



PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA

1 : 25.000

Lembar 1309-421

Edisi : I - 1999

JATIBARANG



Projeksi : Transverse Mercator
Sistem grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator
Datum horizontal : Datum Geodesi Nasional 1995 (DGN-95)
Datum vertikal : Muka laut di Tanjungpinang, Jakarta
Satuan jarak : Meter
Selang kontur : 12.5 meter

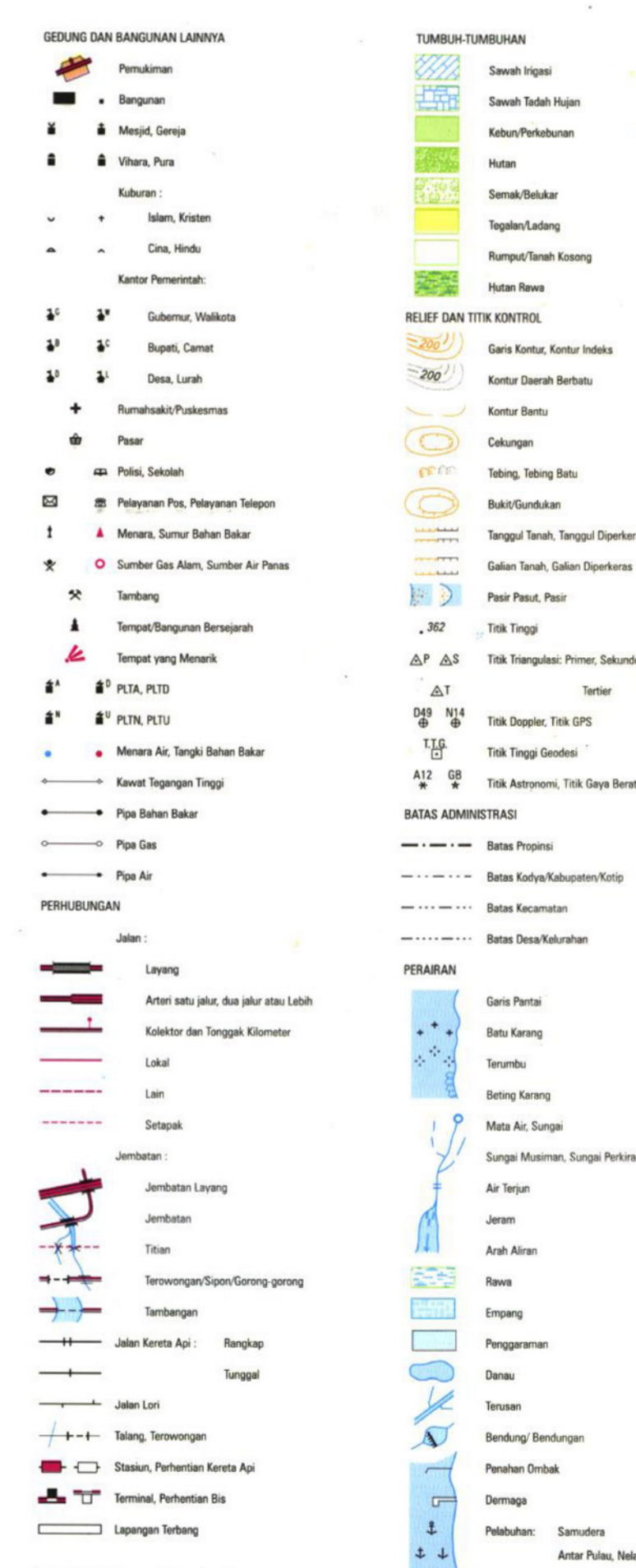
DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH :
BAKOSURTANAL
JL. RAYA JAKARTA-BOGOR KM. 46 TLP. (021) 8752082 FAX : 82-21-8752064
Tlx : 48305 BAKOST 1A CIBINONG 18111 - BOGOR

