

 <small>INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM</small>	INSTITUT TEKNOLOGI 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	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**DESAIN DAN REALISASI ANTENA SLOT MIKROSTRIP
MULTIBAND PADA FREKUENSI 890-960MHZ, 1805-1920MHZ
DAN 2110-2170MHZ UNTUK APLIKASI JAMMER FREKUENSI
GSM, DCS, DAN 3G**

*Design and Realization of Multiband Microstrip Slot Antenna at Frequency Range
890 – 960 MHz, 1805-1920MHz, 2110-2170MHz for Jammer Application at
Frequency GSM, DCS, and 3G*

*Telah diperiksa dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Departemen Teknik Elektro Institut Teknologi Telkom*

Oleh:

FEBBY ANGGA AREZA

NIM : 111070187

Bandung, 17 Juni 2013
Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Budi Prasetya, ST.,MT.
NIK : 01750251-1

Dwi Andi Nurmantris, ST.
NIK : 10850727-3