



UNIVERSITAS TELKOM

Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257

FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

No. Dokumen

No. Revisi

Berlaku efektif

IT1-AR-TEL  
PTT-FM-004/001

00

02 Mei 2011

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

DETEKSI KUALITAS DAN KESEGERAN TELUR BERDASARKAN  
SEGMENTASI WARNA DENGAN METODE *FUZZY COLOR HISTOGRAM* DAN  
*WAVELET* DENGAN KLASIFIKASI *KNN*

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

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program SI Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

**Annisa Faraditha Basuki**

1101120033

Bandung, September 2016

Menyetujui,

**Pembimbing I**

**Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA**

07510368-3

**Pembimbing II**

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

0005064302