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

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS WIFI *ROUND TRIP TIME* (RTT) UNTUK *INDOOR POSITIONING SYSTEM* (IPS) BERBASIS ALGORITMA KLASIFIKASI *K-NEAREST NEIGHBORS, NAIVE-BAYES, RANDOM FOREST, DECISION TREE, DAN SUPPORT VECTOR MACHINE*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

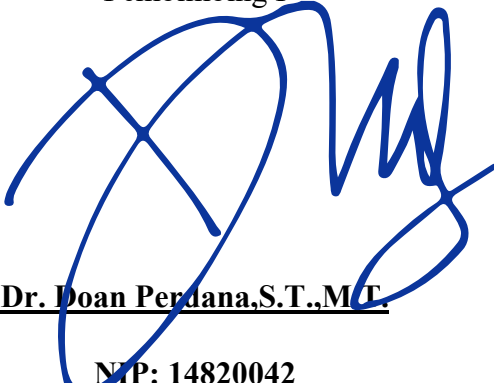
Oleh

FAVIAN HUGO PANDYA S.

1101170172


Bandung, 1 September 2021

Pembimbing I



Dr. Doan Perdana, S.T., M.T.
NIP: 14820042

Pembimbing II



Fityanul Akhyar, S.T., M.T., Ph.D(c).
NIP: 20840005