

	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

**IMPLEMENTASI LOGIKA FUZZY DAN KALMAN FILTER UNTUK KENDALI LENGAN ROBOT
MENGUNAKAN GESTUR TANGAN MANUSIA**

*IMPLEMENTATION OF FUZZY LOGIC AND KALMAN FILTER FOR ROBOTIC ARM CONTROL USING HUMAN
HAND GESTURE*

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

Disusun oleh :

**Ikhsan Ismail
1105110068**

Bandung, 8 Oktober 2015

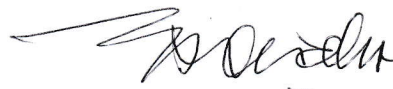
Menyetujui,

Pembimbing I



Erwin Susanto, Ph.D.
NIK : 07740391-1

Pembimbing II



Mas Sarwoko Suraatmadja Ir., Msc.
NIK : 09440560-3