	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI *HISTOGRAM OF ORIENTED GRADIENTS* DAN *K-NEAREST NEIGHBOUR* UNTUK DETEKSI HURUF HIRAGANA JEPANG PADA APLIKASI MOBILE PENERJEMAH KATA DALAM BAHASA JEPANG KE BAHASA INDONESIA BERBASIS ANDROID

(Design and Implementation of Histogram of Oriented Gradients and K-Nearest Neighbour for Hiragana Detection in Japanese Word to Indonesian Translator Mobile Application Based on Android)

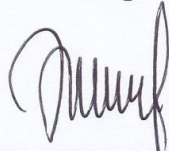
Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Sistem Komputer
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Disusun oleh:

NANA FEBRIANA
1104110076

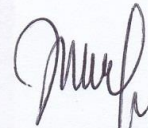
Bandung, 17 Oktober 2016
Menyetujui

Pembimbing I



Budi Irawan S.Si., MT
NIP. 08740463-1

^{em} Pembimbing II



Umar Ali Ahmad ST., MT.
NIP. 1185073-1