

**SIMULASI PENGONTROLAN LEVEL AIR OTOMATIS
DENGAN MENGGUNAKAN FLS**

Proyek Akhir

*Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Dalam Menempuh Ujian Sidang
Diploma Tiga Di JPTE FPTK UPI*



Di susun oleh:

**ANDRIES KUSTARI
E.743.032425**

**D-III TEKNIK ELEKTRO
KONSENTRASI INSTALASI LISTRIK
JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2007**



LEMBAR PENGESAHAN

**Simulasi Pengontrolan Level Air Otomatis
Dengan Menggunakan FLS**

Proyek Akhir

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat dalam mengikuti
Sidang Proyek Akhir
di Jurusan Pendidikan Teknik Elektro FPTK UPI

Oleh :

Andries Kustari
032425

Mengetahui/Menyetujui,

Pembimbing



Drs. Jaja Kustija., M.sc
NIP: 131 471 355

Ketua Program D3 Teknik Elektro



Drs. I Wayan Ranata, ST, M.Pd
NIP : 131 627 871

Ketua Jurusan Teknik Elektro



Drs. Tasma Sucita, ST, MT
NIP: 131 930 225

