

	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

**RANCANG BANGUN KENDALI KECEPATAN BERDASARKAN JARAK
PADA MOBILE ROBOT MENGGUNAKAN METODE FUZZY LOGIC**

***DESIGN AND REALIZATION SPEED CONTROLLED BASED ON DISTANCE
MOBILE ROBOT USING FUZZY LOGIC METHOD***

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

Disusun oleh :

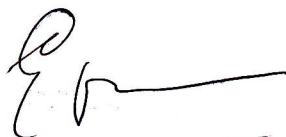
RONALDO GUSTAV PANGIHUTAN HASIBUAN

1105110084

Bandung, 3 Juni 2015

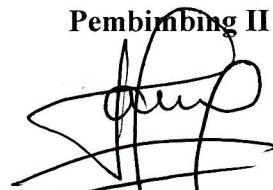
Menyetujui,

Pembimbing I



Erwin Susanto, ST., MT., PhD.
{ 07740391-1 }

Pembimbing II



Ir. Porman Pangaribuan, M.T.
{ 91640021-1 }