



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 CITRA POLA *RUGAE PALATINA* PADA POPULASI MAHASISWA S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI 2015 UNIVERSITAS TELKOM MENGGUNAKAN METODE *IMAGE REGISTRATION* DAN *BINARY LARGE OBJECT (BLOB)* DENGAN TEKNIK KLASIFIKASI *LEARNING VECTOR QUANTIZATION (LVQ)*

Identification of Rugae Palatina Pattern in the Telkom University Students of Telecommunication Engineering 2015 as the Population Using Image Registration and Binary Large Object (BLOB) Method with Learning Vector Quantization (LVQ) Classification Technique

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

Disusun oleh :
NISSA WAHYUNING DWI AFIFAH
1101154569

Bandung, 15 Januari 2019
Menyetujui,

Pembimbing I

Dr. Ir. Bambang Hidayat, IPM.
NIP.07510002

Pembimbing II

drg. Fahmi Oscandar, M.Kes., Sp.RKG
NIP.19740413 200112 1 001