

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

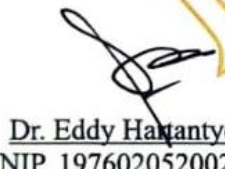
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji

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,



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

Penguji II,



Drs. Imam Suyanto, M.Si.
NIP. 196403281990031003
Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan

ii




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