



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ESTIMASI SEBARAN POROSITAS RESERVOIR BATUPASIR LAPISAN TAF-3.1, FORMASI TALANG AKAR, LAPANGAN "PAWIRO", CEKUNGAN JAWA BARAT UTARA, BERDASARKAN INVERSI SEISMIK

IMPEDANSI AKUSTIK

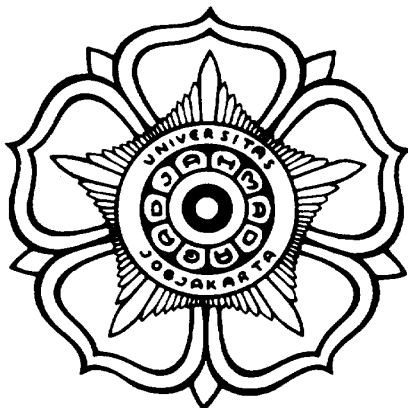
UMAR SIDIQ, Prof. Dr. Sismanto

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

ESTIMASI SEBARAN POROSITAS RESERVOIR BATUPASIR LAPISAN TAF-3.1, FORMASI TALANG AKAR, LAPANGAN "PAWIRO", CEKUNGAN JAWA BARAT UTARA, BERDASARKAN INVERSI SEISMIK IMPEDANSI AKUSTIK

**POROSITY DISTRIBUTION ESTIMATION AT SANDSTONE RESERVOIR
LAYER TAF-3.1 OF TALANG AKAR FORMATION IN "PAWIRO" FIELD,
NORTH WEST JAVA BASIN BASED ON SEISMIC INVERSION
ACOUSTIC IMPEDANCE**



UMAR SIDIQ
11/316776/PA/13903

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

2016