

SKRIPSI

**PEMODELAN 3 DIMENSI BAWAH PERMUKAAN UNTUK
IDENTIFIKASI PUSAT ERUPSI GUNUNG API BATUR
MENGGUNAKAN METODE GRAVITASI DI DAERAH
GUNUNG BATUR KABUPATEN BANGLI PROVINSI BALI**

***3D SUBSURFACE MODELING FOR IDENTIFICATION
CENTER OF ERUPTION BATUR VOLCANOES USING
GRAVITY METHOD IN BATUR MOUNT DISTRICT BANGLI
BALI PROVINCE***



Oleh :

MARWANTONIUS SIBORO
115.090.054

**PROGRAM STUDI TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2016**

SKRIPSI

PEMODELAN 3 DIMENSI BAWAH PERMUKAAN UNTUK IDENTIFIKASI PUSAT ERUPSI GUNUNG API BATUR MENGGUNAKAN METODE GRAVITASI DI DAERAH GUNUNG BATUR KABUPATEN BANGLI PROVINSI BALI

3D SUBSURFACE MODELING FOR IDENTIFICATION CENTER OF ERUPTION BATUR VOLCANOES USING GRAVITY METHOD IN BATUR MOUNT DISTRICT BANGLI BALI PROVINCE

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata Satu (S1)
Program Studi Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral,
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta.



MARWANTONIUS SIBORO

115.090.054

**PROGRAM STUDI TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2016**