

UNIVERSITAS TELKOM JR. Telekomunikasi No. I Ters. Buah Batu Bandung 40257 FORMULIR PENGESAHAN TUGAS AKHIR No. Revisi 90 92 Mei 2011 Efektif

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 NONLINIEAR 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

Dr. Jr. Rina Pudji Astuti, M.T. (NIK. 93630090-1) Pembimbing II

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