	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 TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN SISTEM DETEKSI DAN KLASIFIKASI VOLUME
ANEURISMA SEREBRAL MENGGUNAKAN *COLOR CLASSIFICATION* PADA
CITRA ANGIOGRAM

*DESIGN OF DETECTION SYSTEM AND CEREBRAL ANEURYSM VOLUME
CLASSIFICATION USING COLOR CLASSIFICATION ON ANGIOGRAM IMAGE*

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

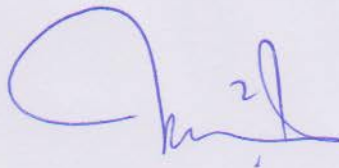
Disusun oleh :

Raihan Nur Fadhlillah
1101110168

Bandung, Juli 2016
Menyetuju,

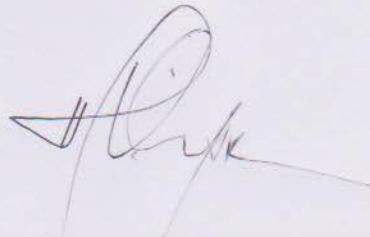
Pembimbing I

Pembimbing II



Ir. Rita Magdalena, MT.

NIK : 99640168-1



Hilman Fauzi TSP, ST, MT

NIK : 14861397-1