

LAPORAN PENELITIAN
KATEGORI B



PEMODELAN REKAYASA KEBIJAKAN UNTUK MENDORONG
BUDAYA BERJALAN SEBAGAI SARANA MEWUJUDKAN
SUSTAINABLE TRANSPORTATION SYSTEM

Oleh:

Arif Rahman, ST., MT	0028057404
Angga Akbar Fanani, ST., MT.	19870407 201504 1 002
Riza Auliya Ragman, ST., MT.	2015058701031001

Dilaksanakan atas biaya DIPA Tahun Anggaran 2016
Fakultas Teknik Universitas Brawijaya berdasarkan kontrak
Nomor: 88/UN10.6/PG/2016
Tanggal: 18 April 2016

JURUSAN TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
OKTOBER 2016

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Penelitian : **Pemodelan Rekayasa Kebijakan Untuk Mendorong Budaya Berjalan Sebagai Sarana Mewujudkan *Sustainable Transportation System***

Kategori Penelitian : **B**

Ketua Tim Pengusul

- a. Nama Lengkap : Arif Rahman, ST., MT.
- b. NIDN : 0028057404
- c. Jabatan Fungsional : Tenaga Pengajar
- d. Program Studi : Teknik Industri
- e. No.HP : 0815501784
- f. Alamat surel (email) : posku@ub.ac.id

Anggota Peneliti (1)

- a. Nama lengkap : Angga Akbar Fanani, ST., MT.
- b. NIDN :
- c. Perguruan Tinggi : Universitas Brawijaya

Anggota Peneliti (2)

- a. Nama lengkap : Riza Auliya Rahman
- b. NIDN :
- c. Perguruan Tinggi : Universitas Brawijaya

Anggota Peneliti (ke-n)

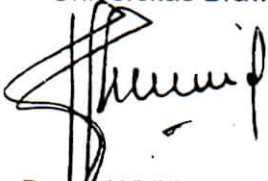
Lama Penelitian Keseluruhan : 6 bulan

Biaya Penelitian Keseluruhan : Rp. 8.000.000,-

Biaya Tahun Berjalan : -

Malang, 22 Oktober 2016

Mengetahui,
Ketua BPP Fakultas Teknik
Universitas Brawijaya



Dr. Eng. Denny Widhiyanuriyawan, ST., MT.
NIP. 19750113 200012 1 001

Ketua Peneliti,



Arif Rahman, ST., MT.
NIP. 19740528 200801 1 010

Menyetujui,
Dekan Fakultas Teknik
Universitas Brawijaya



Dr. Ir. Pitojo Tri Juwono, MT
NIP. 19700721 200012 1 001

IDENTITAS PENELITIAN

1. Judul Usulan : **Permodelan Rekayasa Kebijakan Untuk Mendorong Budaya Berjalan Sebagai Sarana Mewujudkan *Sustainable Transportation System***
2. Kategori Penelitian : **B**
3. Ketua Tim Pengusul
 - a. Nama Lengkap : Arif Rahman, ST., MT.
 - b. Bidang keahlian : Simulasi dan Optimasi
 - c. Jabatan Struktural : Sekretaris Jurusan
 - d. Jabatan Fungsional : Asisten Ahli
 - e. Fakultas/ Jurusan/ PS : Fakultas Teknik/ Jurusan Teknik Industri / PS Teknik Industri
 - f. Alamat surat : Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik
JI MT. Haryono 167 Malang
 - g. Telepon/Faks : 0815501784
 - h. E-mail : posku@ub.ac.id

3. Anggota tim pengusul (maksimum 4 orang)

a. Dosen:

No.	Nama dan Gelar Akademik	Bidang Keahlian	Unit Kerja	Alokasi Waktu (jam/minggu)
1.	Angga Akbar Fanani, ST., MT	Simulasi dan Optimasi	Teknik Industri	10 jam
2.	Riza Auliya Rahman, ST., MT	Simulasi dan Optimasi	Teknik Industri	10 jam

b. Mahasiswa:

- 1) Mahasiswa 1 : Qori Arsyadi Fahmi 135060700111056
- 2) Mahasiswa 2 : Muhamad Zaini M., A. 135060701111091
- 3) Mahasiswa 3 : Miftakhul Huda 145060701111010

4. Objek penelitian : **Sistem Transportasi Kota Malang**
5. Masa pelaksanaan penelitian :
 - a. Mulai : April 2016
 - b. Berakhir : September 2016
6. Anggaran yang diusulkan : **Rp. 8.000.000,-**
(Terbilang: delapan juta rupiah)
7. Lokasi penelitian : kota Malang
8. Hasil yang ditargetkan : Rekomendasi Rekayasa Kebijakan
9. Institusi lain yang terlibat :
10. Keterangan lain yang dianggap perlu :