

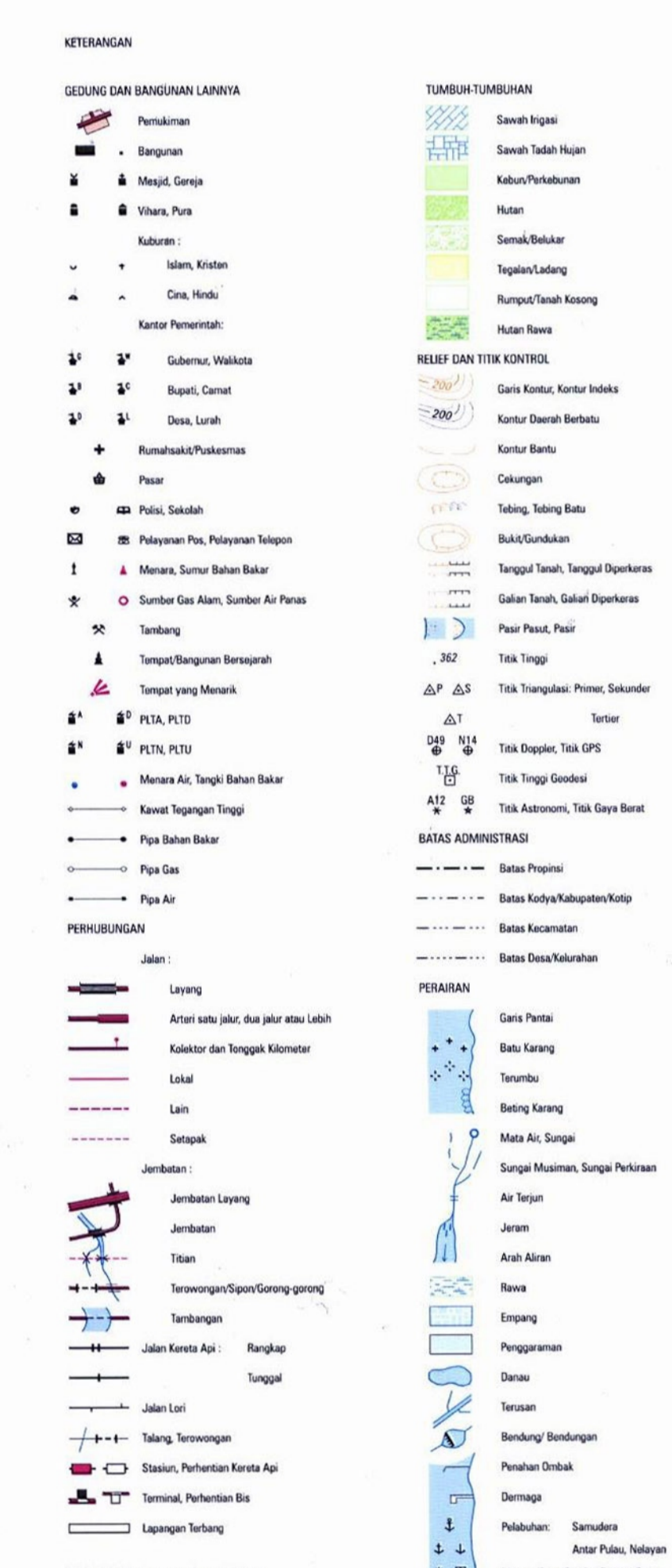


Proyeksi : Transvers Mercator  
Satuan grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
Datum horizontal : Datum Geodesi Nasional 1995 (DGN-95)  
Datum vertikal : Muka laut di Tanjungrek, Jakarta  
Satuan tinggi : Meter  
Selang konur : 12.5 meter

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH :  
BANDAR KOORDINASI SURVEY DAN PEMETAAN NASIONAL  
(BAKOSURTANAL)  
JL. RAYA JAKARTA-BOGOR KM. 46 TLP. (021) 8732062 FAX. 62-21-8752064  
TLX. 48305 BAKSTIA CIRINING 18911 - BOGOR

DILAKUKAN OLEH :  
BLDM NARION COOPERATION  
JL. P.H. MUSTOFA 74 - BANDUNG TLP. (022) 707019 FAX. 62-22-772886

© Hanya diperbolehkan oleh Undang-Undang Republik Indonesia  
CIEPUNDEUY LEMBAR 1208-411



Dibuat dicetak dan diterbitkan oleh : Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional (BAKOSURTANAL)  
Dikumpulkan 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 PEMBACAUAN KOORDINAT GEOGRAFI

Corot:	Cipeundeuy	TIMUR	SELATAN
Garis bujur pertama sebelah kiri titik tersebut	108°33'	31°	07°22'
Perkiraan dan solang satu menteri sampai ke titik tersebut	108°33'	31°	07°22'
Garis bujur pertama sebelah atas titik tersebut terbaik	108°33'	31°	07°22'
Perkiraan dan solang satu menteri sampai ke titik tersebut	108°33'	31°	07°22'
Koordinat geografi titik tersebut	$\lambda = 108^{\circ}33'11''$	$\varphi = 07^{\circ}22'00''$	

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT UTM

Sebagaimana pembacaan di peta ialah		0,1 km
Contoh:	Cipeundeuy	TIMUR UTARA
Grid subelai kiri titik tersebut terbaik	06 72	0
Perkiraan dan satu garis skala 4 titik tersebut	06 72	0
Grid subelai bawah titik tersebut terbaik	06 72	0
Perkiraan dan satu garis skala grid titik tersebut	06 72	0
ZONE UTM : 48	06 720	91 842
Koordinat UTM titik tersebut	T = 9184200 m	U = 0672000 m

