

**DESAIN DAN ANALISIS PENGONTROL PID PADA
SERVOMOTOR DC**

***(DESIGN AND ANALYSIS PID CONTROL
FOR SERVOMOTOR DC)***

Disusun oleh :

Diesta Tonny Yulanta

111990277

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknk Elektro
pada Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Bandung, Januari 2006

Disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Basuki Rahmat, Ir.MT.
NIP : 9963173

Sony Sumaryo, Ir.MT.
NIP : 9367070