

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR KOGNITIF DALAM PEMBELAJARAN
FISIKA DI SMP**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian
syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan
Jurusan Pendidikan Fisika



oleh

Rianti Dwi Yuniartika

NIM. 0700105

JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2014

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR
KOGNITIF DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DI SMP**

Oleh

Rianti Dwi Yuniartika

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

© Rianti Dwi Yuniartika2014

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2014

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.

RIANTI DWI YUNIARTIKA

PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR KOGNITIF FISIKA
DALAM PEMBELAJARAN FISIKA DI SMP

disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

Pembimbing I

Dr. Ida Kaniawati, M.Si
196807031992032001

Pembimbing II

Agus Fany Chandra Wijaya, M.Pd
198108122005011003

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Fisika

Dr. Ida Kaniawati, M.Si
196807031992032001