

PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. Judul Kegiatan | : Perancangan dan Realisasi Antena Mikrostrip Patch Rectangular Array dengan Slot pada Frekuensi 2,6 GHz untuk Aplikasi Long Term Evolution (LTE) |
| 2. Bidang Kegiatan | : Tugas Akhir Program Studi DIV Teknik Telekomunikasi |
| 3. Pengusul | |
| a. Nama Lengkap | : Annisa Triyansusan |
| b. NIM | : 151344004 |
| c. Jurusan | : Teknik Elektro |
| d. Universitas/Institut/Politeknik | : Politeknik Negeri Bandung |
| e. Alamat Rumah | : Jalan Raya Pangalengan No. 384, Kab. Bandung 40377 |
| f. Nomor Tel/ HP | : 081223501486 |
| g. Alamat Email | : annisayansusan@gmail.com |
| 4. Dosen Pendamping | |
| a. Nama Lengkap dan Gelar | : Dr. Ir. Wasit Pardosi, M. Eng. |
| b. NIDN | : 0025025501 |
| c. Alamat Rumah | : Jl. Sipil No. 5, Perumahan Polban, Bandung |
| d. Nomor Tel/ HP | : 081220303471 |
| 5. Biaya Kegiatan Total | |
| a. Dana pribadi | : Rp 2.087.000,- |
| b. Sumber lain | : - |
| 6. Jangka Waktu Pelaksanaan | : 5 (lima) bulan |

Bandung, 14 Februari 2019
Ketua Pelaksana Kegiatan,



(Annisa Triyansusan)
NIM. 151344004

Menyetujui,

Dosen Pendamping 1,



(Drs. Ir. Wasit Pardosi, M. Eng.)
NIDN. 0025025501

Dosen Pembimbing 2,



(Hanny Madiawati, S.ST., M.T.)
NIDN. -