

	INSTITUT TEKNOLOGI 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	14 Januari 2013

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

Dengan judul :

**IMPLEMENTASI SPEECH RECOGNITION
UNTUK MENGENDALIKAN GERAK ROBOT MOBIL
MENGUNAKAN METODE MFCC BERBASIS FPGA**

*“IMPLEMENTATION OF SPEECH RECOGNITION
TO CONTROL MOBILE ROBOT MOVEMENT USING MFCC METHOD
BASED ON FPGA”*

Oleh :

Bayuaji Kurniadhani

115080014

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Elektro Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Pembimbing I

Pembimbing II

Rita Magdalena Ir.,MT

NIK : 99640168-1

Sugondo Hadiyoso,ST,MT

NIK : 10870728-3