

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**KLASIFIKASI GLAUKOMA BERDASARKAN CITRA
FUNDUS MENGGUNAKAN MODEL RESIDUAL
NEURAL NETWORK**

***RETINAL FUNDUS IMAGES FOR AUTOMATIC GLAUCOMA
CLASSIFICATION USING RESIDUAL NETWORK ARCHITECTURE***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh:

FIRA MUTIA RAMAIDA

1101198536

Bandung, 29 Juli 2021

Pembimbing 1



Dr. Koredianto Usman, S.T., M.Sc.

NIP.02750053-1

Pembimbing 2



Nor Kumalasari Caecar Pratiwi, S.T., M.T.

NIP.20890017