



UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**DETEKSI CITRA MASKER PADA PENGGUNA SEPEDA MOTOR
MENGUNAKAN GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM)
DAN SUPPORT VECTOR MACHINE(SVM)
*FACE MASK DETECTION ON MOTORCYCLISTS USING GRAY LEVEL
CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM) AND SUPPORT VECTOR MACHINE
(SVM)***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom
Bandung**

Disusun oleh:

**Muhammad Yandi Novandra
1101154140**

**Bandung, 08 Februari 2022
Menyetujui,**

Pembimbing I

Irma Safitri, S.T., M.Sc.

NIK: 14790033-1

Pembimbing II

Sofia Saidah, S.T., M.T.

NIK: 20890021