

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK- PTT-FM-001/004
	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**

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI KENDALI KECEPATAN MOTOR PADA  
ROBOT DENGAN EMPAT RODA OMNI MENGGUNAKAN METODE  
LOGIKA FUZZY**

*Design and Implementation of Motor Speed Control on Four omni wheeled Robot  
using Fuzzy Logic Method*

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

Disusun oleh:

**MUHAMMAD IRFAN**  
1105120093

Bandung, 22 Juni 2016  
Menyetujui,

**Pembimbing I**



**Erwin Susanto, ST., MT., Ph.D**

**NIP : 07740391-1**

**Pembimbing II**



**Ramdhan Nugraha SPd., MT.**

**NIP : 14861327-1**