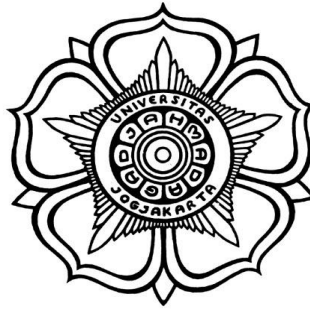


SKRIPSI

ANALISIS POTENSI HIDROKARBON BERDASARKAN APLIKASI METODE SEISMIC PASIF *LOW-FREQUENCY* PADA CEKUNGAN BANYUMAS

HYDROCARBON POTENTIAL ANALYSIS BASED ON THE APPLICATION OF LOW-FREQUENCY PASSIVE SEISMIC METHOD IN BANYUMAS BASIN

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Fisika



**FAHIZA ALIFROAINI ABQORI REKSOWIJOYO
19/439133/PA/18956**

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

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS POTENSI HIDROKARBON BERDASARKAN APLIKASI METODE SEISMIK PASIF *LOW-FREQUENCY* PADA CEKUNGAN BANYUMAS


Telah dipersiapkan dan disusun oleh

FAHIZA ALIFROAINI ABQORI REKSOWIJOYO
19/439133/PA/18956

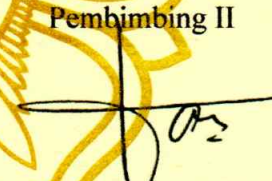
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 5 April 2023

Susunan Tim Penguji

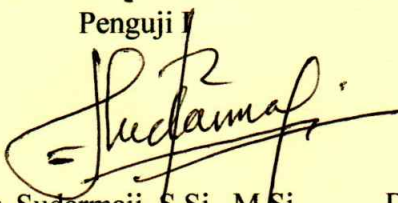
Pembimbing I


Drs. Imam Suyanto, M.Si.
NIP. 19640328199031003


Pembimbing II


Drs. JB. Januar Herry Setiawan, M.T.
NIP. 196601271994031001

Penguji I


Dr. Sudarmaji, S.Si., M.Si.
NIP. 197412122002121003

Penguji II


Dr. rer. nat. Ade Anggraini, S.Si., M.T.
NIP. 197305012005012001

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan



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