

Lampiran 1.

Lembar Asistensi



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
 FAKULTAS TEKNIK
 PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK MESIN, S-1 TEKNIK ARSITEKTUR, S-1 TEKNIK SIPIL,
 S-1 TEKNIK PERKAPALAN, S-1 TEKNIK ELEKTRO, D-3 TEKNIK KOMPUTER
 Alamat : Jalan Sutorejo 59 Surabaya
 Telp./Fax. 031-3811966 ext.138

CATATAN BIMBINGAN SKRIPSI

FORM S-10

Nama : Achmad Faishol haa
 NIM : 20131333003
 Judul Skripsi : Analisa Bangkitan Pelanggaran Di Kecamatan Bulak Subhaya
 Pembimbing Utama : Ir. Zainal Abidin, MT.
 Pembimbing Pendamping : Miftachul Huday, S.Pd., M.T
 Tgl. Mulai Bimbingan :

No.	Tgl	Materi	Paraf Pembimbing		Paraf Mahasiswa
			U*	P**	
1	02/12 2019	Revisi perhitungan Porlasi			
2	5/12 2019	Perhitungan Porlasi			
3	09/12/19	Tabel dan 1 pertanyaan kuisioner yg krga pnyalawa mngenal dlmntu Uu			
4	11/12 19	Bisa dilanjutkan kurvei wawancara cara			
5	27/12/19	Input Data - Kuisioner data kuisioner survey			
6	16/1 20	Buat $X_1 \rightarrow X_4$			
7	20/1 20	Diperbaiki penulisan urms tiap keuluruhan			
8	22/1	Uj: Korelag, Variabel X_1, X_2, \dots, X_4			

Lampiran 2.

Lembar Asistensi



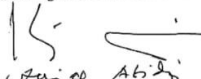
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK
 PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK MESIN, S-1 TEKNIK ARSITEKTUR, S-1 TEKNIK SIPIL,
 S-1 TEKNIK PERKAPALAN, S-1 TEKNIK ELEKTRO, D-3 TEKNIK KOMPUTER
 Alamat : Jalan Sutorejo 59 Surabaya
 Telp./Fas. 031-3811966 ext.138

9	24/1/20	Di Ujung dan analisis hasil uji statistik, persamaan regresi	Le	Fe
10	27/1/20	Coba kategori silang	MP	Fe
11	3/2/20	Cari jurnal analisis kategori silang	MP	Fe
12	11/2/20	- Di tempilkan semua data hasil survey dan analisis	MP	Fe
13		- Uraian/analisis korelasi kruskal atau spearman	MP	Fe
14	9/3/20	persamaan, analisis kruskal dan variabel yg layak	MP	Fe
15	10/3/20	- Tambah definisi populasi di bab 2 - Disusun berdasarkan analisis	MP	Fe

Catatan:
 *U artinya Utama dan **P artinya Pendamping.

Bimbingan dinyatakan selesai

Surabaya, Senin, 6 Juli 2020

Pembimbing Utama Ditandatangani ketika skripsi tuntas  (.....)	Pembimbing Pendamping Ditandatangani ketika skripsi tuntas (.....)
--	--

Lampiran 3.

Lembar Kuesioner

FORMULIR ISIAN SURVEI PENELITIAN

ANALISA BANGKITAN PERJALANAN DI KECAMATAN BULAK KOTA SURABAYA

(Studi Kasus Kecamatan Bulak, Sukolilo Baru, Kenjeran, Kedung Cowek)

Nomor Survei =

Tanggal Survei =

DATA RESPONDEN :

- Nama/ No Hp :
- Alamat Rumah :
- Umur : Tahun
- Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
- Kedudukan dalam keluarga :
- Pekerjaan :
- Pendidikan Terakhir :
- Berapakah jumlah anggota keluarga anda dalam keluarga ?
A. 2 C. 4 E. Lebih dari 5 ...
B. 3 D. 5
- Berapakah jumlah pendapatan anda dalam sebulan ?
A. Lebih kecil dari Rp 1 Juta C. Rp 1,5 Juta s/d Rp 2 Juta E. \geq dari Rp 2,5 Juta
B. Rp 1 Juta s/d Rp 1,5 Juta D. Rp 2 Juta s/d Rp 2,5 Juta
- Berapakah jumlah kendaraan yang anda miliki ?
A. 0 C. 2 E. Lebih dari 3
B. 1 D. 3
- Berapakah frekuensi perjalanan anda dalam sehari?
A. 2 kali C. 4 kali E. Lebih dari 5 kali
B. 3 kali D. 5 kali
- Berapakah pengeluaran keluarga anda dalam sehari untuk transportasi?
Hari :
Minggu :
- Berapa jumlah anggota keluarga anda yang bekerja ? (Termasuk anda)
A. 1 C. 3 E. Lebih dari 4
B. 2 D. 4
- Berapa jenis kendaraan apa yang selalu Anda gunakan untuk tujuan tempat kerja?
A. Sepeda C. Mobil E. Lainnya, Sebutkan
B. Sepeda motor D. Angkutan umum
- Berapakah biaya jika anda menggunakan transportasi umum per hari? (kosong jika tidak menggunakan transportasi umum)
.....

