

### PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

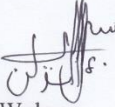
- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 1. Judul Kegiatan              | : Realisasi Prototipe AC Ramah Lingkungan tanpa gas CFC pada ruangan 4 x 4 m <sup>2</sup> Dengan Thermo – electric Serta Pemantauan dan Pengendalian Suhu Secara Otomatis Berbasis <i>Internet Of Things</i> Melalui Aplikasi <i>Smartphone</i> Android. (Bagian Sensor Suhu dan Kendali) |
| 2. Bidang Kegiatan             | : Proposal Tugas Akhir Program D3 Teknik Telekomunikasi   |
| 3. Pelaksana Kegiatan          |   |
| a. Nama Lengkap                | : Sri Wulan   |
| b. NIM                         | : 161331029   |
| c. Jurusan                     | : Teknik Elektro  |
| d. Politeknik                  | : Politeknik Negeri Bandung   |
| e. Alamat Rumah dan No Tel./HP | : Simpang Kp. Bongas RT 58 RW 04 Kelurahan Sindangkasih, Kec. Purwakata Kab. Purwakarta 081910054857  |
| f. Email                       | : <a href="mailto:Stucosephwulan13@gmail.com">Stucosephwulan13@gmail.com</a>  |
| 4. Dosen Pendamping            |   |
| a. Nama Lengkap                | : Teddi Hariyanto   |
| b. NIDN                        | : 0031035802  |
| c. Alamat                      | : Jl. Teknik No. 5 Perumahan Polban, Bandung  |
| 5. Biaya kegiatan total        |   |
| a. Kemristekdikti              | :   |
| b. Sumber lain                 | : Rp. 3.288.000   |
| 6. Jangka Waktu Pelaksanaan    | : 5 bulan   |

Bandung, 30 Januari 2019

Dosen Pembimbing,

Pelaksana Kegiatan,

Teddi Hariyanto, ST.,  
NIDN. 0031035802

  
Sri Wulan  
NIM.161331029