	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	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**ESTIMASI BERAT KARKAS DAN KLASIFIKASI DAGING SAPI
BERDASARKAN DETEKSI TEPI *CANNY*, *DISCRETE WAVELET
TRANSFORM*, DAN *SUPPORT VECTOR MACHINE***

*“Carcass Weight Estimation and Cattle Classification Based on Canny Edge
Detection, Discrete Wavelet Transform, and Support Vector Machine”*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program Studi SI Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

MONA RENASARI

1101134395

Bandung, 31 Mei 2017

Menyetujui,

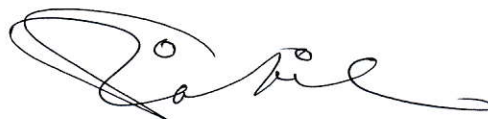
Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA

NIP. 07510002

Pembimbing II



Prof. Dr. Ir. Sjafril Darana, S.U

NIP. 194304161970111001