Lampiran 4.

Lembar Kuesioner

16. Di daerah / kawasan mana lokasi Anda bekerja? (Boleh dijawab lebih dari 1)
1.
 2.
 3.
17. Jumlah keluarga yang sekolah / kuliah?
- A. TK C. SMP E. S1
B. SD D. SMA
18. Di daerah / kawasan mana rata-rata anggotanya berangkat ke sekolah? (boleh dijawab lebih dari 1)
1.
 2.
 3.
 4.
19. Kendaraan apa yang selalu digunakan keluarga Anda untuk tujuan ke sekolah?
- A. Bersepeda C. Mobil E. Lainnya, Sebutkan
- B. Sepeda motor D. Sepeda motor dan Mobil
20. Berapakah biaya jika Anda menggunakan transportasi umum per hari? (kosong jika tidak menggunakan transportasi umum)
-
21. Dimana keluarga Anda biasa membeli bahan dan keperluan sehari-hari?
- A. Pasar tradisional C. Swalayan / supermarket E. Lain-lain
- B. Warung D. Penjaja sayur keliling
22. Dimana lokasi paling sering dikunjungi oleh keluarga Anda biasa membeli bahan dan keperluan sehari-hari tersebut?
-
23. Jenis kendaraan apa yang selalu digunakan keluarga Anda untuk tujuan berbelanja?
- A. Sepeda C. Mobil E. Lain-lain
- B. Motor D. Angkutan umum
24. Berapakah biaya jika Anda menggunakan transportasi umum per hari? (kosong jika tidak menggunakan transportasi umum)
-

Lampiran 5.

Lembar Persetujuan



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK MESIN, S-1 TEKNIK ARSITEKTUR, S-1 TEKNIK SIPIL,
S-1 TEKNIK PERKAPALAN, S-1 TEKNIK ELEKTRO, D-3 TEKNIK KOMPUTER
Alamat : Jalan Sutorejo 59 Surabaya
Telp./Fax. 031-3811966 ext.138


PERSETUJUAN UJIAN SKRIPSI

FORM S-11

Skripsi Mahasiswa dengan:

Nama : Achmad Faishol Haq
NIM : 20131333003
Program Studi : Teknik Sipil
Angkatan : 2013
Judul : Analisa Bangkitan Perjalan di Kecamatan Bulak

dinyatakan **LAYAK** untuk mengikuti ujian skripsi. Selanjutnya dewan penguji dan jadwal ujian skripsi akan ditentukan melalui rapat koordinasi di lingkungan prodi.

<p>Pembimbing Utama</p>  <p>(.....<i>M. A. L. H.</i>.....)</p>	<p>Pembimbing Pendamping</p> <p>(.....)</p>
<p>Koordinator Skripsi</p> <p>(.....)</p>	

Lampiran 6.

Surat Permohonan Data Penelitian



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

JURUSAN : MESIN, ELEKTRO, PERKAPALAN, SIPIL, ARSITEKTUR, D3 KOMPUTER, INDUSTRI
Jl. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3811967, Fax. (031) 3813096

Nomor : 0347.2/II.3.AU/F/FT/XI/2019
Lampiran : -
Hal : Permohonan Data Penelitian

Kepada Yang Terhormat,
Kepala Kantor Kecamatan Bulak
Jl. Kyai Tambak Deres No. 252 Bulak.
Kota Surabaya
di-

tempat

Assalammu'alaikum, Wr. Wb.

