

TESIS

PERBANDINGAN ANTARA MULTI ATRIBUT SEISMIK REGRESI LINIER DAN MULTI ATRIBUT SEISMIK *PROBABILISTIC NEURAL NETWORK* UNTUK ESTIMASI POROSITAS RESERVOIR BATU PASIR PADA LAPANGAN MINYAK TEAPOT DOME

COMPARISON OF LINEAR REGRESSION SEISMIC MULTI ATTRIBUTE AND PROBABILISTIC NEURAL NETWORK SEISMIC MULTI ATTRIBUTE FOR SANDSTONE RESERVOIR POROSITY ESTIMATION ON THE TEAPOT DOME OIL FIELD



ZULFANI AZIZ
13/351173/PPA/04128

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

2016