	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

## LEMBAR PENGESAHAN

**Perancangan dan Implementasi Aplikasi Penerjemah Bahasa Isyarat Menjadi Suara Berbasis Kinect Menggunakan Metode Hidden Markov Model**

*Design And Implementation Of Sign Language To Speech Application Based On Kinect Using Hidden Markov Model Method*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Sistem Komputer

Fakultas Elektro

Universitas Telkom

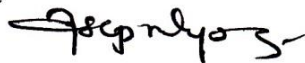
**AGUSTINUS**

**1104100051**

Bandung, Desember 2014

Menyetujui,

Pembimbing 1



**Asep Mulyana, ST., MT.**

**NIP : 94570124-3**

Pembimbing 2



**Andrew Brian Osmond, ST., MT.**

**NIP : 10860736-3**