	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

***IDENTIFIKASI DAN KLASIFIKASI KEMURNIAN SUSU SAPI
BERDASARKAN PEMROSESAN SINYAL VIDEO MENGGUNAKAN
METODE LOCAL BINARY PATTERN (LBP) DAN LEARNING VECTOR
QUANTIZATION (LVQ)***

***IDENTIFICATION AND CLASSIFICATION PURITY OF COW MILK
BASED ON VIDEO SIGNAL PROCESSING BY USING LOCAL BINARY
PATTERN (LBP) AND LEARNING VECTOR QUNTIZATION (LVQ)
METHOD***

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

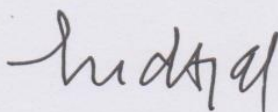
Disusun Oleh:

DENANDA SYAHNURREZA AULADI
1101134491

Bandung, Juni 2017

Menyetujui,

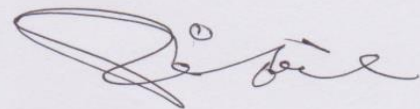
Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, IPM

NIP. 07510368-3

Pembimbing II



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

NIDN. 0005064302