

SKRIPSI

MODEL SKEMATIK ENDAPAN EPITERMAL SULFIDASI TINGGI BERDASARKAN DATA GEOMAGNET DAN ANALYSIS SPECTRAL DEVICES (ASDs) PADA PROSPEK MINERAL “SEBAYA” SAROLANGUN, JAMBI

SCHEMATIC MODEL OF DEPOSIT HIGH SULFIDATION EPITHERMAL BASED ON GEOMAGNETIC DATA AND ANALYTICAL SPECTRAL DEVICES (ASDs) OF “SEBAYA” MINERAL PROSPECTS SAROLANGUN, JAMBI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata Satu (S1) Jurusan
Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas
Pembangunan “Veteran” Yogyakarta



Oleh :

NUR SABIKAH NAHDLIYAH

NIM. 115.180.018

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2022**