

SKRIPSI

**ANALISIS POLA SESAR MENGGUNAKAN METODE GEOMAGNETIK
DENGAN *FILTERING TILT DERIVATIVE* DAN *HORIZONTAL
GRADIENT* UNTUK PEMBUATAN MODEL 2,5 DIMENSI PADA
DAERAH CANDI UMBUL, KABUPATEN MAGELANG, JAWA TENGAH**

***ANALYSIS OF FAULT PATTERN USING GEOMAGNETIC METHOD WITH
TILT DERIVATIVE AND HORIZONTAL GRADIENT FILTERING FOR 2.5
DIMENSIONAL MODELING IN AREA OF UMBUL TEMPLE, MAGELANG
REGENCY, CENTRAL JAVA***

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 :

Thomas Andre Maris Widagdo

115.170.048

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