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

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**KLASIFIKASI RETINOPATI DIABETIK NON-PROLIFERATIF DAN
PROLIFERATIF BERDASARKAN CITRA FUNDUS MENGGUNAKAN METODE
JARINGAN SARAF TIRUAN BACKPROPAGATION**

*CLASSIFICATION OF DIABETIC RETINOPATHY NON-PROLIFERATIVE AND
PROLIFERATIVE BASED ON FUNDUS IMAGES USING ARTIFICIAL NEURAL
NETWORK BACKPROPAGATION METHOD*

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

**Disusun Oleh:
Rani Harnila
1101120121**

**Bandung, Agustus 2018
Menyetujui,**

Pembimbing I

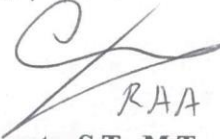


Ratri Dwi Atmaja, S.T., M.T.

(NIP. 10870048)

Pembimbing II

a.n. INW



Inung Wijavanto, S.T., M.T.

(NIP. 12861089-1)