

SKRIPSI

**IDENTIFIKASI PENYEBARAN MANGAN MENGGUNAKAN
METODE *INDUCED POLARIZATION* (IP), KONFIGURASI
DIPOLE-DIPOLE LAPANGAN “A” DAN “B” TIMOR
TENGAH UTARA PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR**

***IDENTIFICATION OF MANGANESE DISTRIBUTION USE
INDUCED POLARIZATION METHOD CONFIGURATION
DIPOLE-DIPOLE FIELD “A” AND “B”, NORTH TIMOR
TENGAH EAST NUSA TENGGARA TIMUR***



Oleh:

RAHMAD AJI PANGESTU

115.160.059

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA**

2023

SKRIPSI

IDENTIFIKASI PENYEBARAN MANGAN MENGGUNAKAN METODE *INDUCED POLARIZATION* (IP), KONFIGURASI DIPOLE-DIPOLE LAPANGAN “A” DAN “B” TIMOR TENGAH UTARA PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR

IDENTIFICATION OF MANGANESE DISTRIBUTION USE INDUCED POLARIZATION METHOD CONFIGURATION DIPOLE-DIPOLE FIELD “A” AND “B”, NORTH TIMOR TENGAH EAST NUSA TENGGARA TIMUR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata Satu(S-1)

Jurusan Teknik Geofisika Fakultas Teknologi Mineral

Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Oleh:

RAHMAD AJI PANGESTU

115.160.059

JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA

FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”

YOGYAKARTA

2023