DELAHANAN OLEH :
BLM NARON COOPERATION
JL. P.H. MUSTOFA H-4 BANDUNG TLP. (022) 707019 FAX : 82-22-772886

© Hukum dilandai oleh Undang-Undang Republik Indonesia

JATIBARANG LEMBAR 1309-421

KETERANGAN

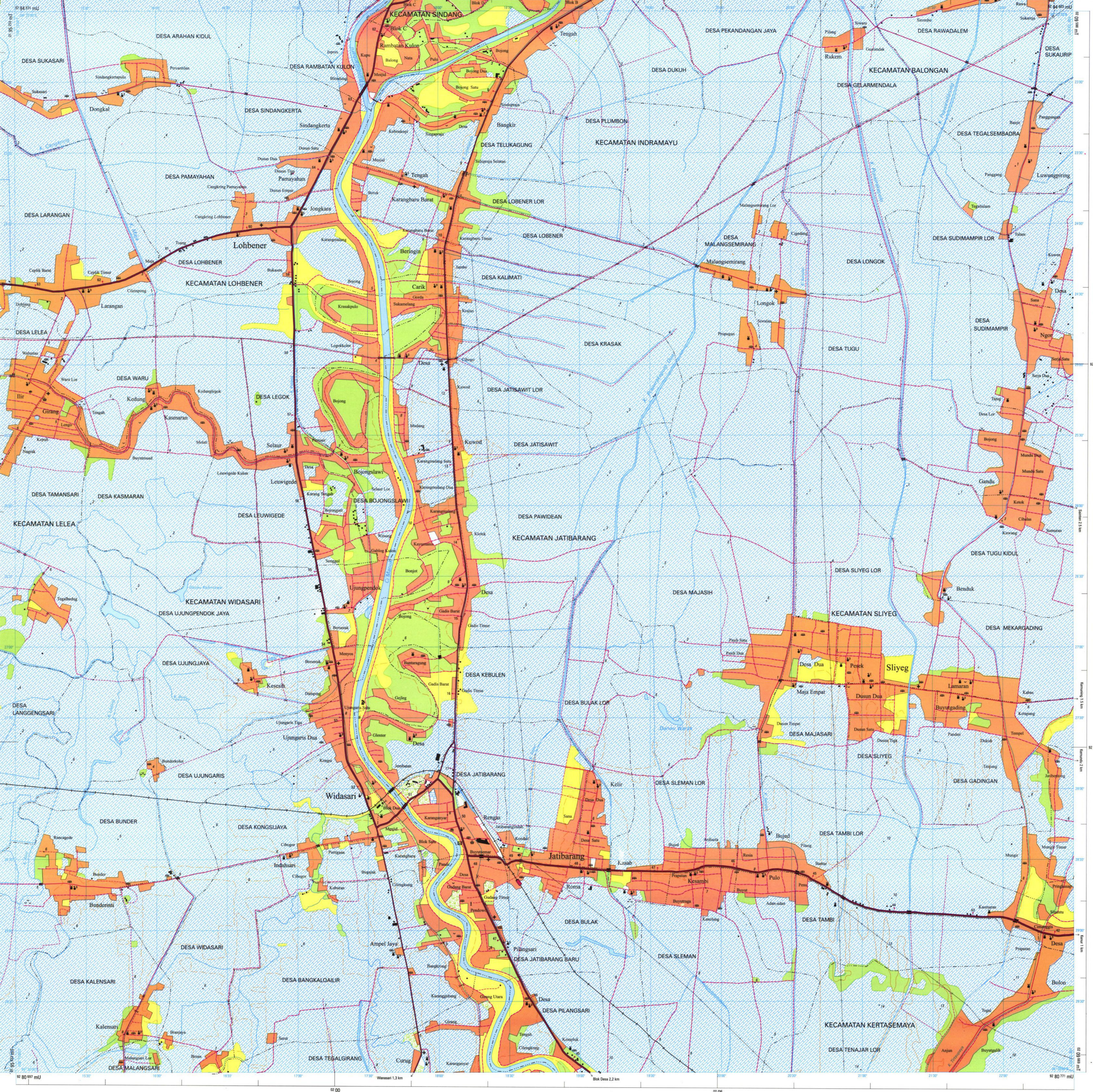


Dibuat dicetak dan diterbitkan oleh : Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL)
Dikoreksi oleh : Fotografer skala 1 : 50.000 tahun 1993/1994 secara Fotogrametri
Survey lapangan : Tahun 1997
Catatan : Peta ini bukan referensi resmi mengenai garis-garis batas administrasi nasional dan internasional. Jika terdapat kesalahan pada peta ini, harap memahukan kepada BAKOSURTANAL

Ciri :	Jatibarang	TIMUR	SELATAN
Garis purba sebelah kiri titik tersebut	10° 18'		
Perkiraan dari selatan saat memasuki titik tersebut	40'		
Garis lintang pertama sebelah ke titik tersebut		06° 28'	28'
Perkiraan dari selatan saat memasuki titik tersebut			
Koordinat geografi titik tersebut	1 = 10° 18' 40" T		
	2 = 06° 28' 28" S		

PETA PEMBACAAN KOORDINAT GEOGRAFI

Ciri :	Jatibarang	TIMUR	UTARA
Sebelah pembacaan pembacaan petak valah		0.1 km	
Ciri :	Jatibarang		
Grid sebelah kiri dari titik tersebut		02 02	
Perkiraan dari selatan saat memasuki titik tersebut		6	
Grid sebelah kiri dari titik tersebut			92 83
Perkiraan dari selatan saat memasuki titik tersebut			6
ZONE UTM - 49		02 026	92 836
Koordinat UTM titik tersebut		T = 0202600 m	
		U = 9283600 m	



LG : Data sekunder (Geografi)
UG : Data grid (UTM)
UM : Data magis

Hubungan antara utara sebenarnya
utara dan utara magis ditunjukkan
secara diagram untuk pusat petanya.

Deklinausi magnetis rata-rata -4 pada tahun 1999
di pusat lembar petanya.

Deklinausi tersebut tidak berkurban, 1'

SINGKATAN
Kecamatan

KECAMATAN ARTI
Utara
Kalon - Barat
CI - Sungai
Kali - Sungai

Hubungan antara utara sebenarnya
utara dan utara magis ditunjukkan
secara diagram untuk pusat petanya.

Deklinausi magnetis rata-rata -4 pada tahun 1999
di pusat lembar petanya.

Deklinausi tersebut tidak berkurban, 1'

Satuang titik dalam meter
Selang Kontur : 12.5 meter

SKALA 1 : 25.000

1 0 1 2km

Kabupaten Indramayu:
a. Kecamatan Sliyeg
b. Kecamatan Jatibarang
c. Kecamatan Tambang
d. Kecamatan Leles
e. Kecamatan Lohbener
f. Kecamatan Sindang
g. Kecamatan Indramayu
h. Kecamatan Balongan
i. Kecamatan Kertasemaya
j. Kecamatan Juyut

PEMBAGIAN DAERAH ADMINISTRASI PROVINSI JAWA BARAT

