

**DESAIN DIDAKTIS MATERI ELASTISITAS BERDASARKAN
HAMBATAN BELAJAR PADA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Pendidikan Fisika Program Studi Pendidikan Fisika



oleh

Tia Jannah Tertia

NIM 1101116

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
DEPARTEMEN PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2015**

DESAIN DIDAKTIS MATERI ELASTISITAS BERDASARKAN
HAMBATAN BELAJAR PADA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS

Oleh

Tia Jannah Tertia

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

©TIA JANNAH TERTIA 2015

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2015

©Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

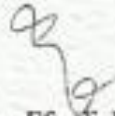
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

TIA JANNAH TERTIA

DESAIN DIDAKTIS MATERI ELASTISITAS BERDASARKAN HAMBATAN
BELAJAR PADA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS

Disetujui dan disahkan oleh:

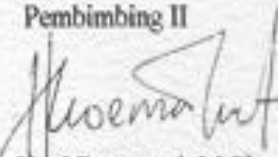
Pembimbing I



Ridwan Efendi, M.Pd

NIP. 197701102908010011

Pembimbing II



Dra. Heni Rusnayati, M.Si

NIP. 196102021989012001

Mengetahui,
Kuasa Ketua Departemen
Sekretaris Departemen Pendidikan Fisika



Dr. Winny Liliawati

NIP. 197812182001122001

Tia Jannah Tertia, 2015

DESAIN DIDAKTIS MATERI ELASTISITAS BERDASARKAN HAMBATAN BELAJAR PADA SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu