

**HALAMAN PENGESAHAN**

**SKRIPSI**

**MODEL 3D DARI SISTEM ENDAPAN EPITERMAL SULFIDASI  
TINGGI BERDASARKAN ANALISIS DATA GEOMAGNETIK, *TIME*  
*DOMAIN INDUCED POLARIZATION* (TDIP), DAN GEOLOGI DI  
LAPANGAN “KENCANA”, JAWA BARAT**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh:

FAUZI YUL CHAIDIR

115.170.042

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 18 Juli 2023

Susunan Tim Penguji

Pembimbing I



Dr. Yatini, M.Si

NIP. 19630522 199003 2 011

Penguji I



Wrego Seno Giamboro, S.T., M.Sc

NIP. 19861013 201903 2 010

Pembimbing II



Dr. Ir. Sutarto, M.T

NIP. 19650301 199103 1 001

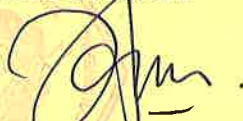
Penguji II



Wiji Raharjo, S.Si., M.Sc

NIP. 19870206 201903 1 012

Mengetahui,  
Ketua Jurusan  
Teknik Geofisika



Dr. Yatini, M.Si

NIP. 19630522 199003 2 011