

**PENERAPAN METODE DEMONSTRASI MELALUI MEDIA
AEROGENERATOR SEDERHANA UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN ANALISIS SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA
MATERI ENERGI ALTERNATIF**

(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas IV SDN 1 Cibogo
Kabupaten Bandung Barat)

SKRIPSI



oleh

Mochamad Resha Firdaus

NIM 1003377

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
JURUSAN PEDAGOGIK
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2014

PENERAPAN METODE DEMONSTRASI MELALUI MEDIA AEROGENERATOR SEDERHANA UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN ANALISIS SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA MATERI ENERGI ALTERNATIF

(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas IV SDN 1 Cibogo
Kabupaten Bandung Barat)

Oleh
Mochamad Resha Firdaus

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

© Mochamad Resha Firdaus 2014
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.

LEMBAR PENGESAHAN

MOCHAMAD RESHA FIRDAUS

**PENERAPAN METODE DEMONSTRASI MELALUI MEDIA
AEROGENERATOR SEDERHANA UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN ANALISIS SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA
MATERI ENERGI ALTERNATIF
(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas IV SD Negeri 1 Cibogo
Kabupaten Bandung Barat)**

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I

**Dr. Yahya Sudarya, M.Pd.
NIP. 19521212 197501 1 002**

Pembimbing II

**Dr. Muslim, M.Pd.
NIP. 19640606 199003 1 003**

**Mengetahui,
Ketua Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar**

**Drs. Nana Djumhana, M.Pd.
NIP. 19590508 198403 1 002**