

PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIRS

1. Judul Kegiatan : PERANCANGAN DAN REALISASI *SYSTEM*
PENDETEKSI KECELAKAAN MENGGUNAKAN
SENSOR GYROSCOPE DILENGKAPI MODUL
KAMERA TERUBUNG KE *SMARTPHONE*
2. Bidang Kegiatan : Proposal Tugas Akhir Program D4 Teknik
Telekomunikasi
3. Ketua Pelaksana Kegiatan
 - a. Nama Lengkap : Mohamad Gilang Fauzan
 - b. NIM : 151344018
 - c. Jurusan : Teknik Elektro
 - d. Politeknik : Politeknik Negeri Bandung
 - e. Alamat Rumah dan Nomor Tel/HP : KPAD Sejahtera Rw21 Rt02 blok C24
padalarang/ 081220516050
 - f. Alamat email : Mohamad Gilang Fauzan
4. Dosen Pembimbing
 - a. Nama Lengkap dan Gelar : Mohammad Farid Susanto, ST., M.Eng.
 - b. NIDN : 0012016004
 - c. Alamat Rumah dan Nomor Tel/HP : Jl. Mesin No. 40 Perumahan Polban Bandung/
08122145120
5. Biaya Kegiatan Total
 - a. Sumber lain : Rp5.480.000,- (Lima Juta Empat Ratus
Delapan Puluh Ribu Rupiah)
6. Jangka Waktu Pelaksanaan : 5 (Lima) Bulan

Bandung, 30 Januari 2019

Menyetujui,
Dosen Pendamping,



Mohammad Farid Susanto, ST., M.Eng.
NIDN. 0012016004

Ketua Pelaksana Kegiatan,



Mohamad Gilang Fauzan
NIM. 151344018