

HALAMAN PENGESAHAN

PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. Judul Kegiatan | : Perancangan dan Realisasi Kursi Roda Pintar Berbasis Voice Recognition Dilengkapi Sistem Monitoring Posisi dengan GPS dan Ip kamera (Bagian: Pengolahan Suara Menggunakan Raspberry Pi dan EasyVR) |
| 2. Bidang Kegiatan | : Pengajuan Tugas Akhir |
| 3. Program Studi | : D4 Teknik Telekomunikasi |
| 4. Pengusul | |
| a. Nama Lengkap | : Widdi Noviantika |
| b. NIM | : 151344028 |
| c. Jurusan | : Teknik Elektro |
| d. Universitas/ Institut/ Politeknik | : Politeknik Negeri Bandung |
| e. Alamat Rumah dan No. Telp/HP | : Jl. Ciwaruga / 085523713920 |
| f. Alamat Email | : noviantikaw@gmail.com |
| 5. Dosen Pendamping | |
| a. Nama Lengkap | : Ferry Satria, BSEE.,MT |
| b. NIDN | : 0016095805 |
| c. Alamat Rumah dan No.Tel/HP | : Jl.Rancabali I No.1A Gunung Batu Bandung/08122140175 |
| 6. Biaya Kegiatan Total | |
| a. Biaya Total | : Rp 8.735.000 |
| b. Sumber Lain | : - |
| 7. Jangka Waktu Pelaksanaan | : 5 (lima) bulan |

Bandung, 1 Februari 2019

Dosen Pendamping,



(Ferry Satria, BSEE., MT.)

NIDN. 0016095805

Pengusul,



(Widdi Noviantika)

NIM.151344028

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini

Nama : Ferry Satria, BSEE., MT

NIP : 195809161984031001

Alamat : Jl. Rancabali I No. 1A Gunung Batu Bandung

No.Telepon : 08122140175

Dengan ini menyatakan bahwa :

Nama	NIM	Judul
Abdel Jamil Alsabili	151344001	Perancangan dan Realisasi Kursi Roda Pintar Berbasis <i>Voice Recognition</i> Dilengkapi Sistem Monitoring Posisi Menggunakan GPS dan IP Kamera (Bagian: Sistem Kendali Gerak Dengan <i>Joystick</i> Serta Pengolah Perintah Motor Servo, Lampu, dan Klakson)
Natasya Anggari Widyastuti	151344024	Perancangan dan Realisasi Kursi Roda Pintar Berbasis <i>Voice Recognition</i> Dilengkapi Sistem Monitoring Posisi Menggunakan GPS dan IP Kamera (Bagian: Sistem Monitoring GPS dan IP Kamera Serta Sistem Komunikasi Suara dan Teks)
Widdi Noviantika	151344028	Perancangan dan Realisasi Kursi Roda Pintar Berbasis <i>Voice Recognition</i> Dilengkapi Sistem Monitoring Posisi Menggunakan GPS dan IP Kamera (Bagian:

		Pengolahan Suara Menggunakan Raspberry Pi dan Easyvr)
Yunike Wandasari	151344030	Perancangan dan Realisasi Kursi Roda Pintar Berbasis <i>Voice Recognition</i> Dilengkapi Sistem Monitoring Posisi Menggunakan GPS dan IP Kamera (Bagian: Sistem Kendali Kecepatan Putar Motor Dengan Metoda Fuzzy Logic

Topik tugas akhir mahasiswa tersebut berbeda dengan topik pada PKM POLBAN dan Belmawa dan telah disetujui sebelumnya.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dan diberikan kepada yang berangkutan untuk dipergunakan seperlunya.

Bandung, 08 Februari 2019

Dosen Pembimbing,



Ferry Satria, BSEE.,MT

NIP.195809161984031001