	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	<b>No. Dokumen</b>	<b>ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001</b>
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	<b>No. Revisi</b>	<b>00</b>
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>Berlaku Efektif</b>	<b>02 Mei 2011</b>

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

**KLASIFIKASI PENYAKIT DIABETES RETINOPATI BERDASARKAN  
CITRA DIGITAL DENGAN MENGGUNAKAN METODE WAVELET  
DAN SUPPORT VECTOR MACHINE**

*Classification of Diabetic Retinopathy Based on Digital Image Using Wavelet  
Methode and Support Vector Machine*

**Disusun oleh:**

**RATNA AYU GITASARI**

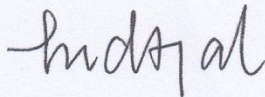
**1101110006**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir  
Program S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Univesitas Telkom

Bandung, Januari 2015

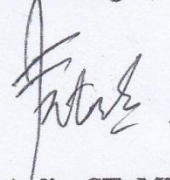
Disahkan oleh:

Pembimbing I,



**Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA.**  
NIK: 07510368-3

Pembimbing II,



**Suci Aulia, ST, MT.**  
NIK: 13861159-1