

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku efektif	02 Mei 2011

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

Pengenalan Motif Ukiran Toraja Menggunakan Metode 2D  
Gabor Wavelet dan Jaringan Saraf Tiruan-Radial Basis Fungsi

*"Identification of Toraja's Carving Patterns Using 2D Gabor Wavelet Filter and Radial  
Basis Function-Neural Network Method"*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S 1 teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

VERONICHA SAPANG BANDHASO

1101100024

Bandung, 9 April 2015

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA

NIP : 07510368-3

Pembimbing II



Suci Aulia, ST., MT.

NIP : 13861159-1