



ML.JG.7) 551.4  
BAD  
Nomor Induk MARD 04686

PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA

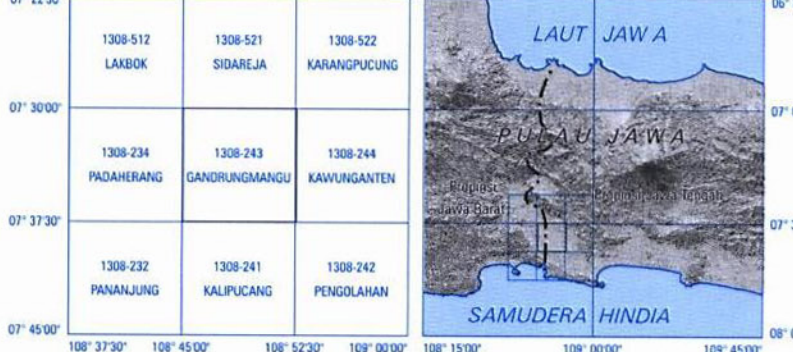
1 : 25.000

Lembar 1308-243

Edisi : I - 2000

GANDRUNGMANGU

PETUNJUK LETAK PETA



Projeksi : Transvers Mercator  
Sistem grid : Grid Geografik dan Grid Universal Transvers Mercator  
Datum horisontal : Datum Geodesi Nasional 1995 (IGN 95)  
Datum vertikal : Muka laut di Tanjungpinang, Jakarta  
Satuan tinggi : Meter  
Selang kurut : 12,5 meter

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH :  
BANDAR KOORDINASI SURVEY DAN PEMETAAN NASIONAL  
(BAK SUTRANA)  
JL. RAYA JAKARTA-BOGOR KM. 45 TLP. (021) 875062 FAX : 62-21-875064  
TLX : 4830 BAKOST JA CIRINING 1891 - BOGOR

DILAKUKANAN OLEH :  
BLOM MARCON COOPERATION  
JL. PH. MUSTOFA 74 - BANDUNG TLP. (022) 7207019 FAX : 62-22-772896  
© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

GANDRUNGMANGU LEMBAR 1308-243

KETERANGAN

TUMBUH-TUMBUHAN
Sawah Inggris
Sawah Taliyah Hutan
Kebun/Pekaruan
Hutan
Sembu/Bukar
Tegakan/Ladang
Rumput/Tanah Kosong
Hutan Rawa

RELIEF DAN TITIK KONTROL
200m
500m
1000m
2000m
3000m

BATAS ADMINISTRASI
Batas Propinsi
Batas Kabupaten/Kota
Batas Kecamatan
Batas Desa/Kelurahan

PERJALANAN
Layang
Arteri satu jalur, dua jalur atau Lebih
Kolektor dan Tonggak Kilometer
Lokal
Lain
Sotakap
Jembatan
Jembatan Layang
Titik
Terowongan/Sipon/Gorong-gorong
Tembangan
Jalan Kereta Api : Rangkap
Jalan Lori
Talang, Terowongan
Status Perkerahan Kereta Api
Terminal, Perkerahan Bis
Lapangan Terbang
Lapangan Terbang Perintis

PERAIRAN
Garis Pantai
Batu Karang
Terumbu
Beting Karang
Mata Air, Sungai
Sungei Musiman, Sungai Perikanan
Air Terjun
Jeram
Air Aliran
Rawa
Empang
Penggarisan
Denau
Terasen
Bending/Bendungan
Penahan Dimbak
Demaga
Pelabuhan
Samudera
Asir Pulau, Nelayan
Menara Sure, Stasiun Pasaung Surat

Dapat dicetak dan diterbitkan oleh : Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKSUTRANAL)  
Dikemas dan  
Survey lepasan : Foto Udara skala 1 : 50.000 tahun 1993/1994 secara Fotogrametri  
Tahun 1998

Peta ini bukan referensi resmi mengenai garis-garis batas administrasi nasional dan internasional. Jika terdapat kesalahan pada pita ini, harap membenarkan kepada BAKSUTRANAL.

PETUNJUK PEMBACAUAN KOORDINAT GEOGRAFI

Contoh :	Gandrunmganu	100° 51'	10°
Garis bujur pertama sebuah titik tersebut			
Perkeran di selatan setu mampu ke titik tersebut			
Garis lintang pertama sebuah titik tersebut			
Perkeran di selatan setu mampu ke titik tersebut			
Koordinat geografi titik tersebut	J = 100° 51' 00"	T = 07° 31' 00"S	

PETUNJUK PEMBACAUAN KOORDINAT UTM

Sebagi pembacaan pada peta lahan		0,1 km
Contoh :	Gandrunmganu	UTARA
Grid sebuah kiri dari titik tersebut		02 63
Perkeran di selatan setu skala grid ke titik tersebut		1
Grid sebuah bawah dari titik tersebut		91 68
Perkeran di selatan setu skala grid ke titik tersebut		0
ZONE UTM : 49	T = 0263100 m	U = 9168000 m
	Koordinat UTM titik tersebut	

PERPUSTAKAAN  
DIREKTORAT TATA LINGKUNGAN GELOGI  
DAN KAWASAN PERAMBANGAN  
BANDUNG

