



**PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA**  
**1 : 25.000**  
**Lembar 1208-521** Edisi : I - 1999  
**KERTAJADI**

Edisi : I - 1999

PETUNJUK LETAK PETA			DIAGRAM LOKASI	
1208-514 ANKOLA	1208-523 NARINGGUL	1208-524 CIBULUH		
1208-512 SINDANGBARANG	1208-521 KERTAJADI	1208-522 CISEWU		
		1208-244		
0°	10°	20°	0°	0.5°
107°07'30"	107°15'00"	107°22'30"	106°07'30"	105°52'30"
107°30'00"			107°37'30"	0.5°

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

TLX. : 48305 BAKOST IA CIBINONG 16911 - BOGOR  
DILAKUKAN OLEH:  
BLOM NARCON COOPERATION  
JL. P.H.H. MUSTOPHA 74 - BANDUNG TLP :(022), 707019 FAX : 62-22-772886  
© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia  
**KERTAJADI LEMBAR 1208-521**

## KETERANGAN

**GEDUNG DAN BANGUNAN LAINNYA**

- |  |                  |  |                   |
|--|------------------|--|-------------------|
|  | Pemukiman        |  | Sawah Irrigasi    |
|  | Bangunan         |  | Sawah Tadah Hujan |
|  | Mesjid, Gereja   |  | Kebun/Perkebunan  |
|  | Vihara, Pura     |  | Hutan             |
|  | Kuburan :        |  | Semak/Belukar     |
|  | + Islam, Kristen |  | Tegalan/Ladang    |

Cina, Hainan	Rumput/Tanah Kosong
Kantor Pemerintah:	Hutan Fawa

- |                |                | Gubernur, Walikota               | RELIEF DAN TITIK KONTROL          |
|----------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1 <sup>a</sup> | 1 <sup>b</sup> | Bupati, Camat                    | Garis Kentur, Kontur Indeks       |
| 1 <sup>c</sup> | 1 <sup>d</sup> | 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

- |  |                                |             |                                     |
|--|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|
|  | Tambang                        |             | Pasir Pasut, Pasir                  |
|  | Tempat/Bangunan Bersejarah     | .362        | Titik Tirigi                        |
|  | Tempat yang Menarik            |             | Titik Triangulasi: Primer, Sekunder |
|  | PLTA, PLTD                     |             | Tertiier                            |
|  | PLTN, PLTU                     | D49 N14<br> | Titik Doppler, Titik GPS            |
|  | Menara Air, Tangki Bahan Bakar | T.T.G.<br>  | Titik Tirigi Geodesi                |
|  |                                | A12 CB      |                                     |

• • Pipa Bahan Bakar BATAS ADMINISTRASI

- ◊—◊ Pipa Gas  
 ●—● Pipa Air  
**PERHUBUNGAN**  
 — - - - Batas Propinsi  
 — - - - - Batas Kodya/Kabupaten/Kotip  
 — - - - - Batas Kecamatan

Layang PERAIRAN

- |  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
|  | Arteri satu jalur, dua jalur atau Lebih |  | Garis Pantai  |
|  | Kolektor dan Tonggak Kilometer          |  | Batu Karang   |
|  | Lokal                                   |  | Terumbu       |
|  | Lain                                    |  | Betina Karang |

Setapak | Mata Air, Sungai

- The diagram illustrates several river types and their characteristics:

  - Jembatan Layang**: A bridge spanning a narrow river.
  - Jembatan**: A bridge spanning a wider river.
  - Titian**: A river flowing through a narrow valley.
  - Sungai Musiman, Sungai Perkiraan**: A river with irregular flow patterns.
  - Air Terjun**: A waterfall.
  - Jeram**: A turbulent section of a river.
  - Arah Airan**: The direction of water flow.

	Terawongan/Sipon/Gorong-gorong		Rawa
	Tembangan		Emasace

- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
|  | Tambangan                       |
|  | Jalan Kereta Api : Rangkap      |
|  | Tunggal                         |
|  | Jalan Lori                      |
|  | Talang, Terowongan              |
|  | Stasiun, Pertambahan Kereta Api |
|  | Empang                          |
|  | Penggaraman                     |
|  | Danau                           |
|  | Terusan                         |
|  | Bendung / Bendungan             |
|  | Penahan Ombak                   |

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 1998
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:  Kertajadi	TIMUR	SELATAN
Garis bujur pertama sebelah kiri titik terbaca	107°20'	
Perkiraaan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut	41'	
Garis lintang pertama sebelah atas titik tersebut terbaca		07°29'
Perkiraaan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut		27'
Koordinat geografi titik tersebut*	$\lambda = 107^{\circ}20'41''\text{T}$	

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT UTM		
Sebagai pembatasan pembacaan di peta ialah	0,1 km	
Contoh:  Kertajadi	TIMUR	UTARA
Grid sebelah kiri dari titik tersebut terbaca	07 58	
Perkiraaan dari satu garis skala grid ke titik tersebut	8	
Grid sebelah bawah dari titik tersebut terbaca		91 71
Perkiraaan dari satu garis skala grid ke titik tersebut		3
ZONE UTM : 48	07 588	91 713
Koordinat UTM titik tersebut	$T = 0758800 \text{ m}$ $U = 9171300 \text{ m}$	