PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

1. Judul Kegiatan: Realisasi Sistem Monitoring Kualitas Air Berupa Kadar Oksigen, Kadar PH, Suhu dan Residu Terlarut Terintegrasi Smartphone Melalui Internet Pada Saluran Irigasi Pertanian Padi (Bagian: Web Database & Aplikasi)

2. Bidang Kegiatan : Proposal Tugas Akhir Program D3

3. Pengusul Kegiatan

a) Nama : Hamjani
b) NIM : 161331048
c) Jurusan : Teknik Elektro

d) Universitas/Institut/Politeknik : Politeknik Negeri Bandung

e) Alamat Rumah dan No. Tel./HP: Kp. Peundeuy Rt 04/Rw 18 Kel. Margawati, Kec. Garut Kota,

Kab. Garut. 085772854527

f) E-Mail : cokyhamjani22@gmail.com

4. Partner Kegiatan : 1 orang

5. Dosen Pembimbing 1

a) Nama Lengkap dan Gelar : Sanam Herlambang, SST, MT.

b) NIDN : 0005115703

c) Alamat Rumah : Jl.Mesin No. 61 Perumahan Polban, Bandung

d) No Tel/HP : 081321439913

6. Dosen Pembimbing 2

a) Nama Lengkap dan Gelar : Nila Novita Sari, S.ST., M.Sc..

b) NIDK : 8835050017

c) Alamat Rumah : Perumahan Bumi Sariwangi 1, Blok H-16A, Desa Sariwangi,

Kec. Parongpong, Kab. Bandung Barat

d) No Tel/HP : 081363677969

7. Biaya Kegiatan Total : Rp. 7.620.000,a) Dana Pribadi : Rp. 7.620.000,-

b) Sumber lain : -

8. Jangka Waktu Pelaksanaan : 5 Bulan

Dosen Pembimbing 1,

Bandung, 15 Februari 2019 Mahasiswa Pengusul,

Sanam Herlambang, SST., MT

NIDN, 0005115703

<u>Hamjani</u>

NIM. 161331048

Dosen Pembimbing 2,

Nila Novita Sari, S.ST., M.Sc..

NIDK. 8835050017