

**IMPLEMENTASI PENDEKATAN MULTIPLE REPRESENTASI
KONSEP TEKANAN HIDROSTATIS DAN HUKUM PASCAL
UNTUK MENINGKATKAN LEVEL PEMAHAMAN DAN
MEMPERBAIKI MODEL MENTAL SISWA SMA**

TESIS

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat untuk
Memperoleh Gelar Magister Pendidikan Fisika
Program Studi Pendidikan Fisika**



Oleh

**Putri Zakiyatul Jannah
1502491**

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN FISIKA
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2018**

**IMPLEMENTASI PENDEKATAN MULTIPLE REPRESENTASI
KONSEP TEKANAN HIDROSTATIS DAN HUKUM PASCAL
UNTUK MENINGKATKAN LEVEL PEMAHAMAN DAN
MEMPERBAIKI MODEL MENTAL SISWA SMA**

Oleh
Putri Zakiyatul Jannah
1502491

Sebuah Tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Magister Pendidikan Fisika pada Program Studi Pendidikan Fisika
Sekolah Pascasarjana

© Putri Zakiyatul Jannah 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
September 2018

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang.
Tesis ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

**IMPLEMENTASI PENDEKATAN MULTIPLE REPRESENTASI
KONSEP TEKANAN HIDROSTATIS DAN HUKUM PASCAL
UNTUK MENINGKATKAN LEVEL PEMAHAMAN DAN
MEMPERBAIKI MODEL MENTAL SISWA SMA**

**Putri Zakiyatul Jannah
1502491**

disetujui dan disahkan
Oleh:

Pembimbing I,

Dr. Taufik Ramlan Ramalis, M.Si
NIP. 195904011986011001

Pembimbing II,

Dr. Andhy Setiawan, M.Si
NIP. 197310131998021001

Mengetahui
Ketua Departemen Pendidikan Fisika

Dr. Taufik Ramlan Ramalis, M.Si
NIP. 195904011986011001