

**PENENTUAN JEBAKAN SISTEM HIDROKARBON
MAJALENGKA BERDASARKAN METODE GAYABERAT**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Sains
Program Studi Fisika



Oleh

Lutfi Munawar Al-Anshori

NIM 1203132

**PROGRAM STUDI FISIKA
DEPARTEMEN PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU
PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG**

2018

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

LUTFI MUNAWAR AL-ANSHORI

PENENTUAN JEBAKAN SISTEM HIDROKARBON MAJALENGKA
BERDASARKAN METODE GAYABERAT

disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I,

Dadan Dhani Wardana, M.T.

NIP. 197706222005021005

Pembimbing II,

Dr. Dadi Rusdiana, M.Si.

NIP. 196810151994031002

Mengetahui
Ketua Departemen Pendidikan Fisika

Dr. Taufik Ramlan Ramalis, M.Si.

NIP. 195904011986011001

**PENENTUAN JEBAKAN SISTEM HIDROKARBON
MAJALENGKA BERDASARKAN METODE GAYABERAT**

Oleh

Lutfi Munawar Al-Anshori

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar Sarjana Sains pada Fakultas Pendidikan Matematika dan
Ilmu Pengetahuan Alam

© Lutfi Munawar Al-Anshori

Universitas Pendidikan Indonesia

Januari 2018

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak
ulang,

difotokopi, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis