	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

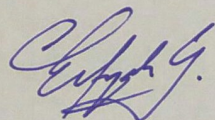
Disusun oleh :

JULIO RAKA WIDAGDHO

1101154242

Bandung, 24 Juli 2019

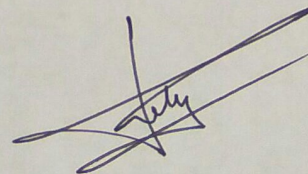
Pembimbing I



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

NIP : 14810002

Pembimbing II



Dr.-Ing. FIKY Y. SURATMAN

NIP : 07760017