

**KARAKTERISASI RESERVOAR BATUPASIR
FORMASI GUMAI MENGGUNAKAN INVERSI IMPEDANSI
AKUSTIK MODEL BASED DI LAPANGAN “HEAVEN”
CEKUNGAN SUMATERA SELATAN**

SKRIPSI

Oleh :

Agripa
115.090.027



**PROGRAM STUDI TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2014**

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

KARAKTERISASI RESERVOAR BATUPASIR FORMASI GUMAI MENGUNAKAN INVERSI AKUSTIK IMPEDANSI MODEL BASED DI LAPANGAN “HEAVEN” CEKUNGAN SUMATERA SELATAN

Laporan Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat Strata S-1 Program Studi Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.

Disusun oleh

Agripa

115.090.027

Semester Delapan (Genap), Tahun 2013

Tempat

Petrochina International Companies in Indonesia

Laporan ini telah diperiksa dan disetujui oleh :

Pembimbing 1

Pembimbing 2

Ardian Novianto, ST. MT.

Ir. Mahap Maha. MT.

NPY. 2.78.10.07.02411

NIP. 19570304.198703.1.002

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Geofisika

Dr. Ir. H. Suharsono, MT

NIP. 19620923.1990033.1001