

**HALAMAN PENGESAHAN**  
**SKRIPSI**

**ANALISIS LINGKUNGAN PENGENDAPAN DAN PREDIKSI  
DISRIBUSI RESERVOAR MENGGUNAKAN SEISMIC INVERSI  
DAN MULTIATRIBUT BERDASARKAN METODE *RGB*  
*BLENDING* DAN *PROBABILISTIC NEURAL NETWORK (PNN)*  
STUDI KASUS *LOWER TALANG AKAR FORMATION* LAPANGAN  
“BEECHARA”**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

**ANANDA ACHLAQUL KARIMAH**  
**115 170 054**

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
Pada tanggal 16 Juni 2022

Susunan Tim Penguji

Pembimbing I




Hafiz Hamdalah, S.T., M.Sc  
NIDN. 0015069101

Penguji I



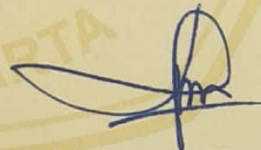
Dr. Ardian Novianto, ST., MT.  
NPY. 2 7810 07 0241 1

Pembimbing II



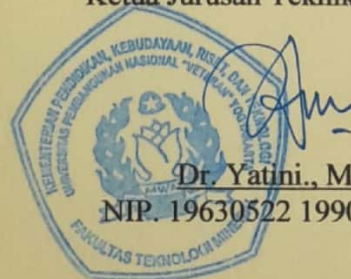
Indriati Retno P., S.Si., M.Si  
NIP.19861013 201903 2 010

Penguji II



Muchamad Ocky Bayu Nugroho, S.T., M.Eng  
NIP. 198810302019031013

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Geofisika



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