

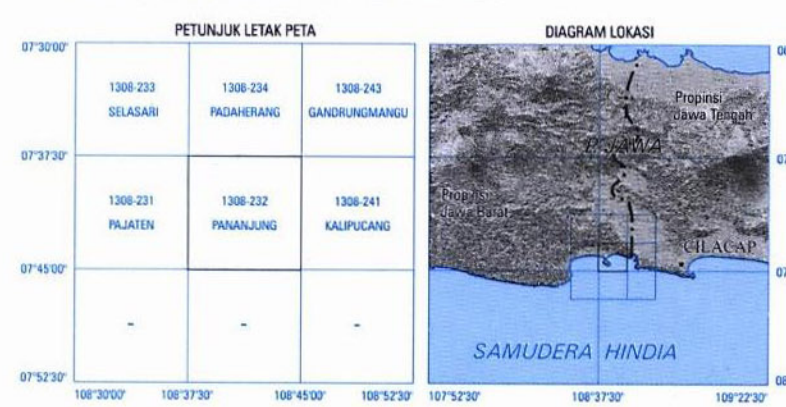


M. JB4) 551.4

BAD

Nomor Induk M.2002 - 04658

PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA  
1 : 25.000  
Lembar 1308-232  
PANANJUNG



Proyeksi	Transverse Mercator
Sistem grid	Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator
Datum horizontal	Datum Geodesi Nasional 1995 (DGN-95)
Datum vertikal	Muka laut di Tanjungporek, Jakarta
Satuan tinggi	Meter
Salang kontur	12,5 meter

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH :  
BADAN KOORDINASI SURVEY DAN PEMETAAN NASIONAL  
(BAKOSURTANAL)  
Jl. RAYA JAKARTA-BOGOR KM. 46 TLP. (021) 8752062 FAX : 62-21-8752064  
T.LX : 48306 BAKOSI TA CIBINONG 16911 - BOGOR

DILAKSANAKAN OLEH :  
BLUM NARCON COOPERATION  
Jl. PIK. MUSTOPHA 74 - BANDUNG TLP. (022) 707010 FAX : 62-22-727886

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia  
PANANJUNG LEMBAR 1308-232

KETERANGAN

GEDUNG DAN BANGUNAN LAINNYA

- Pemukaman
- Bangunan
- Masjid, Gereja
- Vihara, Pura
- Kuburan : Islam, Kristen, Cina, Hindu
- Kantor Pemerintah
- Gubernet, Walikota
- Bupati, Camat
- Desa, Lurah
- Rumahnyaak/Puskesmas
- Passir
- Polisi, Sekolah
- Pelayanan Pos, Pelayanan Telepon
- Monara, Sumur Bahan Bakar
- Sumber Gas Alam, Sumber Air Panas
- Tambang
- Tempat/Bangunan Berserlah
- Tempat yang Menarik
- PLTA, PLTD
- PLTN, PLTU
- Monara Air, Tangki Bahan Bakar
- Kawat Tegangan Tinggi
- Pipa Bahan Bakar
- Pipa Gas
- Pipa Air

PERHUBUNGAN

Jalan :

- Layang
- Arteri satu jalur, dua jalur atau Lebih
- Kolektor dan Tolong Kilometer
- Lokal
- Lain
- Setapak

Jembatan :

- Jembatan Layang
- Jembatan
- Titan
- Terowongan/Sipon/Gorong-gorong
- Tambangan
- Jalan Kereta Api
- Rangkap
- Jalan Lor
- Talang, Terowongan
- Stasiun, Perhentian Kereta Api
- Terminal, Perhentian Bis
- Lapangan Terbang
- Lapangan Terbang Perintis

PERAIRAN

- Garis Pantai
- Batu Karang
- Torumbu
- Batang Karang
- Mata Air, Sungai
- Sungai Musiman, Sungai Perikanan
- Air Terjun
- Jaran
- Arah Aliran
- Rawa
- Empang
- Penggarisan
- Danau
- Terasan
- Bendung/ Bendungan
- Perataan Ombak
- Dermaga
- Peabuhan : Sarnudera
- Antar Pulau, Nelayan
- Monara Suar, Stasiun Pesang Surut

RELEF DAN TITIK KONTROL

- Garis Kontur, Kontur Indeks
- Kontur Daerah Berbatu
- Kontur Bentu
- Cekungan
- Tebing, Tebing Batu
- Bukit/Gundukan
- Tanggul Tanah, Tanggul Diperkeras
- Galian Tanah, Galian Diperkeras
- Pasir Pasut, Pasir
- Titik Tinggi
- Titik Tiangulasi: Primer, Sekunder
- Tertir
- Titik Goppes, Titik OPS
- Titik Tinggi Geodesi
- Titik Astronomi, Titik Gaya Berat

BATAS ADMINISTRASI

- Batas Propinsi
- Batas Kotak/Kabupaten/Kotap
- Batas Kecamatan
- Batas Desa/Kelurahan

Dibuat dicetak dan diterbitkan oleh :

Dikompilasi oleh :

Survey lapangan :

Catatan :

Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL)

Foto Udara skala 1 : 50.000 tahun 1993/1994 secara Fotogrametri

Tahun 1997

Peta ini bukan referensi resmi mengenai garis batas administrasi nasional dan internasional. Jika terdapat kesalahan pada peta ini, harap memberitahukan kepada BAKOSURTANAL.

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT GEOGRAFI		
Contoh : Pangandaran	TIMUR	SELATAN
Garis bujur pertama sebelah kiri titik tersebut	108°39'	19°
Perkiraan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut		
Garis lintang pertama sebelah atas titik tersebut		07°41'
Perkiraan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut		17"
Koordinat geografis titik tersebut	$\lambda$ = 108°39'19"	$\varphi$ = 07°41'17"

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT UTM		
Sebagai pembatasan pembacaan di peta lain		
Contoh : Pangandaran	TIMUR	UTARA
Grid sebelah kiri dari titik tersebut	02 41	
Perkiraan dari satu garis skala grid ke titik tersebut	3	91 49
Grid sebelah bawah dari titik tersebut		5
Perkiraan dari satu garis skala grid ke titik tersebut		
ZONE UTM : 49	02 413	91 495
Koordinat UTM titik tersebut	T = 0241300 m	U = 9149500 m

US : Utara sebenarnya (Geografis)

UG : Utara grid (UTM)

UM : Utara magnetis

Hubungan antara utara sebenarnya, utara grid dan utara magnetis diuraikan secara diagram untuk pusat peta ini.

Deklinasi magnetik rata-rata -11' pada tahun 1999

di pusat lembar peta.

Deklinasi tersebut tiap tahun berkurang 1'

SINGKATAN

- G : Gunung
- P : Pagar
- Tg : Tanjung
- C : Sungai
- M : Muara
- P : Bukit

Satuan tinggi dalam meter

Salang Kontur : 12,5 meter

SKALA 1 : 25.000

PERPUSTAKAAN

DIREKTORAT TEKNOLOGI BANGUNAN GEOLOGI

DAN KAWASAN PERAMBANGAN

BANDUNG

PEMBAGIAN DAERAH ADMINISTRASI

PROVINSI JAWA BARAT DAN JAWA TENGAH