	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 *HIT AND MISS TRANSFORM* DAN *NORMALIZED CROSS CORRELATION (NCC)* UNTUK
SIMULASI SISTEM BUKA-KUNCI PINTU**

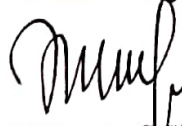
*Fingerprint Recognition Using Hit and Miss Transform and Normalized Cross
Correlation for Open-Lock Door System Simulation*

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

Disusun Oleh :
Ananda Rendika
1103150014

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