

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku efektif	

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

IMPLEMENTASI PEMBANGKIT SINYAL GPS PALSU DENGAN PERANGKAT SDR SEBAGAI PENGACAU SINYAL PEMANDU DRONE

(IMPLEMENTATION OF FAKE GPS SIGNAL GENERATOR WITH SDR DEVICES AS DRONE GUIDE SIGNAL INTERFERENCE)

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

AGVANIA REFANISSA

1101174112

Bandung, 16 Juli 2021

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II


Dr. ALOYSIUS ADYA PRAMUDITA, S.T., M.T.

NIP. 16770072-3


HARFAN HIAN RYANU, S.T., M.E.

NIP. 20900008