	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	<b>Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	00
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku Efektif	2 Mei 2011

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

#### PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA ARRAY VIVALDI 1 X 8 PADA FREKUENSI 2,9 GHz – 3,1 GHz UNTUK APLIKASI RADAR TIGA DIMENSI

*DESIGN AND REALIZATION ANTENNA ARRAY VIVALDI 1 X 8 IN  
FREQUENCY 2,9 GHz – 3,1 GHz FOR RADAR THREE DIMENSION*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir**

**Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Disusun Oleh :**

**INDRI HANDAYANI**

**1101120174**

**Bandung, Januari 2016**

**Menyetujui,**

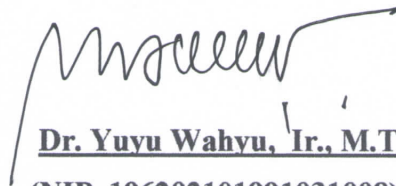
**Pembimbing I**



**Dr. Bambang Setia Nugroho, S.T., M.T.**

**(NIP. 99760188-1)**

**Pembimbing II**



**Dr. Yuyu Wahyu, Ir., M.T.**

**(NIP. 196202101991031008)**