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

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

Pengenalan Wajah pada Raspberry Pi Menggunakan Metode Histogram Equalization dan Algoritma SIFT

*FACE RECOGNITION WITH RASPBERRY PI USING METHOD HISTOGRAM
EQUALIZATION AND SIFT ALGORITHM*

Disusun oleh :

DUMASH RESI ANGGORO

1104110017

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program Studi S1 Sistem Komputer
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Bandung, Agustus 2017

Disahkan oleh:


Pembimbing 1

Pembimbing 2



Ir. Agus Virgono, M.T.

NIK : 93660027



Andrew Brian Osmond, S.T., M.T.

NIK : 14860078