

## **SKRIPSI**

### **ANALISIS GEOMAGNETIK DAN TDIP (*TIME DOMAIN INDUCED POLARIZATION*) DALAM MEMBANGUN MODEL KONSEPTUAL ENDAPAN EPITERMAL SULFIDASI RENDAH DI DAERAH WONOSIDI, TULAKAN, PACITAN, JAWA TIMUR**

***GEOMAGNETIC AND TIME DOMAIN INDUCED POLARIZATION (TIME DOMAIN INDUCED POLARIZATION) ANALYSIS IN BUILDING A CONCEPTUAL MODEL OF LOW SULFIDATION EPITHERMAL DEPOSITS IN WONOSIDI, TULAKAN, PACITAN, EAST JAVA AREAS***

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata 1 (S-1) Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



**Oleh :**

**AHMAD HANAFI**

**115.170.044**

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA  
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”  
YOGYAKARTA  
2021**

