

PETA RUPABUMI INDONESIA

1 : 50.000

Lembar 2012 - 33

LAMPA

Edisi I - 1991



Tekosseve Mercator
Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator
Datum Indonesia 1974 (DD - 1974)
Maka Iest di Mamuju, Sulawesi Selatan
Meter
Selisih ketinggi
Perubahan translasi untuk transformasi koordinat dari Datum Sosro-Sapule (NWL 0)
ka (ID - 1974 adalah)
 $\Delta h = 2.891$ meter
 $\Delta x = 14.757$ meter
 $\Delta y = 0.274$ meter

DITERBITKAN OLEH
BAKOSURTANAL

PERUM SURVU UDARA PENAS BECIP - SMS
JL. ANGKASA KEMAYORAN
TLP. 413780 - 418686
JAKARTA PUSAT
© Hak cipta dilindungi oleh Undang - Undang Republik Indonesia

LAMPA LEMBAR 2012 - 33

KETERANGAN

GEDUNG DAN BANGUNAN LAINNYA

Daerah pemukiman
• Bangunan
■ Tempat beribadah: Masjid, Gereja, Kelenteng, Purba

■ Makam: Islam, Kristen, Cina, Hindu

▲ Tempat/hanjaran berasajah

▲ Kantor pemerintah, Meara

× Tambang, Sumur bahan bakar

● Posisi listrik

● Tangki air, Bahan bakar

○ Sumber gas alam, Sumber ar panas

→ Kawat listrik tegangan tinggi

→ Kawat telepon, telegram

→ Pipa bahan bakar

RELIEF

Garis kontur, Garis kontur indeks

Garis depresi, Garis kontur bantuan

Tik tinggi, Tebing

Timbunan, Galian

Batu

Pasir/Karakal, Bukit pasir

TITIK KONTROL

△ Primer, Sekunder

△ T K Terrier, Kouter

A12 D43 Titik Astronomi, Titik Doppler

T15 KP Titik sifat datar, Titik Kadaster

BATAS ADMINISTRASI

■ Batas Negara

— Batas Propinsi

--- Batas Kabupaten/Kota/Madya

... Batas Kecamatan

PERAIRAN

— Garis pantai

— Batas karang

— Terumbu

— Beting karang

— Danau

— Sungai

— Sungai musiman

— Air terjun

— Rawa

— Empang

— Penggarapan

— Aral airan

— Sumber air

— Terusan, Saluran air

— Bendungan

— Dernaga

— Penahan ombak/pelabuhan

— Tempat berlabuh

— Tepi/Ledang

KETERANGAN RIWAYAT

Peta ini digambarkan secara fotogrametri dari foto udara skala 1 : 100.000 tahun 1981-1982.

Hasil cek lapangan disusun 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.

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT GEODRAFI

Corden: □ TTG-0337

TIMUR 119°31' 57"

SELATAN 57° 03'39" 29"

Perikiraan dari selatan menuju sampai titik tersebut

Garis intang pertama sebelah atas titik tersebut terbaca

Perikiraan dari belang salut menuju sampai titik tersebut

λ = 119°31'57" T

φ = 03°39'29" S

PETUNJUK PEMBACAAN KOORDINAT UTM

Sebagai pembacaan pembacaan di peta telah

Corden: □ TTG-0337

TIMUR 781 3

UTARA 595 3

Grid sebelah kiri dari titik tersebut terbaca

Perikiraan dari satu garis shala grid ke titik tersebut

Grid sebelah bawah dari titik tersebut terbaca

Perikiraan dari satu garis shala grid ke titik tersebut

ZONE UTM: 50

T = 781300m

U = 9595300m

PEMBAGIAN DAERAH ADMINISTRASI PROVINSI SULAWESI SELATAN

a. Kabupaten Pinrang

b. Kecamatan Lembang

c. Kecamatan Diuampuanua

d. Kecamatan Cempa

e. Kecamatan Potampuanua

f. Kecamatan Watang Sawitto

B. Kabupaten Enrekang

a. Kecamatan Enrekang

b. Kecamatan Lembang

c. Kecamatan Diuampuanua

d. Kecamatan Cempa

e. Kecamatan Potampuanua

f. Kecamatan Watang Sawitto

100 m

781 3

595 3

781300m

9595300m



Satuan tinggi dalam meter

Selang kontur: 25 meter

SKALA 1 : 50.000

1 2 3 4 5 km

1 2 3 4