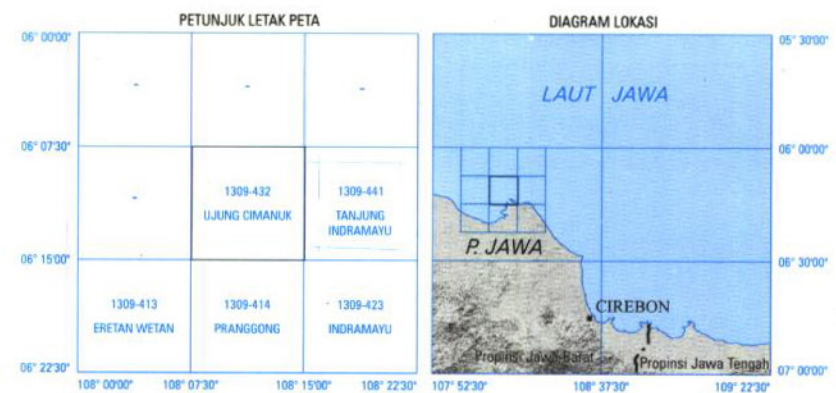




PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA
1 : 25.000
Lembar 1309-432
UJUNG CIMANUK

Edisi : I - 1999



Proyeksi : Transverse Mercator
Sistem grid : Grid Geografis dan Grid Universal Transverse Mercator
Datum horizontal : Datum Geodesi Nasional 1995 (IGN 95)
Datum vertikal : Muka laut di Tanjungpriok, Jakarta
Satuan tinggi : Meter
Selang 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 : (02-21-8752064
TLX : 48205 BAKOST IA CIRIKUNG 10911 - BOGOR



DILAKSANAKAN OLEH :
BLOM NARCON COOPERATION
JL. P.H. MUSTOPHA 74 - BANDUNG TLP. (022) 707019 FAX : (02-22-772886

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

UJUNG CIMANUK LEMBAR 1309-432

KETERANGAN

GEDUNG DAN BANGUNAN LAINNYA

- Pemukaman
- Bangunan
- Mesjid, Gereja
- Vihara, Pura
- Kuburan
- Kolam, Kincir
- Cine, Hindu
- Kantor Pemerintahan
- Gubernur, Walikota
- Bupati, Camat
- Desa, Lurah
- Rumahnya
- Pos
- Polisi, Sekolah
- Polisi, Pos, Pelayanan Telepon
- Menara, Sumur Bahan Bakar
- Sumber Gas Alam, Sumber Air Panas
- Tambang
- Tempat/Bangunan Bersinar
- Tempat yang Menarik
- PLTA, PLTD
- PLTN, PLTU
- Menara Air, Tangki Bahan Bakar
- Kawat Tegangan Tinggi
- Pipa Bahan Bakar
- Pipa Gas
- Pipa Air

TUMBUH TUMBUHAN

- Sawah Irigasi
- Sawah Tidak Irigasi
- Kebun/Pertanian
- Hutan
- Semak/Bekas
- Tegalan/Ladang
- Rumput Tanah Kering
- Hutan Rawe

RELIEF DAN TITIK KONTROL

- Garis Kontur, Kontur Indeks
- Kontur Garis Beraturan
- Kontur Batu
- Cakupan
- Tebing, Tebing Batu
- Bukit/Gundukan
- Tanggul Tanah, Tanggul Diperkeras
- Galian Tanah, Galian Diperkeras
- Passir Pasir, Pasir
- Titik Tinggi
- Titik Yonagisaki, Primer, Sekunder
- Tertier
- Titik Geodesik, Titik GPS
- Titik Tinggi Geodesik
- Titik Astronomis, Titik Gaya Berat

BATAS ADMINISTRASI

- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten/Kota
- Batas Kecamatan
- Batas Desa/Kelurahan