Sehubungan dengan Tugas Akhir yang wajib dilaksanakan oleh mahasiswa Prodi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surabaya, maka dengan ini kami mengajukan permohonan data penelitian di **Kantor Kecamatan Bulak** yang Bapak/Ibu Pimpin. Adapun mahasiswa yang akan melaksanakan penelitian adalah :

Nama : Achmad Faishol Haq
NIM : 2013 1333 003
Prodi : Teknik Sipil
Judul TA : Analisa Bangkitan Perjalanan Kecamatan Bulak Kota Surabaya.
Keperluan : Pengambilan Data Untuk Penelitian Skripsi.

Demikian, atas perkenan dan kebijakannya kami sampaikan terima kasih.

Wassalammu'alaikum. Wr. Wb.

Surabaya, 28 November 2019
Dekan FT,

Ir. Gunawan, M.T.

Tembusan:
1. Arsip

Lampiran 7.

Surat Rekomendasi Pengambilan Data



PEMERINTAH KOTA SURABAYA
**BADAN KESATUAN BANGSA, POLITIK
DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**

Jalan Jaksa Agung Suprpto Nomor 2 Surabaya 60272
Telepon (031) 5343000, (031) 5312144 Pesawat 112

Surabaya, 04 Desember 2019

Nomor : 070/14450/436.8.5/2019
Lampiran : -
Hal : Pengambilan Data

Kepada
Yth. Camat Bulak Kota Surabaya
di -
SURABAYA

REKOMENDASI PENELITIAN

Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, Sebagaimana Telah Diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, Sebagaimana Telah Diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011;

Memperhatikan : Surat Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surabaya Tanggal 26 November 2019 Nomor :0347.1/II.3.AU/FT/XI/2019 Perihal : Permohonan Data Penelitian

Plt. Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kota Surabaya memberikan rekomendasi kepada :

a. Nama : Achmad Faishol Haq
b. Alamat : Kedinding lor gg. Sedap malam 53 Surabaya
c. Pekerjaan/Jabatan : Wiraswasta
d. Instansi/Organisasi : Universitas Muhammadiyah Surabaya
e. Kewarganegaraan : Indonesia

Untuk melakukan penelitian/survey/kegiatan dengan :

a. Judul/ Tema : Studi Bengkitan perjalanan di kecamatan Bulak Kota Surabaya
b. Tujuan : Penelitian
c. Bidang Penelitian : Rekayasa transportasi
d. Penanggung Jawab : Himatul Farichah, S.T., M.Sc.
e. Anggota Peserta :
f. Waktu : 1 (Satu) Bulan, TMT Surat Dikeluarkan.
g. Lokasi : Kecamatan Bulak

Dengan persyaratan :

1. Penelitian/survey/kegiatan yang dilakukan harus sesuai dengan surat permohonan dan wajib menaati persyaratan/peraturan yang berlaku di Lokasi/Tempat dilakukan Penelitian/survey/kegiatan serta tidak membebani kepada OPD, Camat, Lurah dalam pengambilan data primer dan sekunder;
2. Penelitian/survey/kegiatan yang dilaksanakan tidak boleh menimbulkan keresahan dimasyarakat, disintegrasi bangsa atau mengganggu keulahan NKRI.
3. Dalam proses pengambilan/penggalan data harap tidak membebani atau memberatkan warga.
4. Setelah melakukan Penelitian/survey/kegiatan wajib melaporkan pelaksanaan dan hasilnya kepada Kepala Bakesbang, Polik dan Linmas Kota Surabaya;
5. Rekomendasi ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak memenuhi persyaratan seperti tersebut diatas.

Demikian atas bantuannya disampaikan terima kasih.



Scanned scan barcode diatas untuk mengecek validitas surat.

Tembusan :
Yth. 1. Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surabaya
2. Saudara yang bersangkutan.



Plt. KEPALA BADAN
Dr. Edroy Christijanto, Drs., M.Si.
Pembina Utama Muda
NIP. 19680731 198809 1 001

Lampiran 8.

