

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**ANALISIS KINERJA *FAST FOURIER TRANSFORM* (FFT) BERBASIS
COMPRESSIVE SENSING PADA AKUISISI SINYAL
*PHOTOPLETHYSMOGRAPHY***

**(*PERFORMANCE ANALYSIS OF FAST FOURIER TRANSFORM (FFT) BASED
ON COMPRESSIVE SENSING IN PHOTOPLETHYSMOGRAPHY SIGNAL
ACQUISITION*)**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung

Disusun oleh

RIAN RAMA NUGRAHA

1101164399

Bandung, 10 Agustus 2020

Pembimbing I



Dr. Ida Wahidah, S.T, M.T

NIP. 99760027

Pembimbing II



Ledy Novamizanti, S.Si, M.T

NIP. 10830054