

PENERAPAN STRATEGI METAKOGNISI PADA *COOPERATIVE
LEARNING* UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN METAKOGNISI
DAN PEMAHAMAN KONSEP SISWA PADA MATERI TEORI KINETIK
GAS

SKRIPSI

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



Oleh:

Hernanda Imawan

1203081

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

2016

**PENERAPAN STRATEGI METAKOGNISI PADA *COOPERATIVE*
LEARNING UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN METAKOGNISI
DAN PEMAHAMAN KONSEP SISWA PADA MATERI TEORI KINETIK
GAS**

Oleh

Hernanda Imawan

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

© Hernanda Imawan 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2016

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

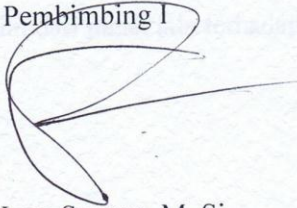
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi atau cara lain tanpa izin dari penulis.

HERNANDA IMAWAN

PENERAPAN STRATEGI METAKOGNISI PADA *COOPERATIVE LEARNING*
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN METAKOGNISI DAN
PEMAHAMAN KONSEP SISWA PADA MATERI TEORI KINETIK GAS

disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

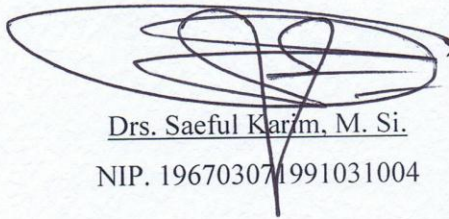
Pembimbing I



Drs. Iyon Suyana, M. Si.

NIP. 196208241991031001

Pembimbing II



Drs. Saeful Karim, M. Si.

NIP. 196703071991031004

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Fisika



Dr. H. Dadi Rusdiana, M. Si.

NIP. 196810151994031002