

	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	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

#### SISTEM IDENTIFIKASI INDIVIDU BERDASARKAN CARA BERJALAN BERBASIS VIDEO PROCESSING MENGGUNAKAN METODE VARIABLE MODUL GRAPH

*Human Identification System Based on How People Walk in Video Processing Using Variable Modul Graphs Method*

**Disusun Oleh:**

**Lyra Vega Ugi**

**1101110160**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Univesitas Telkom

Bandung, Januari 2015

Menyetujui,

**Pembimbing I,**

**Pembimbing II,**

**Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA**

**Suryo Adhi Wibowo, S.T., M.T**

**NIP: 07510368-3**

**NIP: 10870628-1**