	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 TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**IDENTIFIKASI INDIVIDU MELALUI PENGOLAHAN CITRA POLA ENAMEL
GIGI INSISIVUS DENGAN METODE *DISCRETE COSINE TRANSFORM* (DCT)
DAN KLASIFIKASI *LEARNING VECTOR QUANTIZATION* (LVQ) SEBAGAI
APLIKASI *FORENSIC ODONTOLOGY***

*Individual Identification by Image Processing of Incisivus Enamel Pattern with Discrete
Cosine Transform (DCT) Method and Learning Vector Quantization (LVQ) Classification as
Forensic Odontology Application*

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

Disusun oleh :

**Rizkiana Rani Sejahtera
1101140002**

Bandung, Februari 2018

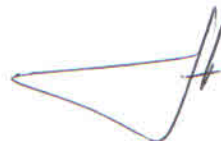
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA
NIP. 07510002

Pembimbing II



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