



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IDENTIFIKASI STRUKTUR DAN ZONA ALTERASI MENGGUNAKAN METODE MAGNETIK DAN
TRANSFORMASI REDUKSI KE
EKUATOR (RTE) DI AREA MANIFESTASI PANASBUMI IE SEU'UM, ACEH BESAR

JAKA SUNDAN, Drs. Imam Suyanto, M.Si.

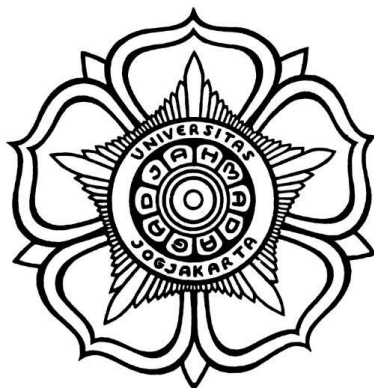
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**IDENTIFIKASI STRUKTUR DAN ZONA ALTERASI MENGGUNAKAN
METODE MAGNETIK DAN TRANSFORMASI REDUKSI KE EKUATOR
(RTE) DI AREA MANIFESTASI PANASBUMI IE SEU'UM, ACEH BESAR**

***STRUCTURE AND ALTERATION ZONE IDENTIFICATION USING
MAGNETIC METHOD AND REDUCTION TO EQUATOR (RTE)
TRANSFORMATION AT IE SEU'UM GEOTHERMAL MANIFESTATION
AREA, ACEH BESAR***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains
Program Studi Geofisika.



JAKA SUNDAN

12/334732/PA/14964

**SUB-DEPARTEMEN GEOFISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**