

**ANALISIS MODEL DATA ANOMALI MAGNETIK UNTUK MENGIDENTIFIKASI
STRUKTUR GEOLOGI DASAR LAUT PERAIRAN FLORES**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Sains

Departemen Pendidikan Fisika



Oleh

Triantara Nugraha

1104800

PROGRAM STUDI FISIKA

DEPARTEMEN PENDIDIKAN FISIKA

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2015

ANALISIS MODEL DATA ANOMALI MAGNETIK UNTUK MENGIDENTIFIKASI STRUKTUR GEOLOGI DASAR LAUT PERAIRAN FLORES

Oleh

Triantara Nugraha

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Sains pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Triantara Nugraha 2015

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2015

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis

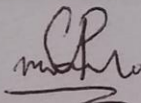
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**ANALISIS MODEL DATA ANOMALI MAGNETIK UNTUK
MENGIDENTIFIKASI STRUKTUR GEOLOGI DASAR LAUT
PERAIRAN FLORES**

Oleh

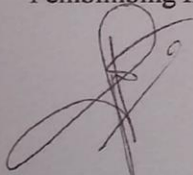
Triantara Nugraha
NIM 1104800

Disetujui dan Disahkan Oleh:
Pembimbing I



Ir. Catur Purwanto, M.T.
NIP. 196802231994031001

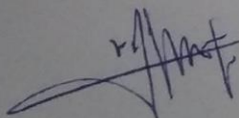
Pembimbing II



Mimin Iryanti, S.Si., M.Si.
NIP. 197712082001122001

Mengetahui,

Kuasa Ketua Departemen Pendidikan Fisika
Sekretaris Departemen Pendidikan Fisika



Dr. Winny Liliawati, M.Si
NIP. 197812182001122001