	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

**DETEKSI KUALITAS DAN KESEGARAN TELUR AYAM
NEGERI BERDASARKAN SEGMENTASI WARNA DENGAN
METODE *FUZZY COLOR HISTOGRAM (FCH)* DAN
HISTOGRAM EQUALIZATION DENGAN KLASIFIKASI *K-
NEAREST NEIGHBOR (K-NN)* PADA CITRA DIGITAL**

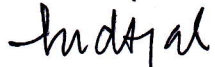
*(Quality and Freshness Detection of Negeri Chicken Egg based on Color
Segmentation using Fuzzy Color Histogram (FCH) and Histogram
Equalization with K-Nearest Neighbor (K-NN) Classification Method)*

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

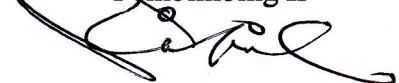
Disusun oleh :
Gita Meirinda
1101120183

Bandung, 2 Juni 2016
Menyetujui,

Pembimbing I


Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA
NIP. 07510368-3

Pembimbing II


Prof. Dr. Ir. Sjafril Darana, S.Ü.
NIP. 0005064302