	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	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN REALISASI PENGUAT DAYA PADA
FREKUENSI 1,265 – 1,275 GHZ UNTUK *SYNTHETIC APERTURE*
RADAR**

*Design And Realization High Power Amplifier In Frequency 1,265 – 1,275 Ghz For
Synthetic Aperture Radar*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

HANIMAULIA

1101100147

Bandung, 6 Januari 2015

Menyetujui,

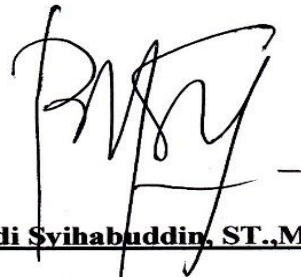
Pembimbing I



Dr. Heroe Wijanto, Ir., MT.

NIK. 92680067-1

Pembimbing II



Budi Syihabuddin, ST., MT.

NIK. 10850618-1