

SKRIPSI

**KARAKTERISASI RESERVOIR KARBONAT DENGAN
MENGUNAKAN INVERSI IMPEDANSI AKUSTIK DAN
PROBABILISTIC NEURAL NETWORK PADA LAPANGAN “ADEN”,
CEKUNGAN LAUT JAWA TIMUR UTARA**

***CARBONATE RESERVOIR CHARACTERIZATION USING ACOUSTIC
IMPEDANCE INVERSION AND PROBABILISTIC NEURAL NETWORK IN
“ADEN” FIELD, NORTH EAST JAVA SEA BASIN***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat pendidikan Strata
satu (S-1) Sarjana Sains Prodi Geofisika



MUHAMAD ARIF

12/334777/PA/15006

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

2017