PERHUBUNGAN

- Jalan :
 - Layang
 - Arti satu jalur, dua jalur atau lebih
 - Kolektor dan Tonggak Kilometer
 - Lokal
 - Lain
 - Sepintas
- Jembatan :
 - Jembatan Layang
 - Jembatan
 - Tikus
 - Tenongan/Sipon/Gorong-gorong
 - Tambangan
 - Jalan Kerta Api :
 - Rangkap
 - Tunggul
 - Jalan Lari
 - Talang, Tenongan
 - Stasiun, Perhentian Kerta Api
 - Terminal, Perhentian Bis
 - Lapangan Terbang
 - Lapangan Terbang Perintis

PERAIRAN

- Garis Pantai
- Batu Karang
- Tanumbu
- Beting Karang
- Mata Air, Sungai
- Sungai Musiman, Sungai Perikanan
- Air Terjun
- Jorom
- Arak Aliran
- Rawa
- Empang
- Pengapungan
- Danau
- Terasan
- Bendung/ Bendungan
- Pemahan Omak
- Demaga
- Pelabuhan :
 - Sandera
 - Antar Pulau, Pelabuhan
 - Menara Sinar, Stasiun Pesang Surut

Dibuat, dicetak, dan diterbitkan oleh : Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL)
Disiapkan dari : Foto Udara skala 1 : 50.000 tahun 1983/1984 secara Fotogrametri
Survey lapangan : Tahun 1987
Catatan : Peta ini bukan referensi resmi mengenai garis-garis batas administrasi nasional dan internasional. Jika terdapat kesalahan pada peta ini, harap memberitahukan kepada BAKOSURTANAL.

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT GEOGRAFI

Contoh	TMUR	SELATAN
3 Ujung Cimanuk	108° 14'	06° 14'
Garis bujur pertama sebelah kiri titik teraba	108° 14'	
Perkiraan dari selang satu menit sampai ke titik teraba	15"	
Garis lintang pertama sebelah atas titik teraba		06° 14'
Perkiraan dari selang satu menit sampai ke titik teraba		17"
Koordinat geografis titik teraba	$\lambda = 108^{\circ} 14' 15''$	$\varphi = 06^{\circ} 14' 17''$

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT UTM

Contoh	TMUR	UTARA
3 Ujung Cimanuk	01 94	93 09
Grid sebelah kiri dari titik teraba teraba	01 94	
Perkiraan dari satu garis skala grid ke titik teraba	3	
Grid sebelah bawah dari titik teraba teraba		93 09
Perkiraan dari satu garis skala grid ke titik teraba		7
ZONE UTM : 49	01 943	93 097
Koordinat UTM titik teraba	T = 0194300 m	U = 9309700 m

LAUT JAWA

Tg. Waledan

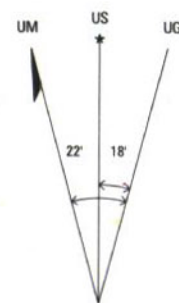
Ujung Cimanuk

KECAMATAN SINDANG

DESA LAMARAN TARUNG

DESA KARANGANYAR

DESA PASEKAN



US : Utara sebenarnya (Geografis)
UG : Utara grid (UTM)
UM : Utara magnetik
Hubungan antara utara sebenarnya
utara grid dan utara magnetik ditunjukkan
secara diagram untuk pusat peta ini.
Deklinasi magnetik rata-rata 4' pada tahun 1999
di pusat lembar peta.
Deklinasi tersebut tiap tahun berkurang 1'

SINGKATAN
Tg - Tanjung
Tl - Teluk
KESAMAN ARTI
Ujung - Tanjung
Ci - Sungai
Kali - Sungai

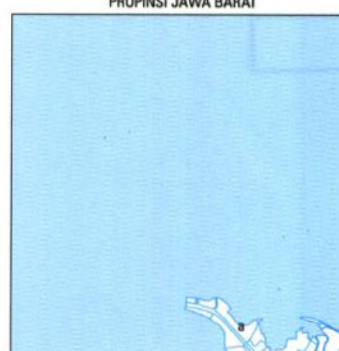
Satuan tinggi dalam meter
Selang Kontur : 12,5 meter

SKALA 1 : 25.000



Kabupaten Indramayu
Kecamatan Sindang

PEMBAGIAN DAERAH ADMINISTRASI
PROVINSI JAWA BARAT



UJUNG CIMANUK
Lembar 1309-432