

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING
TUGAS AKHIR
KLASIFIKASI PATOLOGI MAKULA RETINA MELALUI CITRA OCT
MENGGUNAKAN *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK* DENGAN
ARSITEKTUR *MOBILENET*
(*CLASSIFICATION OF PATHOLOGY OF MACULA RETINA THROUGH OCT*
IMAGE USING CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK WITH MOBILENET
***ARCHITECTURE*)**

Telah disetujui sebagai Tugas Akhir II

Studi S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom
Bandung

Disusun oleh

Putri Nada Zakiya


1101174179


Bandung, 11 Agustus 2021

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II


LedyaNyvamizanti, S.Si,M.T.
NIP. 10830054


Syamsul Rizal, S.T.,M.Eng.,Ph.D.
NIP.19880018-3