

## PENGAJUAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

1. Judul Kegiatan : Realisasi Antena Mikrostrip Persegi pada Radar Altimeter menggunakan Metode Rekayasa Elektromagnetik Berbahan Dasar *Floral Foam* pada Frekuensi 4200 MHz
2. Bidang Kegiatan : Pengajuan Tugas Akhir Program Studi D3- Teknik Telekomunikasi
3. Pengusul
  - a. Nama Lengkap : Nurfiana
  - b. NIM : 161331024
  - c. Jurusan : Teknik Elektro
  - d. Universitas/ Institut/ Politeknik : Politeknik Negeri Bandung
  - e. Alamat Rumah dan No. Telp/HP : Ds.Danawinangun Kec. Klagenan Kab.Cirebon /081214248356
  - f. Alamat Email : nurfiana214@gmail.com
4. Dosen Pembimbing
  - a. Nama Lengkap dan Gelar : Dr.Hepi Ludyati, A.Md., ST., MT.
  - b. NIDN : 0026047201
  - c. Alamat Rumah dan No. Telp/HP : Griya Caraka D33 Cisaranten Kulon Arcamanik, Bandung/082120004027
5. Biaya Kegiatan Total
  - a. Kemristekdikti : -
  - b. Sumber lain : Rp 2.372.000,-
6. Jangka Waktu Pelaksanaan : 5 (lima) bulan

Bandung, 12 Februari 2019

Dosen Pembimbing,

Pengusul,



**(Dr.Hepi Ludyati A.Md., ST., MT.)**

NIDN. 0026047201



**( Nurfiana)**

NIM. 161331024