	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-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	2 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

BAND PASS FILTER DENGAN METODE HAIRPIN RESONATOR PADA FREKUENSI 9770 MHZ UNTUK APLIKASI RADAR CUACA

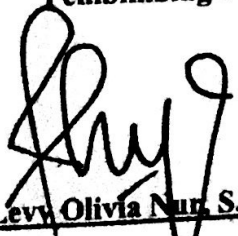
DESIGN OF BAND PASS FILTER USING HAIRPIN RESONATOR METHOD IN FREQUENCY 9770 MHZ FOR WEATHER RADAR APPLICATION

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


**Disusun Oleh :
ARFAN RIDWAN HARTAWAN
1101144056**

**Bandung, Januari 2018
Menyetujui,**

Pembimbing I


Dr. Levy Olivia Nur, S.T, MT.
(NIP. 14780033)

Pembimbing II


Trasma Yunita, S.T, M.T.
(NIP.17860112)