

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,



T.B. Utomo, S.T., M.T.
NIDN. 004086104

Dosen Pembimbing 2,



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

Pelaksana Kegiatan,



Alifia Nur Hanifa
NIM. 161331003