Persetujuan Rekomendasi Pengambilan Data

Mengotahui,
KAMAT BULAK
Sekretaris
KECAMATAN
BULAK
Pondok Purnaningrat,
Pondina
NIP. 196506081994017001

Mengotahui,
KAMAT BULAK
Sekretaris
KECAMATAN
BULAK
Sitiandri, SILMARI
Pondita Tk. I
NIP. 19760330265011077

MENGETAHUI
LURAH KEMERAN
Sekretaris
PEMERINTAH KOTA BULAK
KELURAHAN
KEMERAN
ANDRAS WAHYUDI, SH. M.
Pondita
NIP. 19750521 200801 1001

Mengotahui,
URAH SUKOLO BARU
KAMATAN BULAK
SEKRETARIS
AGUS SUDHARYANTO, S.Pd.
Pondita Tk. I
NIP. 19512291986021002

176	Jayadi	Cumpat 5111	33	L	Bapak	tegawa Swast	3	4	2	2	4	1	2	sepeda motor	0	U	3	S	sepeda motor	0	kaki 5	S	sepeda motor	0
177	Bahoni Fatahul	Cumpat Kulon C	45	L	Bapak	Fenaga Kasai	3	4	3	2	4	2	2	sepeda motor	0	S	3	U	bersepeda	0	wanung	S	sepeda motor	0
178	Abdih Hani	Cumpat 5226	46	L	Bapak	tegawa Swast	3	3	3	2	3	2	2	sepeda motor	0	T	3	U	bersepeda	0	wanung	S	sepeda motor	0
179	Istamar	Cumpat 418	44	P	Du	Wirasaha	3	4	1	2	4	1	3	ojek	35	U	3	T	bersepeda	0	wanung	S	sepeda motor	0
180	Metty Chmaria	Cumpat Kulon C	26	P	Anak	Gunu	3	4	1	2	4	2	2	sepeda motor	0	U	3	T	sepeda motor	0	wanung	S	sepeda motor	0
181	M Harb	Cumpat Kulon C	55	L	Bapak	Nelayan	3	5	3	2	3	2	2	sepeda motor	0	P	3	U	sepeda motor	0	wanung	S	sepeda motor	0
182	J Kulo William F	Cumpat Kulon C	27	L	Anak	Ojak	4	4	3	3	4	2	3	angkutan umum	10	U	4	T	sepeda motor	0	wanung	B	sepeda motor	0
183	Agnes Sui	Cumpat Kulon C	25	P	Anak	Gunu	4	3	2	3	4	2	2	sepeda motor	0	S	4	T	sepeda motor	0	wanung	B	mobil	0
184	Juna	Cumpat 522	29	L	Bapak	Fenaga Kasai	2	4	1	1	4	1	3	sepeda motor	0	U	2	B	bersepeda	0	wanung	U	sepeda motor	0
185	Jusaidi	Cumpat 530	42	L	Anak	Fenaga Kasai	3	4	1	2	4	1	3	sepeda motor	0	S	3	U	bersepeda	0	wanung	S	mobil	0
186	Kholifa	Cumpat 62	29	P	Du	Wirasaha	4	4	1	3	4	2	4	sepeda motor	0	S	4	T	sepeda motor	0	wanung	B	mobil	0
187	Maumna	Cumpat 68	26	P	Anak	Gunu	4	3	2	3	3	2	3	sepeda motor	0	U	4	T	sepeda motor	0	wanung	B	mobil	0
188	Karini	Cumpat 612	43	P	Du	Wirasaha	3	1	2	3	1	3	3	sepeda motor	0	B	3	U	bersepeda	0	kaki 5	S	bersepeda	0
189	Miomani	Cumpat 619	31	L	Anak	Salpam	4	4	2	3	4	1	3	sepeda motor	0	U	4	T	bersepeda	0	kaki 5	B	mobil	0
190	M Ihsani Murt	Cumpat 6124	37	L	Bapak	tegawa Swast	4	5	2	3	5	2	2	sepeda motor	0	U	4	B	sepeda motor	0	wanung	B	mobil	0
