	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	Berlaku Efektif	

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**STEGANOGRAFI AUDIO MENGGUNAKAN TEKNIK *MULTI BIT SPREAD SPECTRUM (SS)* PADA AUDIO STASIONER BERBASIS *COMPRESIVE SAMPLING (CS)***

***AUDIO STEGANOGRAPHY USING MULTI BIT SPREAD SPECTRUM (SS) TECHNIQUE IN THE STATIONARY AUDIO BASED ON COMPRESSIVE SAMPLING (CS)***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir  
Program S1 Teknik Telekomunikasi  
Fakultas Teknik Elektro  
Universitas Telkom  
Bandung**

disusun oleh

**Raden Zakiri Alfasyahimka**

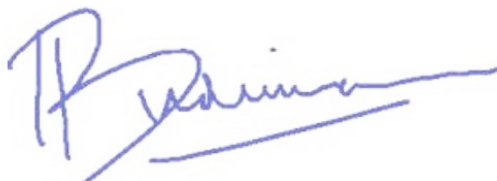
**1101174241**

**Bandung, 4 Januari 2021**


**Menyetujui,**

Pembimbing I

Pembimbing II

  
Gelar Budiman, S.T.,M.T

NIP. 08780030

  
Sofia Saifiah, S.T.,M.T

NIP. 20890021