	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ROBOT KESEIMBANGAN BERODA DUA BERBASIS MIKROKONTROLER

*(DESIGN AND IMPLEMENTATION OF BALANCE TWO-
WHEELED ROBOT BASED MICROCONTROLLER)*

Disusun Oleh:


GRACE BOBBY

1105110040

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom


Pembimbing I

Pembimbing II



Erwin Susanto, Ph.D.

(NIK : 07740391-1)



Dr.-ing Filky Y. Suratman

(NIK : 07760352-1)