 Telkom University	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR
PERANCANGAN DAN FABRIKASI PENYERAP GELOMBANG
ELEKTROMAGNETIK BERBASIS AMC PADA FREKUENSI 2.3 GHZ DAN
7.3 GHZ

*DESIGN AND FABRICATION OF ELECTROMAGNETIC WAVE ABSORBER BASED
ON AMC AT 2.3 GHZ AND 7.3 GHZ FREQUENCY*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
 Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

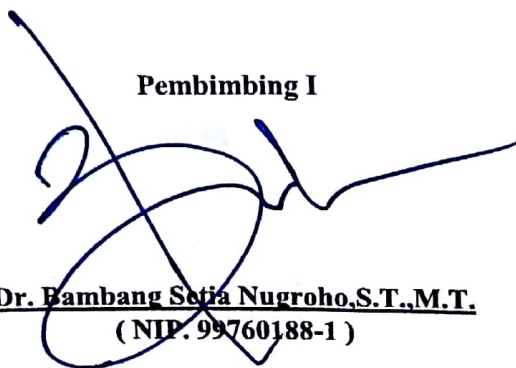
AQMAL ANUGRAH PERDANA

1101144415

Bandung, 17 Juli 2018

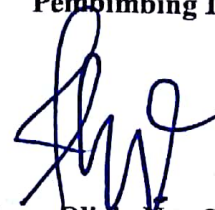
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Bambang Setia Nugroho, S.T., M.T.
 (NIP. 99760188-1)

Pembimbing II



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