

**PENGUKURAN KADAR KOLESTEROL DARI CITRA MATA
MENGUNAKAN *GRAY-LEVEL CO-OCCURRENCE* (GLCM) DAN
REGRESI LINEAR BERBASIS ANDROID**

***MEASUREMENT OF CHOLESTEROL LEVEL FROM EYES IMAGE
USING GRAY-LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM) AND LINEAR
REGRESSION METHODS BASED ON ANDROID***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

CITA AISAH NURBANI

1101154447



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2019**