

## PENGESAHAN

Skripsi dengan judul “IDENTIFIKASI KEDALAMAN TANAH KERAS MENGGUNAKAN METODE GEOLISTRIK RESISTIVITAS KONFIGURASI WENNER-SCHLUMBERGER PADA PEMBANGUNAN TURAP DI DESA RAMBUTAN MASAM” yang disusun oleh ANAKA PERTA HASILATAGAMA, NIM : F1D316018 telah dipertahankan di depan Tim penguji pada tanggal 06 Juli 2023 dan dinyatakan lulus.

### Susunan Tim Penguji :

Ketua : Ira Kusuma Dewi, S.Si., M.T.  
Sekretaris : Sarwo Sucitra Amin, M.T.  
Anggota : 1. Ir. Buhaira, M.P.  
2. Rakhmatul Arafat, M.T.  
3. Ichy Lucya Resta, S.Pd., M.Si

### Disetujui :

Pebimbing Utama



Ira Kusuma Dewi, S.Si., M.T.  
NIP.198701172019032015

Pembimbing Pedamping



Sarwo Sucitra Amin, M.T.  
NIP.199201162022031004

### Diketahui :

Dekan  
Fakultas Sains dan Teknologi



Drs. Jefri Marzal, M.Sc., D.I.T  
NIP. 196806021993031004

Ketua Jurusan  
Teknik Kebumihan



Dr. Lenny Marlinda, S.T., M.T  
NIP. 197907062008122002