

## LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

**PERANCANGAN DAN REALISASI BAND PASS FILTER BERBASIS  
MIKROSTRIP PADA FREKUENSI 2.6 - 2.7 GHZ UNTUK APLIKASI LTE (LONG  
TERM EVOLUTION)**

*( Design and Realization Band Pass Filter based on Microstrip at Frequency 2.6 – 2.7  
GHz for LTE (Long Term Evolution) Application )*

Oleh:

**DESSY RATHRY YULYANTHY**

**611090042**

Telah diterima dan disahkan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Program Diploma 3 Fakultas Elektro dan Komunikasi

Institut Teknologi Telkom

Bandung, Juni 2012

Diperiksa dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

**Budi Prasetya, ST., MT.**

NIK : 01750251-1

**Yuyu Wahyu, Ir., MT.**

NIP : 19620210 199103 1 008