

**EFEKTIVITAS MODEL PEMBELAJARAN ARIAS BERBANTUAN
MULTIMEDIA PEMBELAJARAN DALAM MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR RANAH KOGNITIF SISWA PADA MATA PELAJARAN TIK**

SKRIPSI

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



Oleh

DWI PRASETIYO

NIM. 0905651

**JURUSAN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2013

Dwi Prasetyo, 2013

Efektivitas Model Pembelajaran ARIAS Berbantuan Multimedia Pembelajaran Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Ranah Kognitif Siswa Pada Mata Pelajaran TIK
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

**EFEKTIVITAS MODEL PEMBELAJARAN ARIAS BERBANTUAN
MULTIMEDIA PEMBELAJARAN DALAM MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR RANAH KOGNITIF SISWA PADA MATA PELAJARAN TIK**

Oleh:

Dwi Prasetyo

0905651

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

© Dwi Prasetyo 2013

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2013

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

Dwi Prasetyo, 2013

Efektivitas Model Pembelajaran ARIAS Berbantuan Multimedia Pembelajaran Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Ranah Kognitif Siswa Pada Mata Pelajaran TIK
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

DWI PRASETIYO

**EFEKTIVITAS MODEL PEMBELAJARAN ARIAS BERBANTUAN
MULTIMEDIA PEMBELAJARAN DALAM MENINGKATKAN HASIL
BELAJAR RANAH KOGNITIF SISWA PADA MATA PELAJARAN TIK**

**DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH
PEMBIMBING:**

Pembimbing I

**Harsa Wara Prabawa, M.Pd.
NIP. 198008102009121003**

Pembimbing II

**Wahyudin, M.T.
NIP. 197304242008121001**

Mengetahui

Ketua Jurusan Pendidikan Ilmu Komputer

**Dr. Enjang Ali Nurdin, M.Kom.
NIP. 196711211991011001**

Dwi Prasetyo, 2013

Efektivitas Model Pembelajaran ARIAS Berbantuan Multimedia Pembelajaran Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Ranah Kognitif Siswa Pada Mata Pelajaran TIK
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu