

SKRIPSI

IDENTIFIKASI STRUKTUR PATAHAN GEOLOGI BAWAH PERMUKAAN BERDASARKAN PEMODELAN 2.5D DAN *EULER DECONVOLUTION* PADA LAPANGAN PANAS BUMI “TPS” SULAWESI UTARA

THE IDENTIFICATION OF SUBSURFACE GEOLOGICAL FAULT STRUCTURES BASED ON 2.5D MODELING AND EULER DECONVOLUTION IN THE “TPS” GEOTHERMAL FIELD OF NORTH SULAWESI

Diajukan sebagai salah satu syarat kelulusan sarjana Strata S-1, Jurusan
Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral,
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Oleh:

DIO TRI SATRIA

115.190.059

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2023**