 Telkom <small>University</small>	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK- PTT-FN- 001/004
	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

**ANALISIS PERFORMANSI SISTEM DETEKSI KATARAK PADA CITRA MATA
DIGITAL MENGGUNAKAN METODE *PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS (PCA)*
DAN *K-NEAREST NEIGHBOR (K-NN)***

***CATARACT DETECTION SYSTEM PERFORMANCE ANALYSIS ON DIGITAL EYES
IMAGES USING PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS (PCA) METHOD AND K-
NEAREST NEIGHBOR (K-NN)***

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

Disusun oleh :

RISKI WAHYU HUTABRI

1101144082

Bandung, 18 Januari 2018

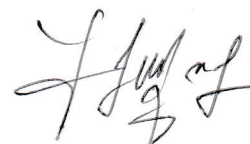
Menyetujui,

Pembimbing I



Ir. Rita Magdalena, M.T.
NIP. 99640034

Pembimbing II



R Yunendah Nur Fuadah, S.T., M.T.
NIP. 179000872