

	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
ANALISIS SINYAL ALPHA DAN BETA EEG BRAINWAVE TERHADAP
KONSENTRASI DIRI DALAM KONDISI MENGERJAKAN TES PAULI
DENGAN METODE *DISCRETE WAVELET TRANSFORM(DWT)* DAN
K-NEAREST NEIGHBOR(K-NN)
(*ANALYSIS OF ALPHA AND BETA EEG BRAINWAVE SIGNAL ON*
PERSONAL CONCENTRATION CONDITIONS ON PAULI TEST USING
DISCRETE WAVELET TRANSFORM(DWT) AND K-NEAREST
NEIGHBOR(K-NN) METHOD)

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung

Disusun oleh:

MUHAMMAD ALIF RIZQI HATMADIANSYAH

1101174070

Bandung, 19 Juli 2021

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ir. Jangkung Raharjo, M.T.

91660002

Pembimbing II



Gelar Budiman, S.T., M.T.

14870047-1