

	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	ITT-AK-FEK- PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**SISTEM KONTROL Pengereman pada *ELECTRIC UNICYCLE*  
 MENGGUNAKAN METODE LOGIKA FUZZY DAN FILTER *NOISE*  
 SENSOR MENGGUNAKAN METODE KALMAN FILTER  
*BRAKING CONTROL SYSTEM ON ELECTRIC UNICYCLE USING FUZZY  
 LOGIC METHOD AND SENSOR NOISE FILTERING USING  
 KALMAN FILTER METHOD***

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

Disusun oleh:

**FAISAL PAKPAHAN  
 . 1105120002**

Bandung, 27 Juli 2016  
 Menyetujui,

Pembimbing I



**Ir. Porman Pangaribuan, M.T.**

NIP. 91640021-1

Pembimbing II



**Ramdhan Nugraha SPd., MT.**

NIP : 14861327-1