



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

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

TABAH FATCHUR R, DR. BUDI EKA NURCAHYA

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

## TESIS

**ANALISIS MODEL KECEPATAN INTERVAL MENGGUNAKAN  
*CONSTRAINED VELOCITY INVERSION* UNTUK MEMPERBAIKI  
CITRA DATA SEISMIK 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**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

ANALISIS MODEL KECEPATAN INTERVAL MENGGUNAKAN CONSTRAINED VELOCITY INVERSION  
UNTUK MEMPERBAIKI CITRA  
DATA SEISMIK PADA CEKUNGAN SUMATERA UTARA  
TABAH FATCHUR R, DR. BUDI EKA NURCAHYA

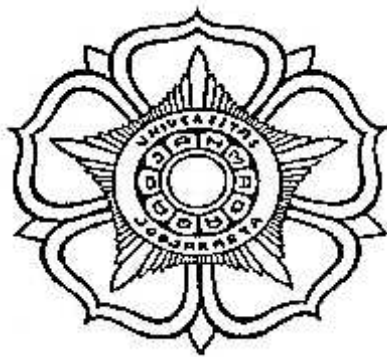
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## TESIS

**ANALISIS MODEL KECEPATAN INTERVAL MENGGUNAKAN  
CONSTRAINED VELOCITY INVERSION UNTUK MEMPERBAIKI  
CITRA DATA SEISMIK 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**