

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

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

### PERANCANGAN SPEAKER RECOGNITION PADA SISTEM KENDALI LAMPU BERBASIS MIKROKONTROLER

*(SPEAKER RECOGNITION DESIGN BASED ON LAMP CONTROL SYSTEM  
MICROCONTROLLER)*

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

Disusun oleh :

**Yulia Nur Utami**  
114081039

Bandung, 14 Juni 2015

Menyetujui,

**Pembimbing I**



**Drs. Ir. R.Rumani M., Bc.TT.,M.Sc.**  
(NIK: 94470315-3)

**Pembimbing II**



**Ambarsanti ST.,MT**  
(NIK: 15891705)