BENCANA
INDONESIA

Tahun 2020



BNPB

DITERBITKAN OLEH :
Badan Nasional Penanggulangan Bencana