PENGAJUAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

: Miniaturisasi Resonator Rongga 1. Judul Kegiatan

> Menggunakan Material Cilcular Dielektrik Artifisial Floral Foam dengan Mode Gelombang TM₀₁ pada

Frekuensi S-Band

: Pengajuan Tugas Akhir Program Studi Bidang Kegiatan

D-3 Teknik Telekomunikasi

3. Pengusul

a. Nama Lengkap : Frieta Rizki Andhita

b. NIM 161331046 : Teknik Elektro c. Jurusan

d. Perguruan Tinggi : Politeknik Negeri Bandung

Dusun Warung Kulon RT/RW 03/01 e. Alamat Rumah dan No. Tel/ :

Imbanagara Raya, Ciamis 46219/ HP

082118969620

f. Email frieta.andhita@gmail.com

4. Dosen Pembimbing 1

a. Nama Lengkap dan Gelar Ir. Elisma., M.Sc. b. NIDN 0027076006

c. Alamat Rumah dan NO. : Jl. Foker Tengah IV/5 Melong Green

Cimahi/08122316860 Tel/HP

5. Dosen Pembimbing 2

a. Nama Lengkap dan Gelar : Litasari, SST., M.T.

Komp. Cibolerang indah G-62 RT/RW b. Alamat Rumah dan No. Tel/Hp :

> 04/07, Margahayu Utara, Babakan Bandung, 40224 Ciparay,

/081214778293

6. Biaya Kegiatan Total

a. Kemristekdikti

Rp. 2.785.000 b. Sumber Lain 7. Jangka Waktu Pelaksanaan : 5 (Lima) bulan

Bandung, 12 Februari 2019

Dosen Pembimbing 1,

Dosen Pembimbing 2,

Pengusul,

(Ir. Elisma., M.Sc.) NIDN, 0027076006

(Litasari, SST., M.T.)

(Frieta Rizki Andhita) NIM. 161331046