PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

1. Judul Kegiatan : Prototype Sistem Monitoring Data Curah

Hujan dan Ketinggian Air Pada Bendungan Dilengkapi *Kontroling* Pintu Air Semi Otomatis Dengan Komunikasi Radio 443 MHz Untuk Sistem Peringatan

Dini Bencana Banjir

2. Bidang Kegiatan : Tugas Akhir Program Studi D3-Teknik

Telekomunikasi

3. Pelaksana Kegiatan

a. Nama Lengkap : Alifia Nur Hanifa

b. NIM : 161331003 c. Jurusan : Teknik Elektro

d. Politeknik : Politeknik Negeri Bandung

e. Alamat Rumah : Jl. Cigadung Pesantren Timur II No. 5A

f. Email : alifiaanurh@gmail.com

4. Rekan Pelaksana Kegiatan : 1 orang

5. Dosen Pembimbing 1

a. Nama Lengkap : T. B. Utomo, S.T., M.T.

b. NIDN : 0004086104

c. Alamat : Komp. Taman Mutiara Blok D2 No. 34

6. Dosen Pembimbing 2

a. Nama Lengkap : Griffani Megiyanto R., S.ST., M.T.

b. Alamat : Jl. Kiara Condong Gg. Mesjid Dalam No.

29/37B

7. Biaya kegiatan total : Rp. 3.4400.000

8. Jangka Waktu Pelaksanaan : 5 bulan

Bandung, 12 Februari 2019

Menyetujui,

Dosen Pembimbing 1,

Dosen Pembimbing 2,

T.B. Utomo, S.T., M.T.

NIDN. 004086104

Griffani Megiyanto R., S.ST., M.T.

Pelaksana Kegiatan,

Alifia Nur Hanifa

NIM. 161331003