



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

ANALISIS ATRIBUT SEISMIK DAN INVERSI SEISMİK ACOUSTIC IMPEDANCE UNTUK  
KARAKTERISASI RESERVOIR  
KARBONAT DI LAPANGAN X CEKUNGAN JAWA BARAT UTARA

ABDUL HAKIM PRIMA Y, Dr. Budi Eka Nurcahya, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## TESIS

**ANALISIS ATRIBUT SEISMIK DAN  
INVERSI SEISMİK ACOUSTIC IMPEDANCE  
UNTUK KARAKTERISASI RESERVOIR KARBONAT  
DI LAPANGAN "X" CEKUNGAN JAWA BARAT UTARA**

***ANALYSIS OF SEISMIC ATTRIBUTES AND  
ACOUSTIC IMPEDANCE SEISMIC INVERSION  
FOR CHARACTERIZATION OF CARBONATE RESERVOIRS  
IN THE "X" FIELD NORTH WEST JAVA BASIN***



**ABDUL HAKIM PRIMA YUNIARTO  
15/392166/PPA/05038**

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

**2018**