

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters.Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	Berlaku Efektif	

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PREDIKSI HUJAN DARI DATA SATELIT HIMAWARI-8 MENGGUNAKAN METODE K- NEAREST NEIGHBOR (KNN)

*(RAIN PREDICTION FROM HIMAWARI-8 DATA
USING K-NEAREST NEIGHBOR (KNN) METHOD)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

HIKMAH NISYA

1103184094

Bandung, 23 Agustus 2022

Pembimbing I

Pembimbing II


Casi Setianingsih, S.T., M.T.

NIP. 19890019


Dr. Eng. Wendi Harjupa, S.T., M. Eng

NIP. 197911302001121003