


| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------------|
|  | UNIVERSITAS TELKOM | No. Dokumen | ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004 |
| | 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 BANDPASS FILTER MIKROSTRIP HAIRPIN SUBSTRAT ROGERS DUROID 5880 UNTUK RADAR CUACA X-BAND

*DESIGN AND REALIZATION OF BANDPASS FILTER MICROSTRIP
HAIRPIN ROGERS DUROID 5880 SUBSTRATE AT X-BAND
WEATHER RADAR*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

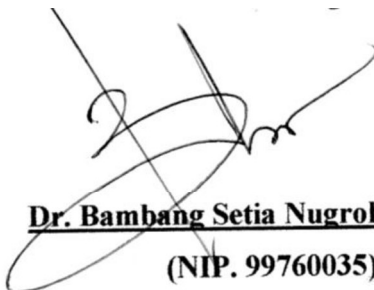
Mohammad Reza Rahman

1101134501

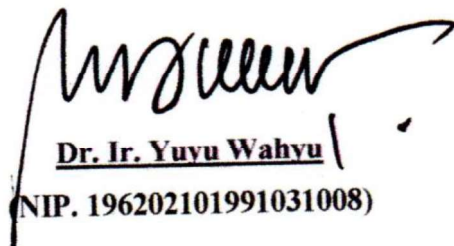
Bandung, 21 Agustus 2017

Menyetujui,

Pembimbing I


Dr. Bambang Setia Nugroho, S.T., M.T.
(NIP. 99760035)

Pembimbing II


Dr. Ir. Yuyu Wahyu
(NIP. 196202101991031008)