

TESIS

**ANALISIS MODEL KECEPATAN INTERVAL MENGGUNAKAN
CONSTRAINED VELOCITY INVERSION UNTUK MEMPERBAIKI
CITRA DATA SEISMIC PADA CEKUNGAN SUMATERA UTARA**

**INTERVAL VELOCITY MODEL ANALYSIS USING CONSTRAINED
VELOCITY INVERSION TO IMPROVE SEISMIC DATA IMAGE IN
NORTH SUMATRA BASIN**



Tabah Fatchur R.

14/372441/PPA/04704

**PROGRAM STUDI S2 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMUPENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

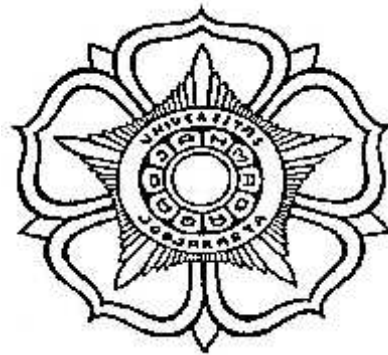
2017

TESIS

**ANALISIS MODEL KECEPATAN INTERVAL MENGGUNAKAN
CONSTRAINED VELOCITY INVERSION UNTUK MEMPERBAIKI
CITRA DATA SEISMIC PADA CEKUNGAN SUMATERA UTARA**

**INTERVAL VELOCITY MODEL ANALYSIS USING CONSTRAINED
VELOCITY INVERSION TO IMPROVE SEISMIC DATA IMAGE IN
NORTH SUMATRA BASIN**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Master of Science Ilmu Fisika



Tabah Fatchur R.
14/372441/PPA/04704

**PROGRAM STUDI S2 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMUPENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017