

SKRIPSI

ANALISA SISTEM PENYANGGA BATUAN TAMBANG BAWAH TANAH BERDASARKAN METODE *GROUND PENETRATING RADAR* (GPR) FREKUENSI TINGGI PADA TAMBANG BAWAH TANAH PT FREEPORT INDONESIA

ANALYSIS FOR UNDERGROUND SUPPORT MINE BASED ON HIGH FREQUENCY GROUND PENETRATING RADAR IN UNDERGROUND MINE PT FREEPORT INDONESIA

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



Oleh :

DINA AULIA ROHMAH

115.150.012

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2019**