

	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 *HISTOGRAM OF ORIENTED GRADIENT* (HOG) DAN
KLASIFIKASI *SUPPORT VECTOR MACHINE* (SVM)**

***DROWSINESS DETECTION THROUGH FACE IMAGE USING
HISTOGRAM OF ORIENTED GRADIENT (HOG) METHOD AND
SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM) CLASSIFIER***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

ERVILANOVA

1101164108

Bandung, 20 Agustus 2020

Pembimbing I



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

NIP : 02750053

Pembimbing II

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

NIP : 10830587