



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

**PERANCANGAN SISTEM UNTUK ANALISIS SINYAL GELOMBANG
OTAK PADA GAMER BERBASIS EEG DENGAN MENGGUNAKAN
METODE DISCRETE WAVELET TRANSFORM DAN K-NEIREST
NEIGHBOUR**

***SYSTEM DESIGN FOR ANALYSIS OF BRAIN WAVE SIGNALS ON EEG-
BASED USING DISCRETE WAVELET TRANSFORM AND K-NEIREST
NEIGHBOUR METHODS***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

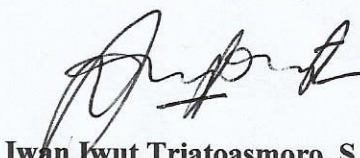
Kevin Aglianry

1101144113

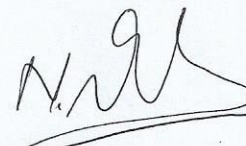
Bandung, 17 Januari 2019

Menyetujui,

Pembimbing I


Iwan Iwut Triatoasmoro, S.T.,M.T.
NIP : 997410751

Pembimbing II


Nur Ibrahim, S.T., M.T.
NIP : 14870047