

**IMPLEMENTASI STRATEGI PEMBELAJARAN METAKOGNITIF
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN METAKOGNITIF
DAN PRESTASI BELAJAR FISIKA SISWA SMA**

SKRIPSI

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



Oleh :
HILMAN IMADUL UMAM
0908878

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

2013

Implementasi Strategi Pembelajaran Metakognitif untuk Meningkatkan Kemampuan Metakognitif dan Prestasi Belajar Fisika Siswa SMA

Oleh
Hilman Imadul Umam

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

© Hilman Imadul Umam 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2013

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.

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

IMPLEMENTASI STRATEGI PEMBELAJARAN METAKOGNITIF UNTUK
MENINGKATKAN KEMAMPUAN METAKOGNITIF DAN PRESTASI
BELAJAR FISIKA SISWA SMA

Oleh

Hilman Imadul Umam

NIM. 0908878

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I,

Drs. Iyon Suyana, M.Si.

NIP. 196208241991031001

Pembimbing II,

Drs. Agus Danawan, M.Si.

NIP. 196302221987031001

Mengetahui,

Ketua Jurusan

Pendidikan Fisika FPMIPA UPI

Dr. Ida Kaniawati, M.Si

NIP. 196807031992032001

Hilman Imadul Umam, 2013

Implementasi Strategi Pembelajaran Metakognitif Untuk Meningkatkan Kemampuan Metakognitif
Dan Prestasi Belajar Fisika Siswa SMA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu