	<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

***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

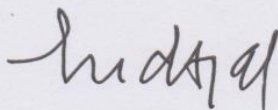
Disusun Oleh:

**DENANDA SYAHNURREZA AULADI**  
**1101134491**

Bandung, Juni 2017

Menyetujui,

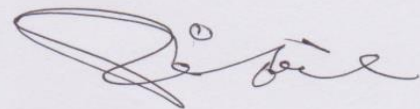
**Pembimbing I**



**Dr. Ir. Bambang Hidayat, IPM**

**NIP. 07510368-3**

**Pembimbing II**



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

**NIDN. 0005064302**