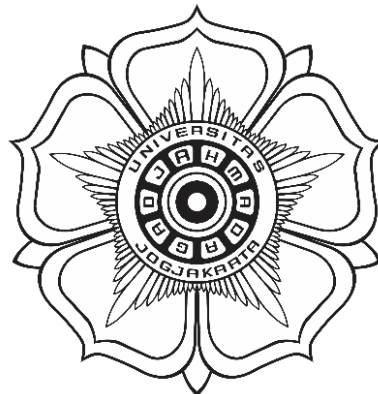


SKRIPSI

**ANALISIS INVERSI IMPEDANSI AKUSTIK DAN MULTIATRIBUT
SEISMIC UNTUK IDENTIFIKASI ZONA POTENSI HIDROKARBON
PADA FORMASI KUJUNG, LAPANGAN “SEMEDO”, CEKUNGAN
LAUT JAWA TIMUR UTARA**

***ANALYSIS OF ACOUSTIC IMPEDANCE INVERSION AND SEISMIC
MULTIATTRIBUTE TO IDENTIFY THE HYDROCARBON POTENTIAL
ZONE IN KUJUNG FORMATION, “SEMEDO” FIELD, NORTHEAST JAVA
SEA BASIN***



WIDA NUR HASAN

12/334816/PA/15024

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

2017

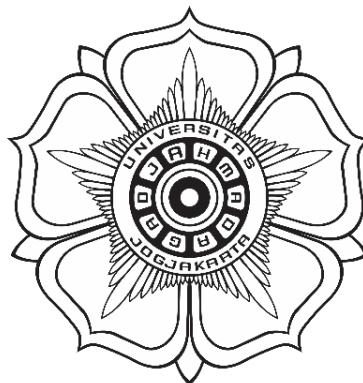
SKRIPSI

**ANALISIS INVERSI IMPEDANSI AKUSTIK DAN MULTIATRIBUT
SEISMIC UNTUK IDENTIFIKASI ZONA POTENSI HIDROKARBON
PADA FORMASI KUJUNG, LAPANGAN “SEMEDO”, CEKUNGAN
LAUT JAWA TIMUR UTARA**

***ANALYSIS OF ACOUSTIC IMPEDANCE INVERSION AND SEISMIC
MULTIATTRIBUTE TO IDENTIFY THE HYDROCARBON POTENTIAL
ZONE IN KUJUNG FORMATION, “SEMEDO” FIELD, NORTHEAST JAVA
SEA BASIN***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains

Ilmu Fisika



WIDA NUR HASAN

12/334816/PA/15024

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

2017