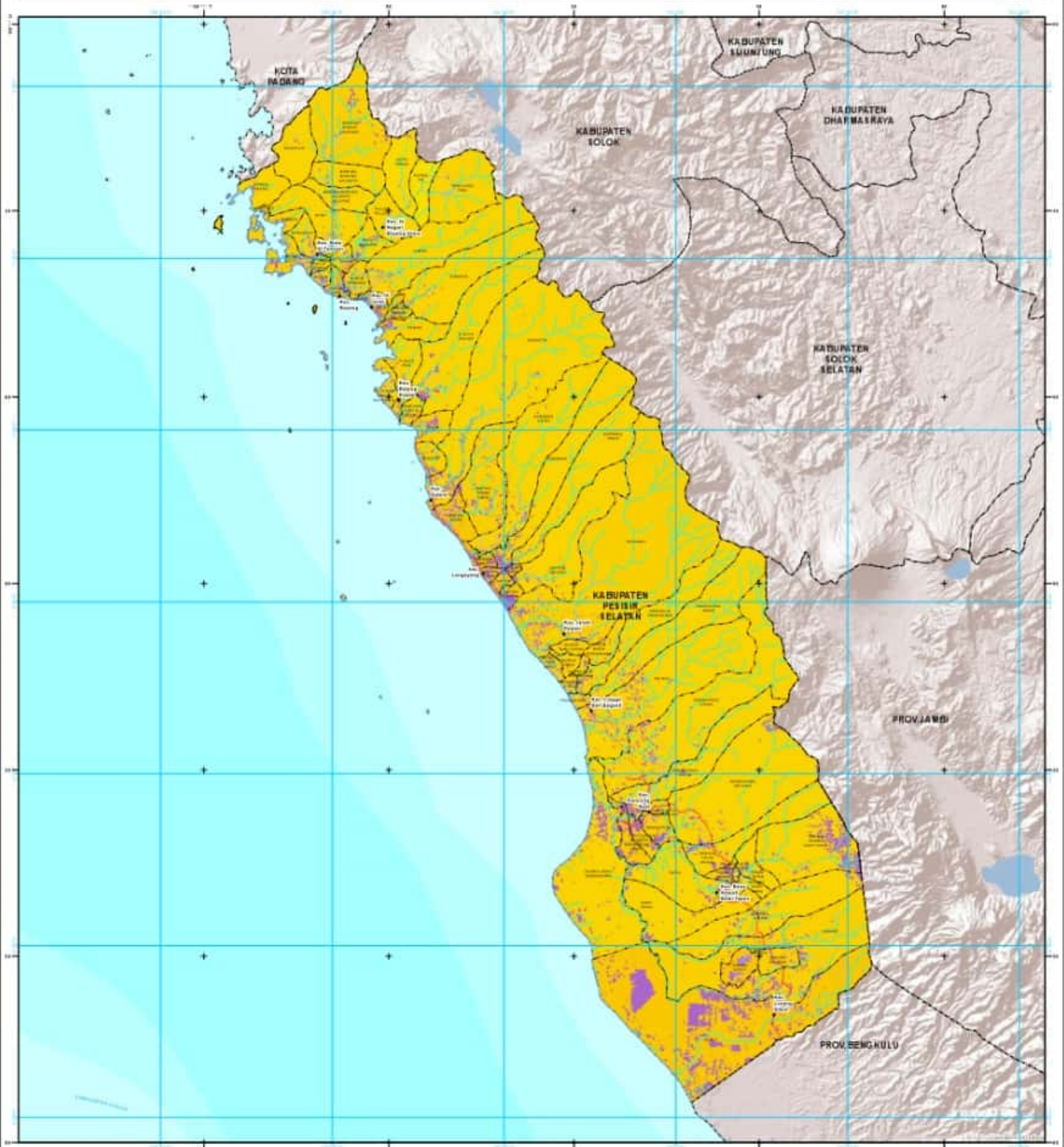


PETA RISIKO BENCANA GAGAL TEKNOLOGI DI KABUPATEN PESISIR SELATAN, PROVINSI SUMATERA BARAT



Legenda

No. Kota

- Kota Kabupaten/Kota
- Kota Kecamatan

Jalanan Jalan

- Jalan Arteri
- Jalan Kolektor
- Jalan Lokal

Sistem Administrasi

- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten
- Batas Kecamatan
- Batas Desa

Pusat

- Garis pantai
- Garis sungai
- Perumahan

Perkiraan Letak Peta

Skala
 1 : 200.000 skala umum 1 : 100.000 skala detail 2 km di lapangan
 © Peta : Peta, Raster, Raster, Data, Teknologi
 Dibuat Tanggal : 11 November 2019
Menyediakan dan Zonasi Risiko Bencana
 Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

Disusun oleh :
 Peta ini disusun sebagai acuan dalam perencanaan sistem penanggulangan bencana (PPB) tingkat Kabupaten. Pengambilan tema administrasi dari zona geografis, data dasar digunakan sebagai referensi dalam pengisian tema yang terdapat di lapangan, dan tidak merupakan penggambaran resmi dari BNPB. Peta dasar diperdagangkan pada peta umum skala 1:100.000.

Proyek/Lokasi :
 Wadah Mentawai

Unit Kerja :
 Geografi, Interval Antar Garis 15 Menit
 UTM - Zona 47 M (sebelah Barat Sida 20000 Meter)

Unit Dalam :
 WISD 04

Skala/Lat/Lon :
 000° 00'00" Barat

Kota, Pembuatan, dan Bandera :
 Unit Sistem Development Program (USDP)

Peta Dasar :
 Peta Digital Kabupaten Mera 1 : 50.000, Bukittinggi, 2019

Sistem Administrasi :
 BPS, 2019

Sumber Data :
 Hasil kajian risiko bencana kabupaten, dengan menggunakan 2 (dua) jenis data yaitu :
 - Bermanfaat (CI), dan berespon (C)
 - Potensi risiko yang signifikan R = 9°/10°
 - Data teknologi dan wilayah administratif awal (diperoleh) melalui hasil kerja tim kerja nasional BNPB, 2017

BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA (BNPB) BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH (BPBD)
 KABUPATEN PESISIR SELATAN

11 N. 11. 2019. 01. 00000. 10.000.000000
 No. 0271-000000. Peta. 0000. 000000