

SKRIPSI

**PENERAPAN INVERSI *ACOUSTIC IMPEDANCE* DAN
ATRIBUT SEISMIK UNTUK MEMPREDIKSI PENYEBARAN
RESERVOAR BATUPASIR KONGLOMERATAN PADA
FORMASI TALANGAKAR BAWAH DI LAPANGAN TABAH,
SUB-CEKUNGAN JAMBI, CEKUNGAN SUMATRA SELATAN
*APPLICATION OF ACOUSTIC IMPEDANCE INVERSION AND
SEISMIC ATTRIBUTES FOR PREDICTING THE
DISTRIBUTION OF CONGLOMERATIC SANDSTONE
RESERVOIR IN THE LOWER TALANGAKAR FORMATION IN
TABAH FIELD, JAMBI SUB-BASIN, SOUTH SUMATRA BASIN***

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata Satu (S-1)

Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral,
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Oleh:

Hafidz Alawy

115.130.002

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2020**