

	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 MENERJAKAN 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