

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN DEMONSTRASI PADA MATA
PELAJARAN DESAIN GRAFIS UNTUK MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR KOGNITIF SISWA**

SKRIPSI

*Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer*



**Disusun Oleh
Fajar Ar Rahman**

0608705

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2013**

Penerapan Model Pembelajaran Demonstrasi pada Mata Pelajaran Desain Grafis untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Siswa

Oleh
Fajar Ar Rahman

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

© Fajar Ar Rahman 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Maret 2013

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 MODEL PEMBELAJARAN DEMONSTRASI PADA MATA
PELAJARAN DESAIN GRAFIS UNTUK MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR KOGNITIF SISWA**

**Disusun Oleh:
Fajar Ar Rahman
0608705**

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I

**Dr. H. Wawan Setiawan, M. Kom
NIP. 1966 0101 1991 0310 05**

Pembimbing II

**Drs. Waslaluddin, M.T
NIP. 1963 02071991 0310 02**

**Mengetahui:
Ketua Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer
Fakultas Pendidikan Matematika dan Komputer
Universitas Pendidikan Indonesia**

**Dr. Enjang Ali Nurdin, M. Kom
NIP. 1967 1121 1991 0110 01**