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

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**PENGENALAN IRIS MATA MANUSIA MENGGUNAKAN METODE  
KLASIFIKASI *K-NEAREST NEIGHBOR* (KNN)**

*Human Iris Recognition Using K-Nearest Neighbor (KNN) Classification Method*

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

Disusun oleh :

**Octalia Visaliny  
1103150184**

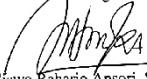
**Bandung, 13 Januari 2020  
Menyetujui,**

Pembimbing I



**Eudhi Irawan, S.Si., M.T**  
NIP : 08740064

Pembimbing II



**Anton Siswo Raharjo Ansori, S.T., M.T**  
NIP : 15870031