	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

#### DETEKSI TARGET PADA RADAR MENGGUNAKAN METODA LOCALLY OPTIMUM DETECTION UNTUK KONDISI SNR RENDAH

*(TARGET DETECTION OF RADAR USING LOCALLY OPTIMUM  
DETECTION METHOD AT LOW SNR CONDITION)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

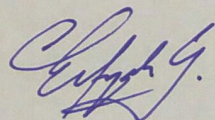
Disusun oleh :

**JULIO RAKA WIDAGDHO**

1101154242

Bandung, 24 Juli 2019

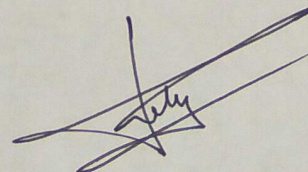
Pembimbing I



**ERFANSYAH ALI, S.T., M.T.**

NIP : 14810002

Pembimbing II



**Dr.-Ing. FIKY Y. SURATMAN**

NIP : 07760017