

**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)***

**TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai syarat mata kuliah Penyusunan Tugas Akhir  
pada Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Oleh

**WIDYA ESTRI FADLILLAH**

**1101188461**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2020**

