

	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

IMPLEMENTASI ALGORITMA *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK* (CNN) UNTUK KLASIFIKASI EKSPRESI WAJAH MANUSIA DI INDONESIA

IMPLEMENTATION OF CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN) ALGORITHM FOR CLASSIFICATION OF HUMAN FACIAL EXPRESSION IN INDONESIA

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program Studi S1 Teknik Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Disusun oleh:

Aqil Bayu Jala

1130160165

Bandung, 23 Juli 2020

Pembimbing I



Dr. Tito Waluyo Purboyo, S. Si., S.T.

NIP : 14730053-1

Pembimbing II



Ratna Astuti Nugrahaeni, S.T., M.T.

NIP : 20930005