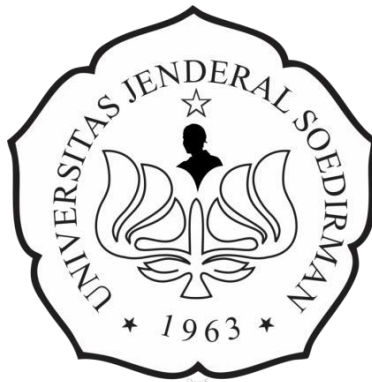


GEOLOGI DAN PEMODELAN STRUKTUR GEOLOGI DAERAH
BANTARKAWUNG, BREBES TERHADAP KEMUNCULAN MANIFESTASI
PANASBUMI BERDASARKAN ANALISIS GRAVITY GGMPLUS DAN *FAULT*
FRACTURE DENSITY

SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI

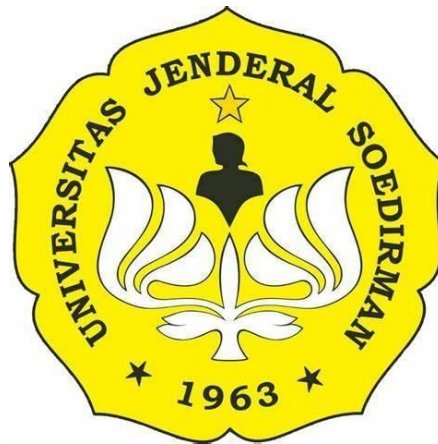


Oleh:
AFIF ALGHAZALI
H1C017040

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK GEOLOGI
PURWOKERTO
2021

GEOLOGI DAN PEMODELAN STRUKTUR GEOLOGI DAERAH
BANTARKAWUNG, BREBES TERHADAP KEMUNCULAN MANIFESTASI
PANASBUMI BERDASARKAN ANALISIS GRAVITY GGMPLUS DAN *FAULT*
FRACTURE DENSITY

SKRIPSI



Oleh:

AFIF ALGHAZALI

H1C017040

Disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik
Universitas Jenderal Soedirman

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK GEOLOGI
PURWOKERTO

2021

***GEOLOGY AND GEOLOGY STRUCTURE MODELLING OF
BANTARKAWUNG, BREBES TOWARDS OF GEOTHERMAL
MANIFESTATION BASED ON GGMPPLUS GRAVITY ANALYSIS AND FAULT
FRACTURE DENSITY***

UNDERGRADUATE THESIS



**By:
Afif Alghazali**

H1C017040

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK GEOLOGI
PURBALINGGA
2021**