191	Moh Hicri	Cumpat 651	27	L	Anak	Ojak	3	4	3	2	4	2	4	sepeda motor	0	S	3	T	sepeda motor	0	wanung	S	sepeda motor	0
192	Mullat Dewi Pu	Cumpat Kulon C	32	P	Du	tegawa Swast	4	3	4	3	3	2	2	sepeda motor	0	S	4	B	sepeda motor	0	wanung	B	mobil	0
193	Rifa'i	Cumpat Kulon C	52	L	Bapak	Nelayan	4	5	3	3	5	2	3	mobil	0	T	4	U	sepeda motor	0	wanung	B	mobil	0
194	Samina	Cumpat Kulon C	22	P	Du	Gunu	4	3	2	2	3	2	2	sepeda motor	0	B	3	U	sepeda motor	0	wanung	S	jalan	0
195	Ulfaul Hasanah	Cumpat Kulon C	29	P	Anak	tegawa Swast	3	5	1	2	5	1	3	sepeda motor	0	U	3	B	sepeda motor	0	wanung	S	jalan	0
196	Yusep Adi Sucip	Cumpat 634	49	L	Bapak	Ojak	4	3	3	2	3	2	4	mobil	0	T	4	T	sepeda motor	0	wanung	B	mobil	0
197	Selamat Raharjo	Cumpat 638	28	L	Bapak	Nelayan	4	3	3	3	2	1	sepeda	0	U	4	U	sepeda motor	0	wanung	B	mobil	0	
198	Yuli Nurita Ami	Cumpat 629	44	P	Du	Wirasaha	3	5	1	2	5	1	4	mobil	0	T	3	B	sepeda motor	0	wanung	P	lghtuan umum	0
199	Zaimi	Cumpat 615	32	L	Bapak	Nelayan	3	3	2	2	3	2	3	sepeda motor	0	S	3	T	sepeda motor	0	wanung	P	sepeda motor	0
200	Yuli Amalia	Cumpat 610	27	P	Anak	tegawa Swast	3	3	4	2	3	2	3	sepeda motor	0	S	3	T	sepeda motor	0	wanung	P	sepeda motor	0
201	Fahri	Cumpat 70	41	L	Bapak	Nelayan	3	4	2	2	4	2	3	sepeda motor	0	B	3	P	sepeda motor	0	wanung	P	sepeda motor	0
202	Zanuz	Cumpat Kulon C	42	L	Bapak	Nelayan	3	3	3	3	3	1	2	sepeda motor	0	T	3	B	sepeda motor	0	wanung	P	sepeda motor	0
203	Sntia	Cumpat 113	32	P	Du	tegawa Swast	3	4	3	2	4	2	4	mobil	0	T	3	B	sepeda motor	0	wanung	P	sepeda motor	0
204	Siti Nuraida	Cumpat 710	27	P	Du	tegawa Swast	3	4	3	2	4	1	3	sepeda motor	0	B	3	T	bersepeda	0	wanung	S	sepeda motor	0
205	Abdih Kadir	Cumpat 715	50	L	Bapak	Wirasaha	3	4	4	2	4	2	2	sepeda motor	0	S	3	T	sepeda motor	0	wanung	S	sepeda motor	0
206	Halimatus Sakdi	Cumpat Kulon C	28	L	Anak	Ojak	3	4	2	2	4	2	2	sepeda motor	0	U	3	U	sepeda motor	0	wanung	U	sepeda motor	0
204	Siti Nuraida	Cumpat 710	27	P	Du	tegawa Swast	3	4	3	2	4	1	3	sepeda motor	0	B	3	T	bersepeda	0	wanung	S	sepeda motor	0
205	Abdih Kadir	Cumpat 715	50	L	Bapak	Wirasaha	3	4	4	2	4	2	2	sepeda motor	0	S	3	U	sepeda motor	0	wanung	S	sepeda motor	0
206	Halimatus Sakdi	Cumpat Kulon C	28	L	Anak	Ojak	3	4	2	2	4	2	2	sepeda motor	0	U	3	U	sepeda motor	0	wanung	U	sepeda motor	0
