

SKRIPSI

IDENTIFIKASI PERSEBARAN RESERVOIR BATUPASIR FORMASI TALANGAKAR MENGGUNAKAN INVERSI IMPEDANSI AKUSTIK DAN MULTI ATRIBUT SEISMIK PADA LAPANGAN TULUS CEKUNGAN SUNDA

IDENTIFICATION OF SANDSTONE RESERVOIR DISTRIBUTION USING ACOUSTIC IMPEDANCE INVERSION AND SEISMIC MULTI ATTRIBUTE IN TULUS FIELD TALANGAKAR FORMATION SUNDA BASIN

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



DIMAS ARYA KRISNA PUTRA
19/445606/PA/19430

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

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

IDENTIFIKASI PERSEBARAN RESERVOIR BATUPASIR FORMASI TALANGAKAR MENGGUNAKAN INVERSI IMPEDANSI AKUSTIK DAN MULTI ATRIBUT SEISMIK PADA LAPANGAN TULUS CEKUNGAN SUNDA

telah dipersiapkan dan disusun oleh

DIMAS ARYA KRISNA PUTRA

19/445606/PA/19430

telah dipertahankan di depan tim penguji

Pada tanggal 22 September 2023

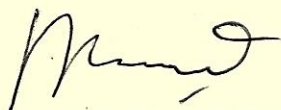
Susunan tim penguji

Dosen Pembimbing


Dr. Budi Eka Nurcahya, M.Si.

NIP. 196607141993031001

Dosen Penguji 1


Dr. Ing. Ari Setiawan, M.Si.
NIP. 196511271991031013

Dosen Penguji 2


Dr. Afif Rakhman, S.Si., M.T.
NIP. 111198504201312101

iii

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



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