

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KREATIF-PRODUKTIF
DALAM PEMBELAJARAN FISIKA UNTUK MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR SISWA SMA**

SKRIPSI

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



**Oleh:
Alia Nurfitri
0907094**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN
ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2013**

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KREATIF-PRODUKTIF
DALAM PEMBELAJARAN FISIKA UNTUK MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR SISWA SMA**

Oleh:
Alia Nurfitri

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

© Alia Nurfitri 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2013

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruh ya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KREATIF-PRODUKTIF
DALAM PEMBELAJARAN FISIKA UNTUK MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR SISWA SMA**

Oleh :

Alia Nurfitri

NIM 0907094

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I,

Drs. Yuyu Rachmat Tayubi, M.Si.

NIP.195806081987031003

Pembimbing II,

Drs. Waslaluddin, M.T.

NIP. 196302071991031002

Mengetahui,
Ketua Jurusan Pendidikan Fisika

Dr. Ida Kaniawati, M.Si

NIP. 196807031992032001

Alia Nurfitri, 2013

Penerapan Model Pembelajaran Kreatif-Produktif Dalam pembelajaran Fisika Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa SMA

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