

	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 TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	2 Mei 2018

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**DETEKSI KELEBIHAN KOLESTEROL MELALUI CITRA
IRIS MATA DENGAN METODE DISCRETE WAVELET
TRANSFORM DAN KLASIFIKASI K-NEAREST NEIGHBOR**

*Cholesterol Level Detection Through Iris Imaging Using Discrete
Wavelet Transform And K-Nearest Neighbor Classification Method*

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

Disusun Oleh :

REZA ENJELICA
1101144168

Menyetujui

Bandung, 23 Agustus 2018

Pembimbing I


Ratri Dwi Atmaja, S.T., M.T.

NIP : 10870048-1

Pembimbing II


I Nvoman Apraz Ramatvana, S.T., M.T

NIP : 18880128-3