	UNIVERSITAS 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	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**IDENTIFIKASI INDIVIDU BERBASIS SIDIK *RUGAE PALATINE*  
MENGUNAKAN SISTEM PENGOLAHAN CITRA DIGITAL DENGAN  
METODE *ADAPTIVE REGION GROWING APPROACH* DAN *RADIAL BASIS  
FUNCTION***

*(Individual Identification Based On Palatine Rugae Print Using Digital Image  
Processing System With Adaptive Region Growing Approach Method And Radial Basis  
Function)*

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

**Disusun oleh :  
IDA FITRIANA  
1101134376**

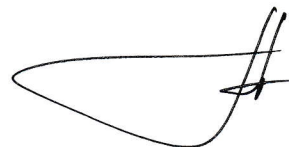
**Bandung, Januari 2017  
Menyetujui,**

**Pembimbing I**



**Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA  
NIP. 07510002**

**Pembimbing II**



**drg. H. Fahmi Oscandar, M.Kes., Sp.RKG  
NIP. 19740413 200112 1 001**