207	Hanuni	Cumpat 720	24	P	Anak	tegawa Swast	3	3	1	2	3	1	2	sepeda motor	0	T	3	T	sepeda motor	0	wanung	U	sepeda motor	0
208	Apliana S. Tela	Cumpat Kulon C	27	P	Anak	tegawa Swast	3	3	1	2	3	1	2	sepeda motor	0	T	3	T	sepeda motor	0	wanung	U	sepeda motor	0
209	Muhtoko Aji	Cumpat Kulon C	40	L	Bapak	Nelayan	3	4	3	2	4	1	3	mobil	0	P	3	B	sepeda motor	0	wanung	U	sepeda motor	0
210	RokFapak	Cumpat Kulon C	37	P	Du	Wirasaha	3	4	1	2	3	1	2	sepeda motor	0	S	3	P	sepeda motor	0	wanung	P	sepeda motor	0
211	Hanni	Cumpat Kulon C	30	L	Bapak	Nelayan	3	5	3	2	6	2	3	angkutan umum	10	P	3	U	sepeda motor	0	wanung	P	jalan	0
212	Fathorrahman	Cumpat 720	30	L	Bapak	Ojak	4	5	3	3	4	2	3	angkutan umum	10	B	4	T	sepeda motor	0	pasar	P	mobil	0
213	Fathur Rozi	Cumpat 725	30	L	Anak	Nelayan	3	4	2	2	4	2	3	ojek	20	S	3	T	sepeda motor	0	pasar	P	jalan	0
214	Fairol Bahri	Cumpat 728	29	L	Bapak	tegawa Swast	3	3	2	2	3	1	2	sepeda motor	0	U	3	T	sepeda motor	0	pasar	P	jalan	0
215	Fatimatus Zahro	Cumpat 731	26	P	Anak	Wirasaha	3	4	1	2	4	1	2	jalan	45	B	3	T	sepeda motor	0	wanung	P	lghtuan umum	10
216	Erwin Febryant	Cumpat 735	34	L	Anak	Ojak	4	5	3	3	5	1	4	angkutan umum	10	U	4	T	sepeda motor	0	wanung	P	mobil	0
217	Enawati	Cumpat 82	28	P	Anak	Wirasaha	4	4	2	3	4	1	2	sepeda motor	0	S	4	T	sepeda motor	0	wanung	P	mobil	0
218	Budiman	Cumpat 88	43	L	Bapak	Salpam	2	4	2	1	4	1	1	sepeda	0	B	2	U	sepeda motor	0	wanung	P	bersepeda	0
219	Daniel	Cumpat Kulon C	35	L	Bapak	Nelayan	3	4	2	2	4	2	3	jalan	0	B	3	T	sepeda motor	0	wanung	P	jalan	0
220	Bahani	Cumpat 814	47	L	Bapak	Nelayan	3	5	3	2	5	2	3	ojek	35	T	3	S	sepeda motor	0	wanung	B	jalan	0
221	Iono	Bulak Setro	42	L	Bapak	tegawa Swast	3	5	4	2	5	1	1	sepeda	0	U	3	U	sepeda motor	0	wanung	S	sepeda motor	0
222	Revi	Kyai Tambak Di	26	P	Anak	tegawa Swast	3	4	4	2	4	1	2	sepeda motor	0	U	3	T	sepeda motor	0	wanung	S	jalan	0
223	Du Tik	Bulak Kali Tunja	38	P	Du	Wirasaha	2	5	5	1	5	1	2	sepeda motor	0	U	2	U	sepeda motor	0	wanung	S	lghtuan umum	15
224	Zaenal Ah	Bulak Kali Tunja	42	L	Bapak	tegawa Swast	3	6	5	2	6	2	2	sepeda motor	0	U	3	S	sepeda motor	0	wanung	S	jalan	0
225	Rohman	Kyamtambak I	37	L	Bapak	tegawa Swast	2	3	5	1	3	2	1	sepeda motor	0	P	2	U	sepeda motor	0	wanung	B	sepeda motor	0

