

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung	No. Revisi	
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku	

**LEMBAR PENGESAHAN
PROPOSAL TUGAS AKHIR**

**STUDI PENGARUH FREKUENSI MODULASI LEBAR PULSA PADA
INVERTER DENGAN SUMBER LISTRIK ARUS SEARAH
TERBARUKAN (STUDI KASUS : PANEL SURYA)**

***STUDY OF THE EFFECT OF PULSE MODULATION FREQUENCY IN
INVERTER WITH RENEWABLE CURRENT FLOW SOURCES
(CASE STUDY: SOLAR PANEL)***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh :

ARIEF BUDI NUGRAHA

1104144077

Bandung, 28 Juni 2019

Pembimbing I,



Reza Fauzi Iskandar, S.Pd., M.T.

NIDN: 0413088004

Pembimbing II,



Ahmad Outrohobi, S.T., M.T.

NIP: 14850010