

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR :**

**RANCANG BANGUN KENDALI PROTOTIPE KURSI RODA LISTRIK
MENGUNAKAN SISTEM ELEKTROMIOGRAF**

***DESIGN AND IMPLEMENTATION FOR CONTROLLING A PROTOTYPE
POWERED WHEELCHAIR BY USING ELECTROMYOGRAPH***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

Mubdi Ahmad Qayyum

1105100035

Bandung, Agustus 2014

Disetujui oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Erwin Susanto, Ph.D

NIP : 07740391-1

Sugondo Hadivoso, ST.,MT.

NIP : 13871154-1