 <b>Telkom</b> University	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	00
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**DETEKSI KUALITAS TELUR AYAM RAS MENGGUNAKAN METODE  
DISCRETE WAVELET TRANSFORM DENGAN KLASIFIKASI K-  
NEAREST NEIGHBOR YANG BERBASIS ANDROID**

*(DETECTION QUALITY OF EGGS USING DISCRETE WAVELET  
TRANSFORM METHOD WITH CLASSIFICATION BY K-NEAREST NEIGHBOR  
BASED ON ANDROID)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

**Disusun oleh:**

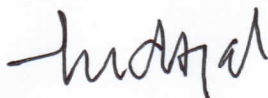
**Andi Muh B Soelkify**

**1101144133**

Bandung, 16 Januari 2018

Menyetujui,

**Pembimbing I**



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

NIK. 07510002

**Pembimbing II**



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

NIDN. 0005064302