

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

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**KLASIFIKASI RETINOPATI DIABETIK BERDASARKAN  
PENGOLAHAN CITRA RETINA MENGGUNAKAN *LOCAL BINARY  
PATTERN* DAN *K-NEAREST NEIGHBOR*  
(*CLASSIFICATION OF DIABETIC RETINOPATHY BASED ON RETINA  
IMAGE PROCESSING USING LOCAL BINARY PATTERN AND  
K-NEAREST NEIGHBOR*)**

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

Disusun oleh:

**Ryan Hidayat**  
1101150002

Bandung, 21 Agustus 2019  
Menyetujui,

Pembimbing I



Ir. Rita Magdalena, M.T.  
99640034

Pembimbing II



R. Yunendah Nur Fu'adah, S.T., M.T.  
179000872