

SKRIPSI

PENDUGAAN KEBERADAAN PATAHAN PADA SISTEM PANASBUMI GUNUNG TALAMAU MENGGUNAKAN DATA GEOMAGNETIK DENGAN ANALISA *DERIVATIVE* DAN *RADIAL AVERAGE POWER SPECTRUM*

ESTIMATION THE EXISTENCE OF STRUCTURES IN TALAMAU GEOTHERMAL SYSTEM USING GEOMAGNETIC DATA WITH DERIVATIVE ANALYSIS AND RADIAL AVERAGE POWER SPECTRUM

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



Oleh :

ROOFI AHMAD SIDIQ

115150050

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