

**DESAIN DIDAKTIS PEMBELAJARAN KONSEP TEKANAN ZAT CAIR  
BERDASARKAN ANALISIS HAMBATAN BELAJAR  
SISWA KELAS VIII SMP**

**SKRIPSI**

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar  
Sarjana Pendidikan Fisika



**disusun oleh  
Kartika Mega Lestari  
NIM 1304640**

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

**2017**

DESAIN DIDAKTIS PEMBELAJARAN KONSEP TEKANAN ZAT CAIR  
BERDASARKAN ANALISIS HAMBATAN BELAJAR  
SISWA KELAS VIII SMP

Oleh  
Kartika Mega Lestari

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar  
Sarjana Pendidikan Fisika

© Kartika Mega Lestari 2017  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Juli 2017


Hak cipta dilindungi undang-undang  
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lain tanpa ijin penulis.

**LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI**

**KARTIKA MEGA LESTARI**  
**DESAIN DIDAKTIS PEMBELAJARAN KONSEP TEKANAN ZAT CAIR**  
**BERDASARKAN ANALISIS HAMBATAN BELAJAR**  
**SISWA KELAS VIII SMP**

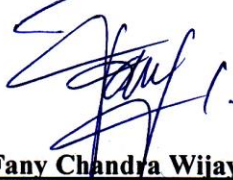
disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

Pembimbing I



**Dra. Heri Rusnayati, M.Si**  
**NIP. 196102021989012001**

Pembimbing II



**Agus Fany Chandra Wijaya, M.Pd**  
**NIP. 198108122005011003**

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Fisika



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