


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

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