

SKRIPSI

KARAKTERISASI RESERVOIR KARBONAT MENGGUNAKAN ANALISIS AVO DAN INVERSI SEISMIC SIMULTAN: STUDI KASUS LAPANGAN ZETA FORMASI KUJUNG I CEKUNGAN JAWA TIMUR UTARA

CARBONATE RESERVOIR CHARACTERIZATION USING AVO AND SEISMIC SIMULTANEOUS INVERSION ANALYSIS: A CASE STUDY OF ZETA FIELD KUJUNG I FORMATION NORTHEAST JAVA BASIN

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



**IQBAL MUHAMMAD WIJAYA
19/445609/PA/19433**

PROGRAM STUDI GEOFISIKA

DEPARTEMEN FISIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

KARAKTERISASI RESERVOIR KARBONAT MENGGUNAKAN ANALISIS AVO DAN INVERSI SEISMIC SIMULTAN: STUDI KASUS LAPANGAN ZETA FORMASI KUJUNG I CEKUNGAN JAWA TIMUR UTARA

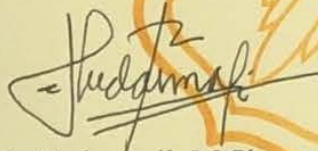
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

IQBAL MUHAMMAD WIJAYA

19/445609/PA/19433

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal 25 Januari 2024

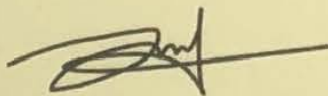
Susunan Tim Penguji



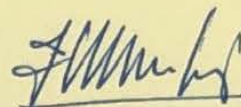
Dr. Sudarmaji, M.Si.
Pembimbing I



Dr. -Ing. Ari setiawan, M.Si.
Penguji I



Deni Wahyuadi, S.Si., M.T.
Pembimbing II



Dr. Wahyudi, M.S.
Penguji II

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



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