

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

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

Tugas Akhir dengan judul:

IDENTIFIKASI DAN KLASIFIKASI POLA *RUGAE PALATINA* MENGGUNAKAN METODE *WAVELET* DAN *K-NEAREST NEIGHBOR (K-NN)* PADA CITRA DIGITAL

*IDENTIFICATION AND CLASIFICATION OF *RUGAE PALATINE* PATTERN USES *WAVELET* AND *K-NEAREST NEIGHBOUR* METHODS IN DIGITAL IMAGE*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S-1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Disusun oleh:

Annisa Ayu Lestari
1101120095

Bandung, 10 Mei 2016
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ir Bambang Hidayat, DEA

NIP. 07510368-3

Pembimbing II



drg Yuti Malinda, MM

NIP. 19820411 200912