

	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**IDENTIFIKASI POLA ENAMEL GIGI MENGGUNAKAN  
METODE *HISTOGRAM OF ORIENTED GRADIENT (HOG)*  
DAN *SELF-ORGANIZING MAPS (SOM)* SEBAGAI APLIKASI  
DI BIDANG FORENSIK KEDOKTERAN GIGI**

*Identification Enamel Rods Using Histogram of Oriented Gradient (HOG) and  
Self-Organizing Maps (SOM) As An Application In Forensic Odontology*

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

**Disusun oleh :  
HASNA NUR AFINA  
1101144136**

**Bandung, Januari 2018**

**Menyetujui,**

**Pembimbing I**



**Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA  
NIP. 07510002**

**Pembimbing II**



**drg. Yuti Malinda, MM., M.Kes  
NIP. 19820411 200912 2003**