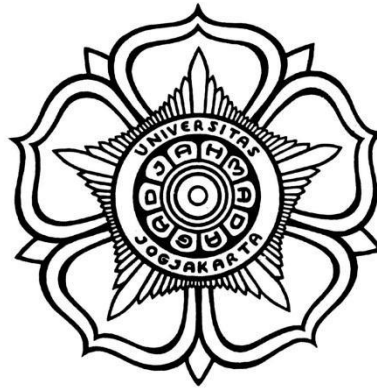


SKRIPSI

APLIKASI METODE GRAVITASI MENGGUNAKAN ANALISIS DERIVATIF HORIZONTAL DAN PEMODELAN 2,5D UNTUK IDENTIFIKASI TUBUH INTRUSI DAERAH PROSPEK PANAS BUMI “MANAAKI”

GRAVITATION METHOD APPLICATION USING HORIZONTAL DERIVATIVE ANALYSIS AND 2,5D MODELLING TO IDENTIFY INTRUSIVE BODY OF “MANAAKI” GEOTHERMAL PROSPECT AREA



NABILAH ROFIFAH
15/383216/PA/16876

PROGRAM STUDI GEOFISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019