

	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	

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

RANCANG BANGUN SISTEM PENGATURAN FLAP PESAWAT BERBASIS FUZZY LOGIC MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER

DESIGN OF FUZZY LOGIC BASED FLAP PLANE CONTROL USING MICROCONTROLLER

Disusun oleh :

Mangidoasi Sihombing

1105100044

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung, April 2014

Disetujui oleh :

Pembimbing I



Erwin Susanto ST.,Phd

NIP : 07740391-1

Pembimbing II



Budi Setiadj ST.,MT.

NIP : 198008202008011007