

	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	<b>No. Dokumen</b>	<b>ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001</b>
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	<b>No. Revisi</b>	<b>00</b>
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>Berlaku Efektif</b>	<b>02 Mei 2011</b>

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

**PENINGKATAN KUALITAS CITRA RADIOGRAF PERIAPIKAL PADA  
DETEKSI PENYAKIT PULPITIS IRREVERSIBEL MENGGUNAKAN METODE  
ADAPTIVE REGION GROWING APPROACH**  
*(Image Enhancement Of Periapical Radiograph On Irreversible Pulpitis Disease  
Detection Using Adaptive Region Growing Approach Method)*

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

Disusun Oleh:  
**AUZAN HILMAN HUSTANTO**  
**1101124318**

Bandung, 28 Desember 2015  
Menyetujui,

**Pembimbing I**



**Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA**  
**NIP. 07510368-3**

**Pembimbing II**



**Prof. Dr. H. Suhardjo, drg., MS., Sp.RKG(K).**  
**NIP. 19510915198103-1-001**