

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 42057	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**DETEKSI KANTUK MELALUI CITRA WAJAH MENGGUNAKAN
METODE *GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX* (GLCM) DAN
KLASIFIKASI *SUPPORT VECTOR MACHINE* (SVM)
*DROWSINESS DETECTION THROUGH FACE IMAGE USING GRAY
LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM) METHOD AND SUPPORT
VECTOR MACHINE (SVM) CLASSIFIER***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

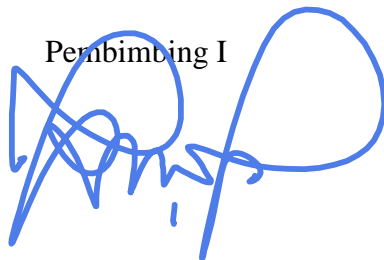
Disusun oleh:

NONI CHARIMMAH

1101164411

Bandung, 21 Agustus 2020

Pembimbing I



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

NIP : 02750053

Pembimbing II

Ledya Novamizanti, S.Si., M.T.

NIP : 10830587