

**PERBEDAAN HASIL BELAJAR SISWA PENERAPAN
STOP AND THINK LEARNING DENGAN KONVENSIONAL
(Studi Kasus pada Program Diklat Pengoperasian Peralatan Pengalih Daya Tegangan
Rendah (P3DTR) di Balai Pengembangan Teknologi Pendidikan (BPTP) Bandung)**

SKRIPSI

*Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan di
Jurusan Pendidikan Teknik Elektro*



Oleh
WINA NURHAYATI
E.044.023371

**JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2007**

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

WINA NURHAYATI
E.044.023371
Program Studi Teknik Listrik Tenaga

PERBEDAAN HASIL BELAJAR SISWA PENERAPAN *STOP AND THINK LEARNING* DENGAN KONVENSIONAL

(Studi Kasus pada Program Diklat Pengoperasian Peralatan Pengalih Daya Tegangan Rendah (P3DTR) di Balai Pengembangan Teknologi Pendidikan (BPTP) Bandung)

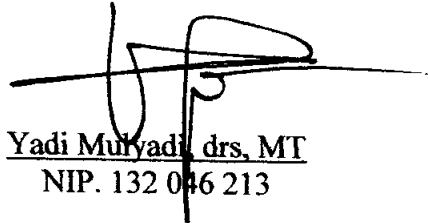
Mengesahkan/Menyetujui,

Pembimbing I,



Hj. R. Sadiyah, dra
NIP. 130 256 597

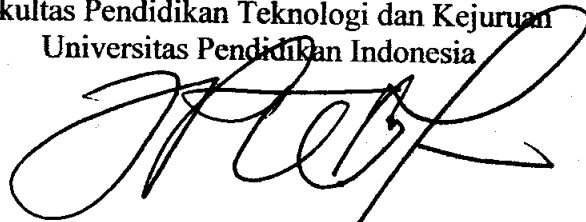
Pembimbing II,



Yadi Mulyadi, drs, MT
NIP. 132 046 213

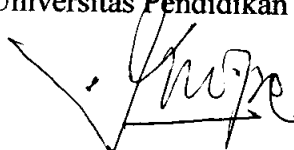
Mengetahui,

Ketua Badan Bimbingan Penyelesaian Akhir Studi
Program S-1 Jurusan Pendidikan Teknik Elektro
Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan
Universitas Pendidikan Indonesia



Prof. Dr. Janulis P. Purba, M.Pd
NIP. 130 809 449

Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro
Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan
Universitas Pendidikan Indonesia



Tasma Sucita, drs, ST, M.T
NIP. 131 930 255

Kupersembahkan karya ini untuk Bapak yang telah berpulang
ke Rahmatullah, Mamah, A'Gani, Cenceu, A'Enda dan Adeku Yadin
I Love You All

Rabbana.....

jika ada hal yang paling indah yang kami minta
adalah kiranya Engkau senantiasa menjaga dan melindungi
kami di setiap desah nafas kami, di setiap detik dalam sisa
hidup kami, dalam susah dan senang, dalam yakin dan
bingung, di saat kami gundah dan kami lapang, dan di saat
kami pergi berjuang hingga kami menghadap-Mu
sebagai pemenang.....

Muzabidah 07@yahoo.com
Wina Nurbayati

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi dengan judul **“Perbedaan Hasil Belajar Siswa Penerapan *Stop and Think Learning* dengan Konvensional”** (Studi Kasus pada Program Diklat Pengoperasian Peralatan Pengalih Daya Tegangan Rendah (P3DTR) di Balai Pengembangan Teknologi Pendidikan (BPTP) Bandung) ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri, dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila dikemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Maret 2007

Yang membuat pernyataan,



WINA NURHAYATI

