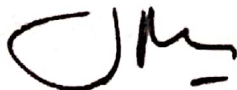


PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

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,



Sanam Herlambang, SST., MT
NIDN. 0005115703

Dosen Pembimbing 2,



Nila Novita Sari, S.ST., M.Sc..
NIDK. 8835050017

Bandung, 15 Februari 2019
Mahasiswa Pengusul,



Hamjani
NIM. 161331048