

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PICTURE AND PICTURE*
UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA
PELAJARAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI DI SMP**

SKRIPSI

*Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Pendidikan*

Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer



Oleh :

Dika Aprilia Kusuma

060369

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

2013

Dika Aprilia Kusuma, 2013

Penerapan Model Pembelajaran *Picture And Picture* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Teknologi Informasi Dan Komunikasi Di SMP
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PICTURE AND PICTURE* UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA PELAJARAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI DI SMP

Oleh :
Dika Aprilia Kusuma

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

© Dika Aprilia Kusuma 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Mei 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

DIKA APRILIA KUSUMA

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PICTURE AND PICTURE*
UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA
PELAJARAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI DI SMP**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH

PEMBIMBING:

Pembimbing I

Prof. Dr. H. Munir, M.IT

NIP. 196603252001121001

Pembimbing II

Dr. H. Eka Fitrajaya Rahman, MT

NIP. 196402141990031003

Mengetahui:

Ketua Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer

Fakultas Pendidikan Matematika dan Komputer

Universitas Pendidikan Indonesia

Dr. H. Enjang Ali Nurdin, M.Kom

NIP. 196711211991011001

Dika Aprilia Kusuma, 2013

Penerapan Model Pembelajaran *Picture And Picture* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Teknologi Informasi Dan Komunikasi Di SMP
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu