## PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

1. Judul Kegiatan : Penggunaan Algoritma Entropy Untuk

Identifikasi Dini Sebelum Aspal Berlubang

Berbasis Android

2. Bidang Kegiatan : Tugas Akhir Program Studi D-IV Teknik

Telekomunikasi

3. Pengusul

a. Nama Lengkap : Joshuab. NIM : 151344015c. Jurusan : Teknik Elektro

d. Universitas/Institut/Politeknik : Politeknik Negeri Bandung

e. Alamat Rumah : Jl. Kopo. Gg. Melati 1 No.18 RT:02

RW:03, Kec.Babakan Ciparay, Kel.Margasuka.

Kota Bandung . 40225.

f. Alamat Email : joshuasitumorang97@gmail.com

4. Anggota Pelaksana Kegiatan/Penulis: 2 orang

5. Dosen Pendamping

a. Nama Lengkap dan Gelar : Ir. Hertog Nugroho, M.Sc., Ph.D.

b. NIDN : 0015055908

c. Alamat Rumah : Jalan Parasitologi No. 4, Bandung

HP. 08156062208

6. Biaya Kegiatan Total

a. Kemristekdikti : Rp 5.988.000,-

b. Sumber lain : -

7. Jangka Waktu Pelaksanaan : 5 (lima) bulan

Bandung, 30 Januari 2019

Dosen Pendamping,

Pelaksana Tugas Akhir,

Ir. Hertog Nugroho, M.Sc., Ph.D.

**Joshua** 

NIDN. 0015055908

NIM. 151344015