

	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 *DC TO DC CONVERTER*
PADA SISTEM PENGISIAN AKI SEPEDA MOTOR DENGAN
METODE *SWITCHING REGULATOR***

***DESIGN AND IMPLEMENTATION OF DC TO DC CONVERTER ON MOTOR
CYCLE CHARGING SYSTEM WITH SWITCHING REGULATOR METHOD***

Disusun oleh:

Angga Kartikawan

115091001

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

Pembimbing I

Pembimbing II

Porman Pangaribuan, Ir., MT.
NIK: 91640021-1

Ekki Kurniawan, ST., MSc.
NIK: 10690733-3