

	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 SIDIK JARI MENGGUNAKAN *MAXIMUM CURVATURE POINTS* DAN *PHASE CORRELATION* UNTUK SIMULASI SISTEM BUKA-KUNCI PINTU**

*Fingerprint Recognition Using Maximum Curvature Points and Phase Correlation for Open-Lock Door System Simulation*

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

Disusun oleh :

**Setio Eka Fajri  
1103150024**

**Bandung, Agustus 2019**

**Menyetujui,**

Pembimbing I



Budhi Irawan, S.Si., M.T  
NIP : 08740064

Pembimbing II



Anggunmeka Luhur Prasasti, S.T., M.T  
NIP : 15900014