

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**ANALISIS POLA SEBARAN MINERAL MANGAN MENGGUNAKAN
METODE RESISTIVITAS DAN *TIME DOMAIN INDUCED
POLARIZATION* (TDIP) PADA LAPANGAN "ARUNIKA"**

***ANALYSIS OF MANGANESE MINERAL DISTRIBUTION PATTERNS
USING THE RESISTIVITY AND TIME DOMAIN INDUCED
POLARIZATION (TDIP) METHOD IN THE "ARUNIKA" FIELD***

Telah dipersiapkan dan disusun oleh :

**DOMINICUS RASTRA DEWA CHANDRANEGARA
115180042**

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal, 20 Juni 2024
Susunan Tim Penguji

Dosen Pembimbing I

Dr. Yatini, M.Si.
NIP. 19630522 199003 2 001

Dosen Penguji I

Rial Dwi Martasari, S.T., M.Si.
NIP. 19900325 202203 2 006

Dosen Pembimbing II

Wrego Seno Giamboro, S.T., M.Sc.
NIP. 19540907 198301 1 001

Dosen Penguji II

Eko Wibowo, S.T., M.Sc.
NIP. 19900527 201903 1 020/

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Geofisika

Dr. Wahyu Hidayat, S.Si., M.Sc.
NIP. 19840312 202121 1 001