

**PENGUNAAN STRATEGI PEMBELAJARAN “ π -log”
UNTUK MENINGKATKAN PENGUASAAN KONSEP
PERUBAHAN FISIKA DAN MEMBANGUN
SIKAP JUJUR, KOMUNIKATIF,
SERTA KERJASAMA
SISWA SMP**

SKRIPSI

**Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat memperoleh Gelar Sarjana
Pendidikan Program Studi Pendidikan Fisika**



**Meganita Suherman
0902135**

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

MEGANITA SUHERMAN
PENGGUNAAN STRATEGI PEMBELAJARAN “ π -log”
UNTUK MENINGKATKAN PENGUASAAN KONSEP
PERUBAHAN FISIKA DAN MEMBANGUN
SIKAP JUJUR, KOMUNIKATIF,
SERTA KERJASAMA
SISWA SMP

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH

PEMBIMBING :

Pembimbing I

Drs. Taufik Ramlan Ramalis, M. Si

195904011986011001

Pembimbing II

Achmad Samsudin, S.Pd, M. Pd

198310072008121004

Mengetahui

Ketua Jurusan Pendidikan Fisika

Dr. Ida Kaniawati, M.Si

NIP. 196807031992032001

**PENGGUNAAN STRATEGI PEMBELAJARAN “ π -log”
UNTUK MENINGKATKAN PENGUASAAN KONSEP
PERUBAHAN FISIKA DAN MEMBANGUN SIKAP
JUJUR, KOMUNIKATIF, SERTA KERJASAMA
SISWA SMP**

Oleh
Meganita Suherman

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

© Meganita Suherman
Universitas Pendidikan Fisika
Maret 2014

Hak Cipta dilindungi oleh undang-undang
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
Dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis