

	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

**APLIKASI IDENTIFIKASI RAS MANUSIA MENGGUNAKAN
METODE *IMAGE REGISTRATION* DAN *SCALE INVARIANT
FEATURE TRANSFORM (SIFT)* DENGAN KLASIFIKASI *K-
NEAREST NEIGHBORS (KNN)***

*APPLICATION IDENTIFICATION HUMAN RACES BASED ON IMAGE
REGISTRATION AND SCALE INVARIANT FEATURE TRANSFORM (SIFT)
WITH K-NEAREST NEIGHBORS (KNN) CLASSIFICATION*

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

Disusun Oleh:

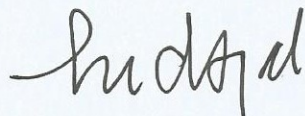
RAKHMAN KURNIADI

1101144031

Bandung, 26 Desember 2018

Menyetujui,

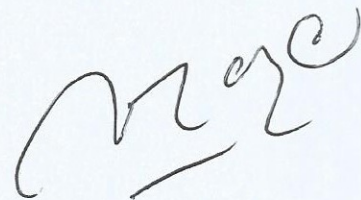
Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA.IPM

NIP. 07510002

Pembimbing II



Dr. Ir. Johan Arif, MT.

NIP. 19580711 198802 1 001