



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Identifikasi Kondisi Geologi Bawah Permukaan Sistem Panas Bumi dengan Data Metode Gravitasi di Pantar, Nusa Tenggara Timur  
ANNISA DWI PUTRI, Drs. Imam Suyanto, M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### **IDENTIFIKASI KONDISI GEOLOGI BAWAH PERMUKAAN SISTEM PANAS BUMI DENGAN DATA METODE GRAVITASI DI PANTAR, NUSA TENGGARA TIMUR**

***GEOLOGICAL SUBSURFACE IDENTIFICATION OF GEOTHERMAL SYSTEMS USING DATA GRAVITY METHOD IN PANTAR, EAST NUSA TENGGARA***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains Ilmu Geofisika pada Universitas Gadjah Mada



ANNISA DWI PUTRI

19/439132/PA/18955

**PROGRAM STUDI S1 GEOFISIKA  
DEPARTEMEN FISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

2023



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Identifikasi Kondisi Geologi Bawah Permukaan Sistem Panas Bumi dengan Data Metode Gravitasi di Pantar, Nusa Tenggara Timur  
ANNISÀ DWI PUTRI, Drs. Imam Suyanto, M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## HALAMAN PENGESAHAN

### SKRIPSI

#### IDENTIFIKASI KONDISI GEOLOGI BAWAH PERMUKAAN SISTEM PANAS BUMI DENGAN DATA METODE GRAVITASI DI PANTAR, NUSA TENGGARA TIMUR

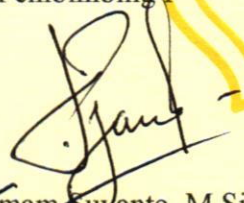
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

ANNISA DWI PUTRI  
19/439132/PA/18955

Telah dipertahankan di depan Tim Pengaji  
pada tanggal 11 April 2023

Susunan Tim Pengaji

Pembimbing I



Drs. Imam Suyanto, M.Si.  
NIP. 196403281990031003

Pembimbing II



Tony Rahadinata, S.Si  
NIP. 198602082010121002

Pengaji I



Dr. rer. Nat. Moch. Nukman, M.Sc  
197411102002121002

Pengaji II



Dr.rer.nat. Sintia Windhi N., S.Si., M.Eng.  
198209212008122001  
Mengelola  
a n. Dekan FMIPA UGM  
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran  
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.  
NIP. 196711171993031020