 Telkom <small>UNIVERSITY</small>	UNIVERSITAS TELKOM		No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PT T-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**

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI PENGENALAN UCAPAN
INSTRUKSI PADA SISTEM KENDALI DENGAN METODA KLASIFIKASI
JARINGAN SYARAF TIRUAN PROPAGASI BALIK**

(DESIGN AND IMPLEMENTATION OF SPEECH INSTRUCTION
RECOGNITION FOR CONTROL SYSTEM WITH BACKPROPAGATION
NEURAL NETWORK CLASIFFIER)

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

Disusun oleh:


Agung Chrysancandra Mobonguni
1105114103

Bandung, 28 Oktober 2015
Menyetujui,

Pembimbing I


Erwin Susanto, Ph.D.
 (NIK:07740391-1)

Pembimbing II


Dr.-Ing. Fiky Yosef Suratman
 (NIK:07760392-1)