281	Eko Bayu Prasty	Tambak Deres 1/9	31	L	Bapak	Wirasaha	2	5	4	1	6	2	4	nglutan umum	10	U	2	T	peda moto	0	wanug	U	bersepeda	0
282	Edu WindRTto	Kejawen Lor 1/16	50	L	Bapak	Wirasaha	3	3	4	2	4	2	2	sepedamotor	0	T	3	T	peda moto	0	wanug	S	jalan	0
283	Dyan Intan Sari	Pasar Slip No. 5	32	P	Ibu	Wirasaha	3	5	5	2	6	2	2	sepedamotor	0	T	3	U	peda moto	0	wanug	S	jalan	0
284	Danu	Larangan Kenjeran	41	P	Ibu	PNS	4	4	5	3	5	2	2	sepedamotor	0	P	4	U	peda moto	0	wanug	B	speda moto	0
285	Arif Gunawan	Larangan Kenjeran	37	L	Bapak	Wirasaha	3	5	5	2	6	2	3	bersepeda	0	T	3	U	peda moto	0	wanug	S	jalan	0
286	Dalipah	Bulak Kenjeran 8/3	35	P	Ibu	Wirasaha	3	5	2	2	6	5	4	nglutan umum	10	P	3	U	ojek	30	wanug	S	jalan	0
287	Anik Komita Sari	Larangan Kenjeran	30	P	Ibu	Wirasaha	4	6	4	3	7	5	5	ojek	20	B	4	B	ojek	25	swalayan	B	speda moto	0
288	Inan Zubaidy	Larangan 4 Kenjeran	40	L	Bapak	Wirasaha	2	4	5	2	5	1	2	sepedamotor	0	B	3	P	bersepeda	0	kaki 5	U	speda moto	0
289	Kunika	Larangan Kenjeran	40	P	Ibu	IRT	3	4	3	2	5	2	1	bersepeda	0	B	3	P	mobil	0	pasar	S	speda moto	0
290	Latifah	Kejawen Lor 1/2	25	P	Ibu	Wirasaha	2	3	5	1	4	5	1	bersepeda	0	B	2	P	ojek	30	pasar	U	speda moto	0
291	Mahari	Larangan Kenjeran	38	L	Bapak	sewasi Swast	4	6	5	3	7	5	3	bersepeda	0	B	4	P	ojek	30	pasar	B	speda moto	0
292	Malina	Bulak Kenjeran 2/2	32	P	Ibu	IRT	3	5	3	2	6	5	2	sepedamotor	0	U	3	U	ojek	25	pasar	S	speda moto	0
293	Sulaimn	Tambak Deres 2/4	38	L	Bapak	Nelayan	4	3	4	2	4	3	2	sepedamotor	0	U	3	U	peda moto	0	pasar	S	speda moto	0
294	A Sari	Tambak Deres 2/9	50	L	Bapak	Nelayan	4	6	4	1	7	1	1	bersepeda	0	T	1	P	bersepeda	0	kaki 5	T	speda moto	0
295	Sumarik	Tambak Deres 3/11	60	L	Ibu	Wirasaha	3	6	4	2	7	2	2	sepedamotor	0	U	3	P	peda moto	0	wanug	S	speda moto	0
296	Amin	Tambak Deres 4/11	22	L	Anak	Mahasiswa	3	4	3	2	5	1	1	bersepeda	0	T	3	T	bersepeda	0	kaki 5	S	speda moto	0
297	Bahari	Tambak Deres 5/2	30	L	Bapak	Nelayan	3	5	5	2	6	5	3	sepedamotor	0	T	3	P	ojek	25	pasar	S	speda moto	0
298	Damirin	Tambak Deres 6/2	47	L	Bapak	Wirasaha	3	3	4	2	4	5	3	ojek	0	T	3	P	ojek	25	pasar	S	speda moto	0
299	Fam	Kejawen Lor 1/58	40	L	Bapak	Wirasaha	2	3	5	1	4	3	1	bersepeda	0	P	2	P	peda moto	0	pasar	U	speda moto	0
300	Hera SuplRTto	Kejawen Lor 2	36	L	Bapak	Nelayan	2	4	5	1	5	2	1	bersepeda	0	T	2	P	peda moto	0	wanug	U	speda moto	0
301	Bulman	Kejawen Lor 3/54	23	L	Anak	Wirasaha	3	4	2	5	2	2	2	sepedamotor	0	T	3	P	peda moto	0	wanug	S	speda moto	0
302	Suyoto	Pasar Slip 14	65	L	Bapak	PNS	4	5	5	3	6	5	3	nglutan umum	10	S	4	P	peda moto	0	pasar	B	speda moto	0
303	Suradi	Kejawen Lor 1/8	60	L	Bapak	PNS	5	5	5	5	6	5	3	ojek	25	S	5	P	peda moto	0	pasar	P	nglutan umum	0
304	Abi Fidholi	Kejawen Lor 4 Bur	37	L	Bapak	Wirasaha	2	4	5	1	5	2	1	bersepeda	0	U	2	P	peda moto	0	wanug	P	bersepeda	0
305	Sulaiman	Kejawen Lor 5/45	41	L	Bapak	Wirasaha	3	3	5	2	4	5	2	sepedamotor	0	T	3	P	peda moto	0	pasar	S	jalan	0
306	Basuro	Kejawen Lor 5/23	38	L	Bapak	Wirasaha	2	3	4	1	4	2	1	bersepeda	0	T	2	P	peda moto	0	wanug	U	bersepeda	0
307	Jumain	Tambak Deres 6/2	44	L	Bapak	Nelayan	2	3	4	1	4	1	5	ojek	0	T	2	P	bersepeda	0	kaki 5	U	bersepeda	0
308	Solemdin	Kejawen Lor 2/9	40	L	Bapak	Nelayan	2	3	4	1	4	3	1	bersepeda	0	T	2	P	peda moto	0	swalayan	U	bersepeda	0
309	Hamrozi	Kejawen Lor 2/20	42	L	Bapak	Wirasaha	3	3	5	2	4	5	1	bersepeda	0	T	3	T	bersepeda	0	pasar	S	speda moto	0
310	Rendi	Bulak Kenjeran 2/8	25	L	Anak	Wirasaha	4	6	5	3	7	2	2	sepedamotor	0	U	4	P	peda moto	0	wanug	BB	speda moto	0
311	Yatiansam	Bogorami Selatan 4	43	L	Bapak	sewasi Swast	4	6	5	3	7	1	3	ojek	0	U	4	U	bersepeda	0	kaki 5	B	speda moto	0

