



PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA
1 : 25.000
Lembar 1208-422 Edisi : I - 1999
AGRABINTA

Edisi : I - 1999

PETUNJUK LETAK PETA			DIAGRAM LOKASI		
02° 15' 00"	1208-423 SINARAJA	1208-424 SUKARAMA	1208-513 TANGGEUNG		
07° 22' 30"	1208-421 CALINGGING	1208-422 AGRABINTA	1208-511 SUKARAME		
07° 30' 00"	-	-	-		
07° 37' 30"	106° 45' 00"	106° 52' 30"	107° 00' 00"	106° 07' 30"	106° 52' 30"
	107° 07' 30"		107° 37' 30"	106° 22' 30"	106° 52' 30"

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 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 : 62-21-8752064
TLX. : 48305 BAKOSTIA CIBINONG 16911 - BOGOR

DILAKUKAN OLEH :

 **BLOM/NARCON**
DILAKUKAN OLEH:
BLOM NARCON COOPERATION
JL. P.H.J. MUSTOPHA 74 - BANDUNG TLP : (022) 707019 FAX : 62-22-772886

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

AGRA BINTA LEMBAY 1200-422

KETERA

GEDUNG DAN BANGUNAN LAINNYA		TUMBUH-TUMBUHAN	
	Pemukiman		Sawah Irigasi
	Bangunan		Sawah Tidak Hujan
	Mesjid, Gereja		Kebun/Perkebunan
	Vihara, Pura		Hutan
Kuburan :			Semak/Belukar
	Islam, Kristen		Tegalan/Ladang
	Cina, Hindu		Rumput/Tanah Kosong
Kantor Pemerintah:			Hutan Rawa
	Gubernur, Walikota	RELIEF DAN TITIK KONTROL	
	Bupati, Camat		Garis Kontur, Kontur Indeks
	Desa, Lurah		Kontur Daerah Berbatu
	Rumahsakit/Puskesmas		Kontur Bantu
	Pasar		Cekungan
	Polisi, Sekolah		Tebing, Tebing Batu
	Pelayanan Pos, Pelayanan Telepon		Bukit/Gundukan
	Menara, Sumur Bahan Bakar		Tanggul Tanah, Tanggul Diperkeras
	Sumber Gas Alam, Sumber Air Panas		Galian Tanah, Galian Diperkeras
	Tambang		Pasir Pasut, Pasir
	Tempat/Bangunan Bersejarah	362	Titik Tinggi
	Tempat yang Menari		Titik Triangulasi: Primer, Sekunder
	PLTA, PLTD		Tertier
	PLTN, PLTU	D49 N14	Titik Doppler, Titik GPS
	Menara Air, Tangki Bahan Bakar	T.T.G.	Titik Tinggi Geodesi
	Kawat Tegangan Tinggi	A12 GB	Titik Astronomi, Titik Gaya Berat
	Pipa Bahan Bakar	BATAS ADMINISTRASI	
	Pipa Gas		Batas Propinsi
	Pipa Air		Batas Kodya/Kabupaten/Kotip
PERHUBUNGAN			Batas Kecamatan
Jalan :			Batas Desa/Kelurahan
	Layang	PERAIRAN	
	Arteri satu jalur, dua jalur atau Lebih		Garis Pantai
	Kolektor dan Tonggak Kilometer		Batu Karang
	Lokal		Terumbu
	Lain		Beting Karang
	Setapak		Mata Air, Sungai
Jembatan :			Sungai Musiman, Sungai Perkiraan
	Jembatan Layang		Air Terjun
	Jembatan		Jeram
	Titian		Arah Aliran
	Terowongan/Sipon/Gorong-gorong		Rawa
	Tambangan		Empang
	Jalan Kereta Api : Rangkap		Penggaraman
	Tunggal		Danau
	Jalan Lori		Terusan
	Talang, Terowongan		Bendung/ Bendungan
	Stasiun, Perhentian Kereta Api		Penahan Ombak
	Terminal, Perhentian Bis		Dermaga
	Lapangan Terbang		Pelabuhan: Samudera Antar Pulau, Nelayan
	Lapangan Terbang Perintis		Menara Suar, Stasiun Pesanggrahan

Dibuat dicetak dan diedarkan oleh	: Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL)
Dikompilasi dari	: Foto Udara skala 1 : 50.000 tahun 1993/1994 secara Fotogrametri
Survey lapangan	: Tahun 1997
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:  Agrabinta	TIMUR	SELATAN
Garis bujur pertama sebelah kiri titik terbaca	106° 58'	
Perkiraaan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut	49"	
Garis lintang pertama sebelah atas titik tersebut terbaca		07° 23'
Perkiraaan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut		07"
Koordinat geografi titik tersebut	$\lambda = 106^{\circ} 58' 49'' \text{ E}$	$\varphi = 07^{\circ} 23' 07'' \text{ S}$

BETUL SIK PEMBACAAN KOORDINAT UTM

PENJELASAN PEMBESARAN KOORDINAT UTM			
Sebagai pembatasan pembesaran di peta ialah		0,1 km	
Contoh:	Agrabinta	UTARA	UTARA
Grid sebelah kiri dari titik tersebut terbaca		07 18	
Rerkiraan dari satu garis skala grid ke titik tersebut		6	
Grid sebelah bawah dari titik tersebut terbaca			91 83
Perkiraan dari satu garis skala grid ke titik tersebut			2
ZONE UTM : 48		07 186	91 832
Koordinat UTM titik tersebut		T =	0718600 m
		U =	9183200 m