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

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

Tugas Akhir dengan judul:

ANALISIS PENGARUH ITERATIVE CHANNEL ESTIMATION DAN CLIPPING NOISE TERHADAP DISTORSI NONLINIER PADA SISTEM OFDM

*ANALYSIS EFFECT OF ITERATIVE CHANNEL ESTIMATION AND
CLIPPING NOISE FOR NONLINEAR DISTORTION IN OFDM
SYSTEM*

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Program Studi
S1 Teknik Telekomunikasi

Oleh:

TOMMY DARMADI


1101120051

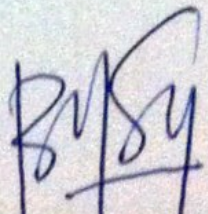
Bandung, 12 Januari 2016

Disahkan oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II


Dr. Ir. Rina Pudji Astuti, M.T.
(NIK. 93630090-1)


Budi Syihabuddin, S.T., M.T.
(NIK. 10850618-1)