



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**

**Analisis Akurasi *Convolution Neuron Network* pada Realisasi
Perangkat Pengenal Wajah Menggunakan Embedded Computer**

*Analysis Accuracy Convolution Neural Network on Realization of Face
Recogniton Using Embedded Computer*

Telah disetujui dan disahkan untuk menjadi Tugas Akhir

Program Studi Sarjana Sistem Komputer

Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh :

Muhammad Fidy Nursyarul

1104134128

Bandung, 15 Agustus 2017

Menyetujui,

Pembimbing I

Agung Nugraho Jati, ST.,MT

NIP. 10880005

Pembimbing II

Casi Setianingsih, ST.,MT.

NIP. 15890015