

**PENERAPAN METODE EKSPERIMEN UNTUK MENINGKATKAN
HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN IPA MATERI
KONDUKTOR DAN ISOLATOR PANAS**

**(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas VI SDN. Cileungsi 06
Kabupaten Bogor)**

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Pendidikan Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar**



Oleh

Nani Wahyuningsih

1008162

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR

JURUSAN PEDAGOGIK

FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

BANDUNG

2013

Nani Wahyuningsih , 2013

Penerapan Metode Eksperimen Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ipa
Materi Konduktor Dan Isolator Panas

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

**PENERAPAN METODE EKSPERIMEN UNTUK MENINGKATKAN
HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN IPA MATERI
KONDUKTOR DAN ISOLATOR PANAS**

**(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas VI SDN. Cileungsi 06
Kabupaten Bogor)**

Oleh
Nani Wahyuningsih
1008162

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

© Nani Wahyuningsih 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Juni 2011

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
PENERAPAN METODE EKSPERIMEN UNTUK MENINGKATKAN
HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN IPA MATERI
KONDUKTOR DAN ISOLATOR PANAS

(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas VI SDN. Cileungsi 06
Kabupaten Bogor)

Oleh
NANI WAHYUNINGSIH

NIM 1008162

Disetujui dan Disahkan Oleh :
Pembimbing I

Dr. H. Babang Robandi, M. Pd
NIP : 196108141986031001

Pembimbing II

Drs. Agus Fany Chandra Wijaya, M. Pd
NIP : 198108122005011003

Diketahui,
Ketua Jurusan Pedagogik
Fakultas Ilmu Pendidikan

Universitas Pendidikan Indonesia

Dr. H. Babang Robandi, M. Pd
NIP : 196108141986031001