

**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**