

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PEMODELAN BAWAH PERMUKAAN DENGAN METODE GRAVITASI
BERBASIS ANALISIS *CONTINUOUS WAVELET TRANSFORM* UNTUK
MENGIDENTIFIKASI PERSEBARAN ANOMALI DENSITAS RENDAH
PADA DAERAH GUNUNG BATUR, PROVINSI BALI

Telah dipersiapkan dan disusun oleh :

PETRUS KANISIUS ANINDITA REYNO DAMARA
115.130.013

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 9 Agustus 2018

Susunan Tim Penguji :

Pembimbing I

Wahyu Hidayat, S.Si., M.Sc.
NIK. 2.84.03.12.0356.1

Penguji I

Wrego Seng Giamboro, ST, M.Sc.
NIK. 2.8612.16.0453.1

Pembimbing II

Indriati Retno Palupi, S.Si., MSi,
NIK. 2.861.12.0355.1

Penguji II

Eko Wibowo, ST, M.Sc.

Mengetahui,
Ketua Jurusan
Teknik Geofisika

