PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

1. Judul Kegiatan : Perancangan dan Realisasi Modulator dan

Demodulator 16-QAM Dengan Sinyal Informasi 2400 Bps Laju Bit Data dan Frekuensi Sinyal Pembawa

9600 Hz

2. Bidang Kegiatan : Studi D4 Teknik Telekomunikasi

3. Pengusul

a. Nama Lengkap : Desi Dewi Anjani

b. NIM : 151344009 c. Jurusan : Teknik Elektro

d. Perguruan Tinggi : Politeknik Negeri Bandung

e. Alamat Rumah dan : Jln H. Darham RT 03

Nomor Telp/HP RW 02 No.20 Desa Babakan Peuteuy

Kecamatan Cicalengka

Kabupaten Bandung/0895320078015

f. Email : desidewianjani26@gmail.com

4. Dosen Pembimbing

a. Nama Lengkap dan Gelar : Slameta, S.T., M.Eng.

b. NIDN : 0010116114

c. Alamat Rumah dan : Jl. Sipil No. 03 Perumahan Polban Bandung/

Nomot Tel/HP 081573515781

5. Biaya Kegiatan Total : Rp 2.775.000

6. Jangka Waktu Pelaksanaan : 5 (lima) bulan

Bandung, 30 Januari 2019

Pengusul,

(Desi Dewi Anjani) NIM. 151344009

Menyetujui,

Dosen Pembimbing 1,

(Slameta, S.T., M.Eng.)

NIDN. 0010116114

Dosen Pembimbing 2,

(Rifa Hanifatunnisa, S.ST., M.T)

NIDN. -