	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**KLASIFIKASI JENIS KENDARAAN
MENGUNAKAN PENGOLAHAN CITRA DIGITAL
BERBASIS *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*
(*VEHICLE CLASSIFICATION USING DIGITAL IMAGE
PROCESSING BASED ON CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*)**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

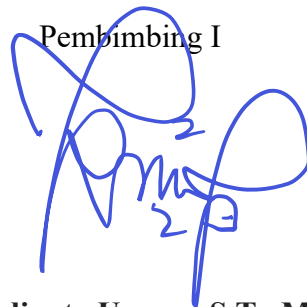
Universitas Telkom

Oleh

NAMIRA FASYA RAHIM

1101180070

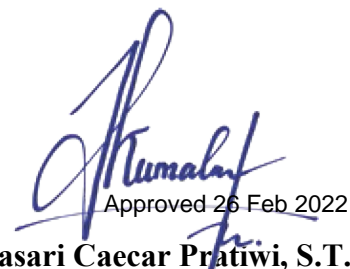
Bandung, 10 Februari 2022

Pembimbing I


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

NIP. 02750053

Pembimbing II



Approved 26 Feb 2022

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

NIP. 20890017