

	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	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**DETEKSI LEVEL KOLESTEROL MELALUI CITRA IRIS MATA  
MENGUNAKAN METODE FRAKTAL DAN *DISCRETE WAVELET  
TRANSFORM (DWT) DENGAN KLASIFIKASI SUPPORT VECTOR  
MACHINE (SVM)***

*DETECTION OF CHOLESTEROL BY IRIS USING FRACTAL AND DISCRETE  
WAVELET TRANSFORM (DWT) WITH SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh

**WIDYA ESTRI FADLILLAH**

**1101188461**

Bandung, 13 Juli 2020

Pembimbing I



**Dr. Ir. Jangkung Raharjo, M.T.**

NIP : 91660051-1

Pembimbing II



**Ledya Novamizanti, S.Si., M.T.**

NIP : 10830587-1