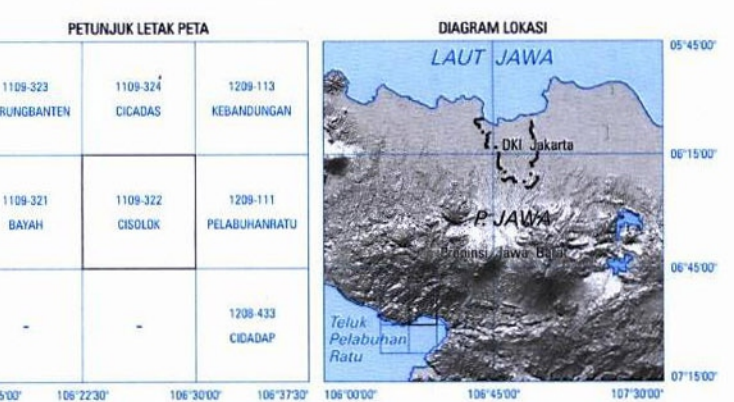




PETUNJUK LETAK PETA		
06 45'00"	1109-323	1109-324
06 52'00"	WARUWAGIEN	CICADAS
07 00'00"	BAHAY	KEBUNDUNGAN
07 07'30"	1109-321	1109-322
	1209-111	1209-113
	PELAHUHARU	
	-	1209-433
	-	CEDAD



Projeksi:  
Satum grid  
Datum horizontal:  
Datum vertikal:  
Satuan tinggi:  
Selang kontur:

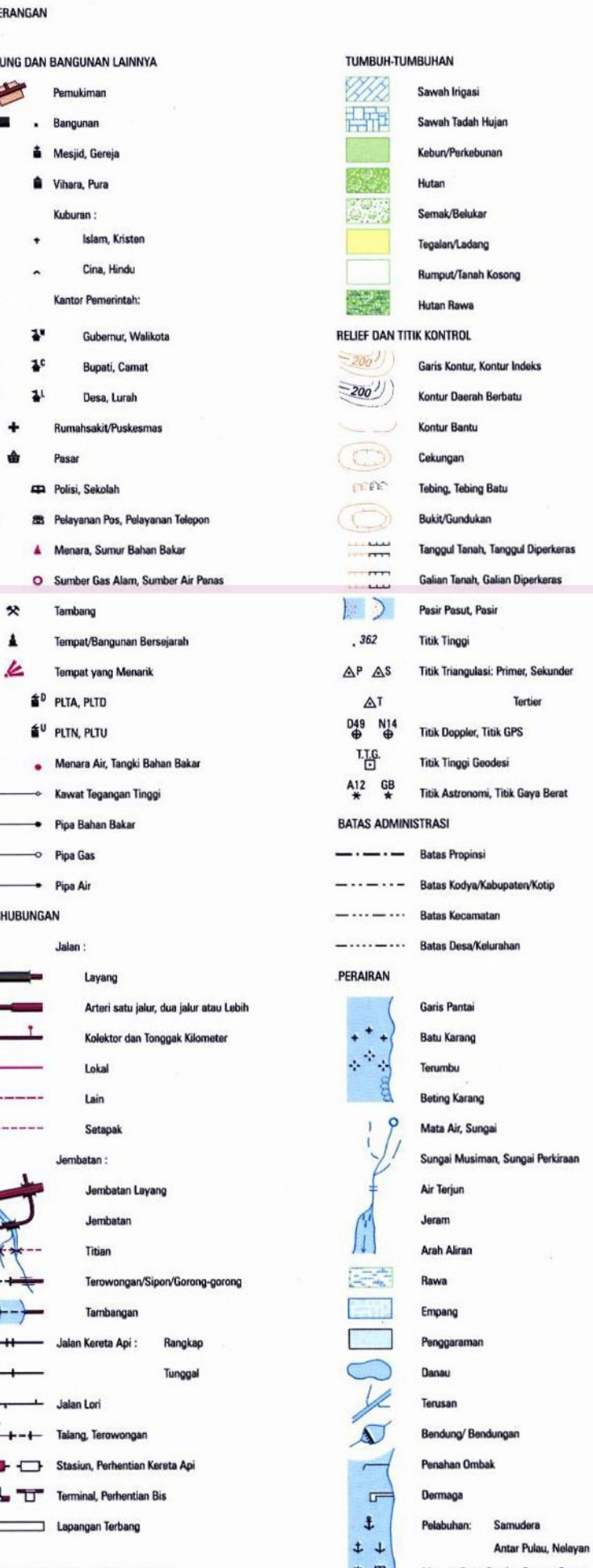
Transversal Mercator  
Grid Geogrid dan Grid Universal Transversal Mercator  
Datum Geodesi Nasional 1985 (DGN 95)  
Muka laut di Tangerang, Jakarta  
Meter  
12.5 meter

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH:  
BANDAR KOORDINASI SURVEY DAN PEMETAAN NASIONAL  
IBAKOS SURVANTAL  
JL. RAYA JAKARTA-BOGOR KM. 46 TLP. (021) 8732062 FAX: 62-21-4752064  
Tlx.: 48305 BAOSID IA CIRINONG 18911 - BOGOR

DILAKUKAN OLEH:  
BLOM NARCO COOPERATION  
JL. P.H.M. MUSTOPHA 74 - BANDUNG TLP. (022) 7207019 FAX: 62-22-7272886

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

CISOLOK LEMBAR 1109-322



Dibuat dicetak dan diberikan oleh : Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURANTAL)  
Dokumen dari : Foto Uraian skala 1 : 50.000 tahun 1993/1994 secara Fotogrametri  
Catatan : Tahun 1999

Peta ini bukan referensi mutlak mengenai garis-garis batas administrasi nasional dan internasional. Jika terdapat kesalahan pada peta ini, harap memberitahukan kepada BAKOSURANTAL.

Contoh:	Cisolok	TIMUR	SELATAN
Garis bujur pertama sebelah kiri titik tersebut	108°26'		
Parkiran dan selang satu menit sampai ke titik tersebut	56'		
Garis lintang pertama sebelah atas titik tersebut	00°57'		
Parkiran dan selang satu menit sampai ke titik tersebut		09°	
Koordinat geografi titik tersebut			
Lat = 108°26'56" E			
Long = 00°57'09" S			

PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA			
Sebagaimana pembentukan perbatasan di peta ini	0.1 km		
Contoh: Cisolok		TIMUR	UTARA
Grid sebuah titik di titik tersebut	06 60	0	
Parkiran di salah satu garis grid di titik tersebut			92 31
Grid sebuah banting di titik tersebut			3
Parkiran di salah satu garis grid di titik tersebut			
ZONE UTM - 48	06 600	92 313	
Koordinat UTM titik tersebut	T = 0660000 m		
	U = 9231300 m		