

SKRIPSI

IDENTIFIKASI STRUKTUR BAWAH PERMUKAAN MENGGUNAKAN ANALISIS DERIVATIF DAN DEKONVOLUSI EULER PADA ZONA MINERALISASI BLOK "J" PULAU SEBUKU, KALIMANTAN SELATAN

IDENTIFICATION OF SUBSURFACE STRUCTURE USING DERIVATIVE ANALYSIS AND EULER DECONVOLUTION IN THE "J" BLOCK MINERALIZATION ZONE OF PULAU SEBUKU, SOUTH KALIMANTAN

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



JIHAD LUHRI SUKMANIGAR

20/462142/PA/20114

PROGRAM STUDI GEOFISIKA

DEPARTEMEN FISIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

IDENTIFIKASI STRUKTUR BAWAH PERMUKAAN MENGGUNAKAN ANALISIS DERIVATIVE DAN DEKONVOLUSI EULER PADA ZONA MINERALISASI BLOK "J" PULAU SEBUKU, KALIMANTAN SELATAN

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

JIHAD LUHRI SUKMANIGAR

20/462142/PA/20114

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji

pada tanggal 23 April 2024


Susunan Tim Penguji

Pembimbing I,

Penguji I,




Dr. Eddy Hartantyo M.Si.
NIP. 197602052002121002



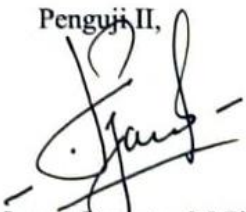
Dr. Wahyudi, M.S.
NIP. 195911081987031002

Pembimbing II,

Penguji II,



Agryanzis Cheptian Gusma S.Si
PT. Sebuk Iron Lateritic Ores



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

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

