

**PENDEKATAN SAINTIFIK PEMBELAJARAN ELEKTRONIKA DASAR
MELALUI MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Program Studi Pendidikan Teknik Elektro
Konsentrasi Pendidikan Teknik Elektronika Industri



Oleh
Resti Fauziah
0905748

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

BANDUNG

2013

PENDEKATAN SAINTIFIK PEMBELAJARAN ELEKTRONIKA DASAR MELALUI MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH

Oleh
Resti Fauziah

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Resti Fauziah 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
November 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.

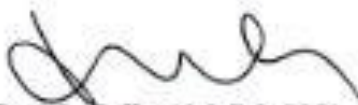
LEMBAR PENGESAHAN

Resti Fauziah
NIM. E045. 0905807

**PENDEKATAN SAINTIFIK PEMBELAJARAN ELEKTRONIKA DASAR
MELALUI MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH**

**DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH
PEMBIMBING :**

Pembimbing I



Dr. Ade Gaffar Abdullah, M.Si
NIP. 19721113 199903 1 001

Pembimbing II



Ir. H. Dadang Lukman H, MT
NIP. 19610604 198603 1 001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro



Prof. Dr. H. Bachtiar Hasan, ST, MSIE
NIP. 19551204 198103 1 002

Resti Fauziah, 2013

Pendekatan Saintifik Pembelajaran Elektronika Dasar Melalui Model Pembelajaran Berbasis Masalah

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu