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

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Nama : Nadia Aisyah Permata Putri
 NIM : 1101130258
 Alamat : Jl. Umayah 2, Sukabirus
 No. Telp / HP : 085695789088
 E-mail : nadia.aisyahpermata@gmail.com

Menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan karya orisinal saya sendiri, dengan judul :

**IDENTIFIKASI DAN KLASIFIKASI KEMURNIAN SUSU SAPI
 BERDASARKAN PEMROSESAN SINYAL VIDEO MENGGUNAKAN
 METODE *DISCRETE WAVELET TRANSFORM* (DWT) DAN *LEARNING
 VECTOR QUANTIZATION* (LVQ)**


***IDENTIFICATION AND CLASSIFICATION PURITY OF COW MILK BASED
 ON VIDEO SIGNAL PROCESSING BY USING DISCRETE WAVELET
 TRANSFORM (DWT) AND LEARNING VECTOR QUANTIZATION (LVQ)***

Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko / sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap kejujuran akademik atau etika keilmuan dalam karya ini, atau ditemukan bukti yang menunjukkan ketidakaslian karya ini.



Bandung, Juni 2017

Nadia Aisyah Permata Putri
 NIM. 1101130258

	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 *DISCRETE WAVELET TRANSFORM (DWT)* DAN *LEARNING
VECTOR QUANTIZATION (LVQ)***

***IDENTIFICATION AND CLASSIFICATION PURITY OF COW MILK BASED
ON VIDEO SIGNAL PROCESSING BY USING DISCRETE WAVELET
TRANSFORM (DWT) AND LEARNING VECTOR QUANTIZATION (LVQ)***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh:

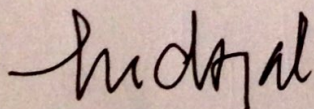
NADIA AISYAH PERMATA PUTRI

1101130258

Bandung, Juli 2017

Menyetujui,

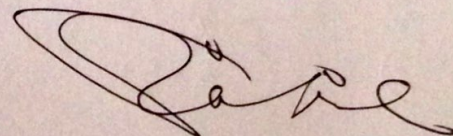
Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, IPM

NIP. 07510368-3

Pembimbing II



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

NIDN. 0005064302