



PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA

1 : 25.000

Lembar 1309-124

Edisi : I - 1999

SUMBER



PROJEKSI	TRANSVERSAL MERCATOR
Sistem grid	Grid Geografi dan Grid Universal Transversal Mercator
Datum horisontal	Datum Geodesi Nasional 1995 (DGN-95)
Datum vertikal	Muka laut di Tangerang, Jakarta
Satuan jarak	Meter
Selang kontur	12,5 meter

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH:
BAKAN KORDINASI SURVEY DAN PEMERINTAHAN NASIONAL
(B A K O S U R T A N A L)
JL. RAYA JAKARTA-BOGOR KM. 46 TLP.(021) 872062 FAX : 82-21-872064
Tlx : 48305 BAKOSTIA CIBINONG 16911 - BOGOR

DILAKUKAN OLEH:
BLM NARON COOPERATION
Jl. P.H. MUSTHOFA 74 - BANDUNG TLP. (022) 707019 FAX : 82-22-772886

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia
SUMBER LEMBAR 1309-124

KETERANGAN

GEGUNG DAN BANGUNAN LAINNYA	TUMBUH-TUMBUHAN
■ Pemukiman	Seawah Irigasi
■ Bangunan	Seawah Tidak Hujan
■ Mesjid, Gereja	Kebun/Perkebunan
■ Pabrik, Perusahaan	Hutan
■ Vihara, Pura	Sawah/Bukar
■ Kuburan	Tegal/Ladang
△ Islam, Kristen	Rumput/Tanah Kosong
△ Cina, Hindu	Hutan Rawa
■ Kantor Pemerintah:	
■ Gubernur, Wakil Gubernur	
■ Bupati, Camat	
■ Desa, Lurah	
■ Rumah Sakit/Puskesmas	
■ Pusat	
■ Polisi, Sekolah	
■ Pelayanan Pos, Pelayanan Telepon	
■ Menara, Sumber Bahan Bakar	
■ Sumber Gas Alam, Sumber Air Panas	
■ Tambang	
■ Tempat/Bangunan Bersejarah	
■ Tempat/Meriam	
■ PLTA, PLTD	
■ PLTN, PLTU	
■ Menara Air, Tangki Bahan Bakar	
■ Kewilayah Tinggi	
■ Pipa Bahan Bakar	
■ Pipa Gas	
■ Pipa Air	
PERUBAHAN	RELIEF DAN TITIK KONTROL
■ Layang	Garis Kontur, Kontur Indeks
■ Arteri setau jeler, jalur atau Lebih	Kontur Besar
■ Kolktor dan Tongkat Kilometer	Kontur Bentu
■ Lokal	Cekungan
■ Lain	Tebing, Tebing Betu
■ Setapak	Bukit/Gundukan
■ Jembatan:	Tanggul, Tanggul Diperkuja
■ Jembatan Layang	Gali Tanah, Gali Diperkuja
■ Jembatan	Pasir Pantai, Pasir
■ Terowongan/Sporo/Gorong-gorong	Tik Tinggi
■ Tambangan	Tik Triangular: Primer, Sekunder
■ Jalan Kereta Api:	Tik Doppler, Tik GPS
■ Rakkip	A12 GB
■ Tunggal	Tik Astronomi, Tik Gaya Besar
■ Jalan Lori	A12 GB
■ Talang, Terowongan	
■ Stasiun, Perkerasan Kereta Api	
■ Terminal, Perkerasan Bis	
■ Lapangan Terbang	
■ Dernaga	
■ Pelabuhan	
■ Sungai Musiman, Sungai Perkeras	
■ Air Terjun	
■ Jeram	
■ Aral Airan	
■ Rawa	
■ Empeng	
■ Penggarisan	
■ Danau	
■ Terusan	
■ Bendung/Bendungan	
■ Penahan Dimbok	
■ Dernaga	
■ Pelabuhan	
■ Samudera	
■ Antal Putus, Nelayan	
■ Menteri Susur, Stasiun Pesugat	
BATAS ADMINISTRASI	
■ Batas Propinsi	
■ Batas Kabupaten/Kot	
■ Batas Kecamatan	
■ Batas Desa/Kelurahan	
PERARAH	
■ Garis Pantai	
■ Batu Karang	
■ Terumbu	
■ Beting Karang	
■ Mata Air Sungai	
■ Sungai Musiman, Sungai Perkeras	
■ Air Terjun	
■ Jeram	
■ Aral Airan	
■ Rawa	
■ Empeng	
■ Penggarisan	
■ Danau	
■ Terusan	
■ Bendung/Bendungan	
■ Penahan Dimbok	
■ Dernaga	
■ Pelabuhan	
■ Samudera	
■ Antal Putus, Stasiun Pesugat	

Dibuat dicetak dan diterbitkan oleh : Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL)
Dikomplisi oleh : Foto Udara skala 1 : 50.000 tahun 1994 secara Fotogrametri

