

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

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

**DETEKSI DAN KLASIFIKASI KELAINAN JANTUNG BERDASARKAN SINYAL ELEKTROKARDIOGRAM SECARA *REAL TIME* MENGGUNAKAN METODE WAVELET DAN *LEAST SQUARE SUPPORT VECTOR MACHINE (LS-SVM)***

***DETECTION AND CLASSIFICATION OF HEART DISEASE BASED ON ELECTROCARDIOGRAM SIGNAL IN REAL TIME USING WAVELET METHOD AND LEAST SQUARE SUPPORT VECTOR MACHINE (LS-SVM)***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik

Universitas Telkom

Disusun oleh:

**ANDRI RILIO AFDALLAH**

**1101101173**

Bandung, 4 Juli 2014

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

Sugondo Hadiyoso, ST., MT.  
NIP: 13871154-1

Yuli Sun Hariyani, ST., MT.  
NIP 14881433-2