

	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

IDENTIFIKASI POLA ENAMEL GIGI MENGGUNAKAN METODE *DISCRETE WAVELET TRANSFORM (DWT) DAN SELF ORGANIZING MAPS (SOM) UNTUK APLIKASI FORENSIK KEDOKTERAN GIGI*

*Identification of Enamel Rods Using Discrete Wavelet Transform (DWT) and Self
Organizing Maps (SOM) for Forensic Odontology Applications*

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

Disusun oleh :
SHABRINA ELHA PUTRI
1101144417

Bandung, Februari 2018
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA

NIP. 07510002

Pembimbing II



drg. Fahmi Oscandar, M.Kes.,

Sp.RKG

NIP. 19740413 200112 1 001