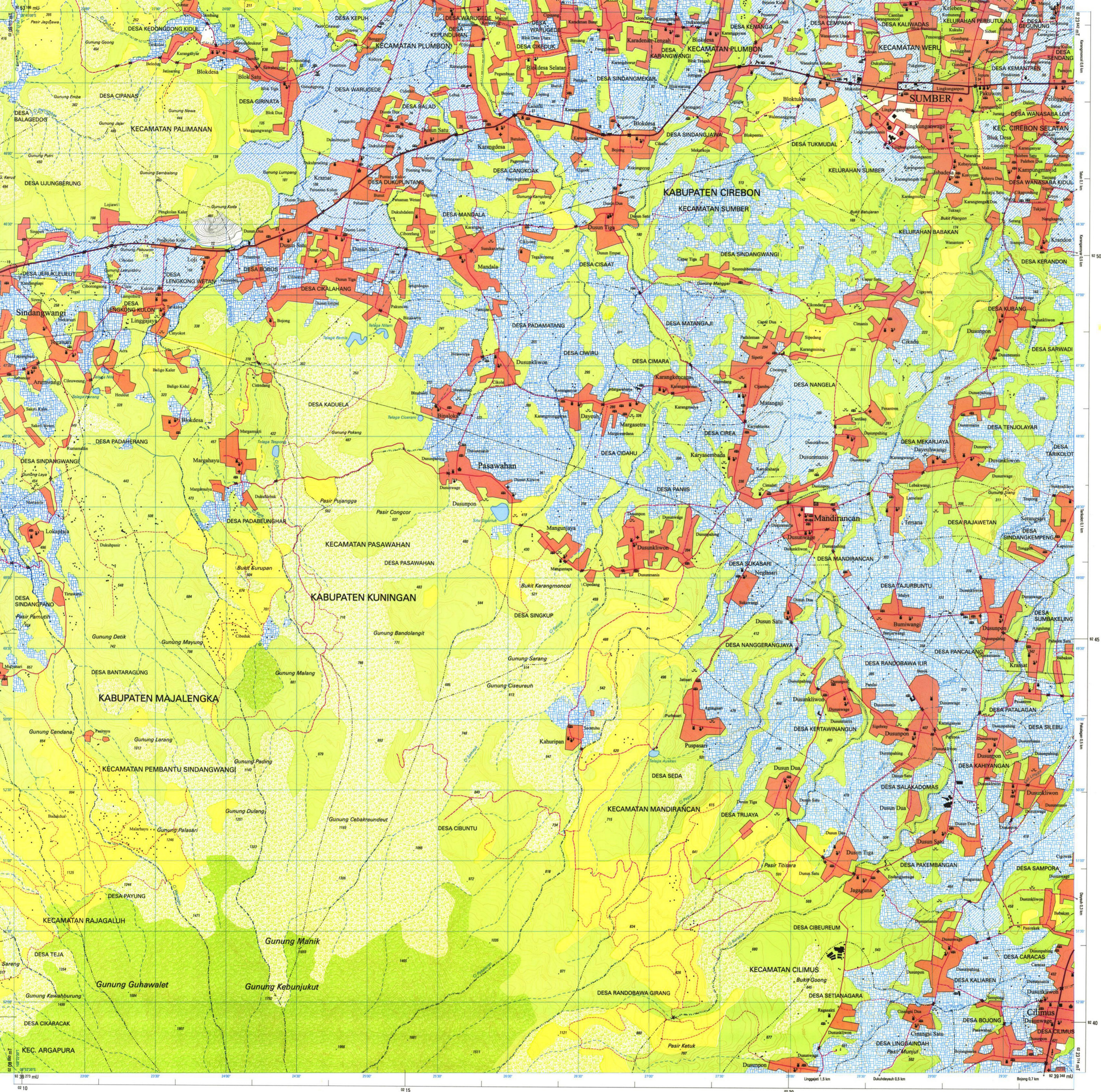
Tahun 1997

Peta ini bukan referensi resmi mengenai garis-garis batas administrasi nasional dan internasional. Jika terdapat kesalahan pada peta ini, harap membaharkannya kepada BAKOSURTANAL.

PETUNJUK PEMBACAHAN KOORDINAT GEOGRAFI	
Contoh : Sumber	TIMUR SELATAN
Garis batur per sebelah kiri titik tersebut	108°29' 07°
Perkiraan dari selatan menuju sampai ke titik tersebut	08°40'
Garis lintang pertama ke atas titik tersebut	11°
Perkiraan dari selatan menuju sampai ke titik tersebut	
Koordinat geografi titik tersebut	
$\lambda = 108^{\circ}29'07''$	
$\phi = 08^{\circ}40'11''$	

PETUNJUK PEMBACAHAN KOORDINAT UTM

Sebagai pembatasan pembacaan di peta lahan	
Contoh : Sumber	0,1 km
Grid sebuah kiri dari titik tersebut terbaca	TIMUR UTARA
Perkiraan dari selatan pada grid ke titik tersebut	02 22 0
Grid sebuah bawah dari titik tersebut	92 51 0
Perkiraan dari selatan pada grid ke titik tersebut	
ZONE UTM : 49	
Koordinat UTM titik tersebut	
$\lambda = 0222000 m$	
$U = 9251000 m$	



SKALA 1 : 25.000

1 0 1 km 0 2km

0 1 2km

1 2km

2 3km

3 4km

4 5km

5 6km

6 7km

7 8km

8 9km

9 10km

10 11km

11 12km

12 13km

13 14km

14 15km

15 16km

16 17km

17 18km

18 19km

19 20km

20 21km

21 22km

22 23km

23 24km

24 25km

25 26km

26 27km

27 28km

28 29km

29 30km

30 31km

31 32km

32 33km

33 34km

34 35km

35 36km

36 37km

37 38km

38 39km

39 40km

40 41km

41 42km

42 43km

43 44km

44 45km

45 46km

46 47km

47 48km

48 49km

49 50km

50 51km

51 52km

52 53km

53 54km

54 55km

55 56km

56 57km

57 58km

58 59km

59 60km

60 61km

61 62km

62 63km

63 64km

64 65km

65 66km

66 67km