

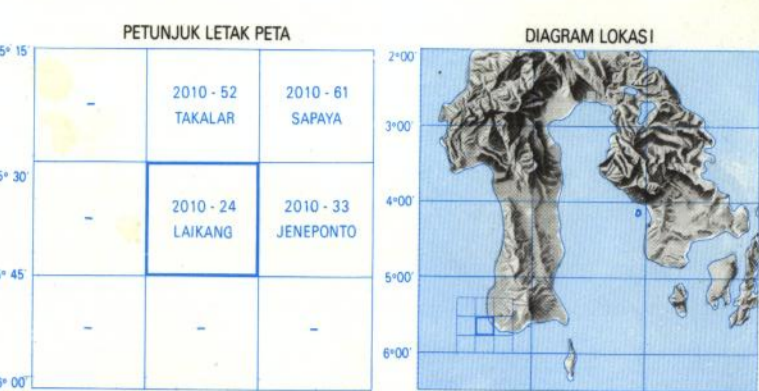
PETA RUPABUMI INDONESIA

1 : 50.000

Lembar 2010 - 24

LAIKANG

Edisi I - 1991



Projeksi: Transvers Mercator
Sistem grid: Grid Geografi dan Grid Universal Transvers Mercator
Datum: Datum Indonesia 1974 (ID - 1974).
Maarik putut Mamuju, Sulawesi Selatan
Satuan vertikal: Meter
Selang kontur: 25 meter
Parameter transformasi untuk transformasi koordinat dari Datum Satelite Dapod (NWL - 90)
ke ID - 1974 adalah:
 $\Delta x = 2.801$ meter
 $\Delta y = +4.717$ meter
 $\Delta z = 0.224$ meter

DITERBITKAN OLEH: BAKOSURTANAL
DILAKUKAN OLEH: PERUM SURNA UDARA PENAS BECIP SMS
BADAN KORDINASI SURVEY DAN PEMETAAN NASIONAL (BAKOSURTANAL) JL. ANGKASA KEMAYORAN
JL. RAYA JAKARTA - BOGOR KM 46 TLP. 8072062
CIBINONG - BOGOR JAKARTA PUSAT
FRANCE

© Hak cipta dilindungi oleh Undang - Undang Republik Indonesia
LAIKANG LEMBAR 2010 - 24



KETERANGAN RIWAYAT
Peta ini digambar secara fotogrametri dari foto udara skala 1 : 100.000 tahun 1981-1982.
Hasil cek lapangan disunting tahun 1989.
Pemetaan Rupabumi skala 1 : 50.000 ini merupakan Program Pemetaan Dasar Nasional.
Aliran sungai dan garis-garis kontur di daerah berhutan lebat adalah hasil perkiraan.
Peta ini bukan referensi resmi mengenai garis-garis batas administrasi nasional dan internasional.
Jika terdapat kelainan dalam peta ini harap memberitahu kepada BAKOSURTANAL.

Centor: Cikong Balanda	TIMUR	SELATAN
Garis bujur pertama sebelah kiri titik terbaca	119° 26'	
Perkiraan dari setengah satu menit sampai ketik tersebut	21'	5° 31'
Garis lintang pertama sebelah atas titik tersebut terbaca		31'
Perkiraan dari setengah satu menit sampai ketik tersebut		
Koordinat geografi titik tersebut	119° 26' 21" T	
		5° 31' 31" S

PETUNJUK PEMBACAAAN KOORDINAT UTM		
Sebagai pembacaan pembacaan di peta ilah	100 m	
Centor: Cikong Balanda	TIMUR	UTARA
Grid sebelah kiri dari titik tersebut terbaca	770	2
Perkiraan dari setengah satu garis grid ke titik tersebut		988
Grid sebelah bawah dari titik tersebut terbaca		7
Perkiraan dari satu garis grid ke titik tersebut		
ZONE UTM: 50	7702	9887
	770200 m	
		9388700 m
Koordinat UTM titik tersebut		

