

 Telkom Universitas	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	IIT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

***INVERTER BERBEBAN 15 K Ω MENGGUNAKAN POWERBANK 5 VOLT
16000 mAh SEBAGAI SUMBER DAYA DENGAN KELUARAN
GELOMBANG SINUSOIDAL 50 Hz 20 Vrms***

*(INVERTER WITH 15 K Ω LOAD USING POWERBANK 5 VOLT 16000 mAh AS
POWER SOURCE WITH SINUSOIDAL WAVE OUTPUT 50 Hz 20 Vrms)*

Disusun oleh :

Muhammad Arif Wicaksono

(1105134164)

Tugas Akhir Ini telah Disetujui untuk Diajukan dalam Sidang Tugas Akhir
Sarjana Teknik pada

**Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

Bandung, 27 Agustus 2018

Disetujui oleh

Pembimbing I


Sigit Yuwono, S.T., M.Sc., Ph.D.

NIP : 99740009

Pembimbing II


Estananto, S.T., MSc., MBA

NIP : 14740022