



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

IDENTIFIKASI POLA *RUGAE PALATINA* BERDASARKAN METODE *IMAGE REGISTRATION* DAN *DEFORMABLE TEMPLATE* DENGAN KLASIFIKASI *SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM)* PADA POPULASI MAHASISWA S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI ANGKATAN 2015 UNIVERSITAS TELKOM

Palatal Rugae Pattern Identification Based on Image Registration and Deformable Template Method Using Support Vector Machine (SVM) Classification on Telkom University Telecommunication Engineering Undergraduate Students Entry Year 2015 Population

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

Disusun oleh:

ZAGITHA DEVY HARERRA
1101154579

Bandung, 18 Januari 2019

Menyetujui,

Pembimbing I

Dr. Ir. Bambang Hidayat, IPM.

NIP : 07510002

Pembimbing II

Yuti Malinda, drg., MM., M.Kes.

NIP : 19820411 200912 2003