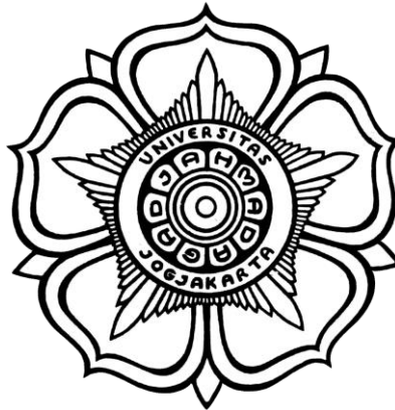


SKRIPSI

PERBANDINGAN INVERSI IMPEDANSI AKUSTIK MENGGUNAKAN METODE DEEP LEARNING DAN METODE MODEL BASED LAPANGAN "X" CEKUNGAN JAWA BARAT UTARA

COMPARISON OF ACOUSTIC IMPEDANCE INVERSION USING THE DEEP LEARNING METHOD AND MODEL BASED METHOD IN THE THE "X" FIELD NORTH WEST JAVA BASIN



FAQIH ZUHDI AL-GHOFARI
20/462138/PA/20110

PROGRAM STUDI GEOFISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PERBANDINGAN INVERSI IMPEDANSI AKUSTIK MENGGUNAKAN METODE DEEP LEARNING DAN METODE MODEL BASED LAPANGAN "X" CEKUNGAN JAWA BARAT UTARA

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

FAQIH ZUHDI AL-GHOFARI

20/462138/PA/20110

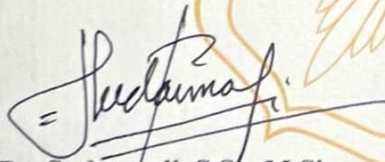
Telah dipertahankan di depan tim penguji

Pada tanggal 1 April 2024

Susunan tim penguji

Pembimbing 1,

Pembimbing 2,



Dr. Sudarmaji, S.Si., M.Si.

NIP. 197412122002121003

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

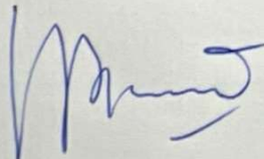


Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020

Dimas Hendrawan Patra S.T., M.T., Ph.D.

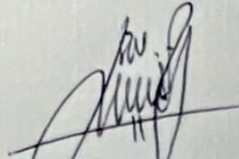
Dosen Penguji 1,

Dosen Penguji 2,



Dr. -Ing. Ari Setiawan, M.Si.

NIP. 196511271991031013



Dr. Theodosius Marwan Irnaka, S.Si., M.Sc.

NIP. 111198903201608101