

SKRIPSI

**ESTIMASI PERSEBARAN TEKANAN PORI PADA
LAPANGAN “HAKUNAMATATA”, CEKUNGAN JAWA
TIMUR UTARA, MENGGUNAKAN METODE SEISMIC
INVERSI AI *MODEL BASED*, MULTIATRIBUT REGRESI
LINEAR, DAN *PROBABILISTIC NEURAL NETWORK***

***ESTIMATION OF PORE PRESSURE DISTRIBUTION IN
“HAKUNAMATATA” AREA, NORTH EAST JAVA BASIN,
USING INVERSION SEISMIC AI MODEL BASED,
MULTIATTRIBUTE LINEAR REGRESSION, AND
PROBABILISTIC NEURAL NETWORK***

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata Satu (S1)
Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral,
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.



NOURMA YUNIA MAYASARI

115.120.032

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2016**