



M(JB17)551.4  
BAD  
Nomor Induk M2001-04615

**ETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA**  
: 25.000  
**Lembar 1109-324** Edisi : I - 1999  
**CICADAS**

PETUNJUK LETAK PETA			DIAGRAM LOKASI	
1109-341 CIPARASII	1109-342 GUNUNGJULANG	1209-131 CIHRIS		05 45 00 06 15 00 06 45 00 07 15 00
1109-323 ARUNG BANTEN	1109-324 CICADAS	1209-113 KABANDUNGAN		
1109-321 BAYAH	1109-322 OSALAK	1209-111 PELABUHAN RATU		
15°00'	106°22'30"	106°30'00"	106°00'00"	106°45'00"
106°37'30"			106°30'00"	107°30'00"

rekisi : ..... Transverse Mercator  
 im grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 sum horizontal : ..... Datum Geodesi Nasional 1995 (DGN-95)  
 sum vertikal : ..... Muka laut di Tanjungpriok, Jakarta  
 uan tinggi : ..... Meter  
 ano kontur : ..... 12.5 meter

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH :  
BANDAR KOORDINASI SURVEY DAN PEMETAAN NASIONAL  
(BAKOSURTANAL)  
JL. RAYA JAKARTA-BOGOR KM. 46 TLP : (021) 8752062 FAX : 62-21-8752064  
TLX. : 48305 BAKOSURTANAL CIBINONG 16911 - BOGOR

DILAKUKAN OLEH:  
BLOM NARCON COOPERATION  
JL. P.H.H. MUSTOFAH 74 - BANDUNG TLP :(022), 707019 FAX : 62-22-772886

TERANGAN		DUDUNG DAN BANGUNAN LAINNYA		TUMBUH-TUMBUHAN	
	Pemukiman		Sawah Irrigasi		
	Bangunan		Sawah Tadah 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				
	Bupati, Camat		RELIEF DAN TITIK KONTROL		
	Desa, Lurah		Garis Kontur, Kontur Indeks		
	Rumahsakit/Puskesmas		Kontur Daerah Berbatu		
	Pasar		Kontur Bantu		
	Polisi, Sekolah		Cekungan		
	Pelayanan Pos, Pelayanan Telepon		Tebing, Tebing Batu		
	Menara, Sumur Bahan Bakar		Bukit/Gundukan		
	Sumber Gas Alam, Sumber Air Panas		Tanggul Tanah, Tanggul Diperkeras		
	Tambang		Galian Tanah, Galian Diperkeras		
	Tempat/Bangunan Bersejarah		Pasir Pasut, Pasir		
	Tempat yang Menarik		.362 Titik Tinggi		
	PLTA, PLTO		△P △S Titik Triangulasi: Primer, Sekunder		
	PLTN, PLTU		△T Titik Doppler, Titik GPS		
	Menara Air, Tangki Bahan Bakar		TTG Titik Tinggi Geodesi		
	Kawat Tegangan Tinggi		A12 GB Titik Astronomi, Titik Gaya Berat		
	Pipa Bahan Bakar				
	Pipa Gas				
	Pipa Air				
RERUBUNGAN		BATAS ADMINISTRASI		PERAIRAN	
Jalan :		Batas Propinsi		Garis Pantai	
	Layang	Batas Kodya/Kabupaten/Kotip		Batu Karang	
	Arteri satu jalur, dua jalur atau Lebih	Batas Kecamatan		Terumbu	
	Kolektor dan Tonggak Kilometer	Batas Desa/Kelurahan		Beting Karang	
	Lokal			Mata Air, Sungai	
	Lain			Sungai Musiman, Sungai Perkiraan	
	Setapak			Air Terjun	
Jembatan :				Jeram	
	Jembatan Layang			Arah Aliran	
	Jembatan			Rawa	
	Titian			Empang	
	Terowongan/Sipon/Gorong-gorong			Pengaraman	
	Tambangan			Danau	
	Jalan Kereta Api : Rangkap			Terusan	
	Tunggal			Bendung/ Bendungan	
	Jalan Lori			Penahan Ombak	
	Talang, Terowongan			Dermaga	
	Stasiun, Perhentian Kereta Api			Pelabuhan: Samudera	
	Terminal, Perhentian Bis			Antar Pulau, Nelayan	
	Lapangan Terbang				

buat dicetak dan diedarkan oleh : Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL)  
kompilasi dari : Foto Udara skala 1 : 50.000 tahun 1993/1994 secara Fotogrametri  
Survey lapangan : Tahun 1999  
statuta : Peta ini bukan referensi resmi mengenai garis-garis batas administrasi  
nasional dan internasional. Jika terdapat kesalahan pada peta ini,  
harap memperbaikinya kepada BAKOSURTANAL

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT GEOGRAFI		
Contoh: . 1103 Pasir Gempong	TIMUR	SELATAN
Garis bujur pertama sebelah kiri titik terbaca	106°24'	
Perkiraan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut	26°	
Garis lintang pertama sebelah atas titik tersebut terbaca		06°47'
Perkiraan dan selang satu menit sampai ke titik tersebut		58°
Koordinat geografi titik tersebut	$\lambda = 106^{\circ}24'26''\text{E}$	$\varphi = 06^{\circ}47'58''\text{S}$

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT UTM

Sebagai pembatasan pembacaan di peta ialah	0,1 km	
Contoh: . 1103 Pasir Gempong	TIMUR	UTARA
Grid sebelah kiri dari titik tersebut terbaca	06 55	
Perkiraaan dari satu garis skala grid ke titik tersebut	5	
Grid sebelah bawah dari titik tersebut terbaca		92 48
Perkiraaan dari satu garis skala grid ke titik tersebut		2
ZONE UTM : 48	06 555	92 482
Koordinat UTM titik tersebut	T = 0655500 m	
	U = 9248200 m	