



PETA RUPABUMI DIGITAL INDONESIA

Lembar 1309-432

UJUNG CIMANUK

6, 00,00.	Р	ETUNJUK LETAK PE	TA	DIAGRAM LOKASI	05" 301
		-		LAUT JAWA	
5° 07'30"					06, 00,0
6° 15'00" -	•	1309-432 UJUNG CIMANUK	1309-441 TANJUNG INDRAMAYU	P. JAWA	06" 30'00
	1309-413 ERETAN WETAN	1309-414 PRANGGONG	- 1309-423 INDRAMAYU	CIREBON	d0 300
2230"	108" 00"00" 108"	07'30" 108°	15'00" 108° 22'30'	Propinsi Jawa Balat Propinsi Jawa Tengal 107' 5230' 108' 3730' 109' 2230	

Sistim grid		Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator
Datum horizontal	!	Datum Geodesi Nasional 1995 (DGN-95)
Datum vertikal	1	Muka laut di Tanjungpriok, Jakarta
Satuan tinggi		Meter
Selang kontur	:	12,5 meter



DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH: BADAN KOORDINASI SURVEY DAN PEMETAAN NASIONAL (BAKOSURTANAL) JL. RAYA JAKARTA-BOGOR KM. 46 TLP :(021), 8752062 FAX : 62-21-8752064



NARCON | BLOM NARCON COOPERATION | JL. PH.H. MUSTOPHA 74 - BANDUNG TLP :(022), 707019 FAX : 62-22-772886

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia
UJUNG CIMANUK LEMBAR 1309-432

Sawah Tadah Hujan

RELIEF DAN TITIK KONTROL

Galian Tanah, Galian Diperkeras

AP AS Titik Triangulasi: Primer, Sekunder

Mata Air, Sungai

T.T.G. Titik Tinggi Geodesi A12 GB

* Titik Astronomi, Titik Gaya Berat

BATAS ADMINISTRASI

GEDUNG DAN BANGUNAN LAINNYA Sumber Gas Alam, Sumber Air Panas

+-+ Talang, Terowongan Terminal, Perhentian Bis

Foto Udara skala 1 : 50.000 tahun 1993/1994 secara Fotogrametri nasional dan internasional. Jika terdapat kesalahan pada peta ini,

Contoh: • 3 Ujung Cimanuk	TIMUR	SELATAN	
Garis bujur pertama sebelah kiri titik terbaca	108° 14'		
Perkiraan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut	15"		
Garis lintang pertama sebelah atas titik tersebut terbaca		06° 14'	
Perkiraan dari selang satu menit sampai ke titik tersebut		17*	
	λ =	108" 14"15" T	
Coordinat geografi titik tersebut	p =	06° 14'17" S	

harap memberitahukan kepada BAKOSURTANAL

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT UTM

Sebagai pembatasan pembacaan di peta ialah	0,1 km	
Contoh: • 3 Ujung Cimanuk	TIMUR	UTARA
Grid sebelah kiri dari titik tersebut terbaca	01 94	
Perkiraan dari satu garis skala grid ke titik tersebut	3	
Grid sebelah bawah dari titik tersebut terbaca		93 09
Perkiraan dari satu garis skala grid ke titik tersebut		7
ZONE UTM: 49	01 943	93 097
Marie	T = 0194300 m	
Koordinat UTM titik tersebut	U =	9309700 m