

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

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

DESAIN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PEMUTAR ANTENA YAGI 3G/HSDPA OTOMATIS MENGGUNAKAN MOTOR DC BERBASIS MIKROKONTROLER

*(DESIGN AND IMPLEMENTATION OF AUTOMATIC ROTATOR SYSTEM FOR
3G/HSDPA's YAGI ANTENNA USING DC MOTOR BASED MICROCONTROLLER)*

Disusun Oleh:

Muhammad Fahmy Akbar

115090015

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. 91644002-1

Junartha Halomoan, ST., MT.

NIK: 10820588-1