310	Rendi	Bulak Kenjeran 2/8	25	L	Anak	Wirasaha	4	6	5	3	7	2	2	sepedamotor	0	U	4	P	peda moto	0	wanug	BB	speda moto	0
311	Yatiansam	Bogorami Selatan 4	43	L	Bapak	sewasi Swast	4	6	5	3	7	1	3	ojek	0	U	4	U	bersepeda	0	kaki 5	B	speda moto	0
312	Yatimah	Bulak Setro Utara	40	P	Ibu	IRT	4	6	5	3	7	2	2	sepedamotor	0	T	4	P	peda moto	0	wanug	B	speda moto	0
313	Saikun	Bulak Setro Utara	57	L	Bapak	Wirasaha	4	6	5	3	7	2	2	sepedamotor	0	S	4	P	peda moto	0	wanug	B	speda moto	0
314	Sunumem	Bulak Kalitjajang 1	68	P	Ibu	IRT	2	4	4	1	5	1	2	sepedamotor	0	T	2	B	bersepeda	0	kaki 5	U	speda moto	0
315	Sornoto	Tambak Deres 1/14	55	L	Bapak	Nelayan	2	4	4	1	5	1	1	bersepeda	0	T	2	T	bersepeda	0	kaki 5	U	speda moto	0
316	Faiimah	Tambak Deres 1/21	40	P	Ibu	Wirasaha	3	4	4	2	5	2	1	bersepeda	0	U	3	U	peda moto	0	wanug	S	speda moto	0
317	Moch Khoirul	Tambak Deres 1/3	40	L	Bapak	Wirasaha	3	4	4	2	5	2	2	sepedamotor	0	U	3	U	peda moto	0	wanug	S	speda moto	0
318	Manaji	Sukohilo Lor 3/27	33	L	Bapak	Nelayan	3	4	4	2	5	1	1	bersepeda	0	U	3	U	bersepeda	0	kaki 5	S	speda moto	0
319	Moh Abd Hafid	Sukohilo Lor 5	31	L	Bapak	Wirasaha	3	3	5	2	4	5	1	bersepeda	0	P	3	S	speda moto	0	swalayan	S	jalan	0
320	Iswan Prakoso	Sukohilo 8/58	44	L	Bapak	Nelayan	3	5	4	2	6	2	3	mobil	0	U	3	T	peda moto	0	wanug	S	jalan	0
321	Aimr Rofiq	Sukohilo 7/22	32	L	Bapak	Wirasaha	2	4	4	1	5	2	1	bersepeda	0	T	2	U	peda moto	0	wanug	U	bersepeda	0
322	Elis	Sukohilo 6/52	39	P	Ibu	Wirasaha	2	4	4	1	5	1	1	bersepeda	0	U	2	U	bersepeda	0	kaki 5	U	bersepeda	0
323	Irmawati	Sukohilo	40	P	Ibu	Wirasaha	1	2	4	1	3	1	1	bersepeda	0	U	1	U	bersepeda	0	kaki 5	T	jalan	0
324	Janatun	Sukohilo	48	P	Ibu	Wirasaha	2	4	4	1	5	2	3	bersepeda	0	U	2	T	mobil	0	wanug	U	bersepeda	0
325	Jaima	Sukohilo 5/29	40	P	Ibu	Wirasaha	1	2	4	1	3	2	1	bersepeda	0	U	1	T	peda moto	0	wanug	T	jalan	0
326	Tomy	Pantia Mentan Blok	38	L	Bapak	Wirasaha	5	5	5	5	6	5	2	bersepeda	0	B	5	U	mobil	0	pasar	P	speda moto	0
327	Haus	Pantia Mentan Blok	41	L	Bapak	Wirasaha	5	5	5	5	6	5	3	bersepeda	0	P	5	P	peda moto	0	pasar	P	nglutan umum	10
328	Dany	Pantia Mentan Blok	38	L	Bapak	Wirasaha	5	5	5	5	6	5	2	bersepeda	0	S	5	S	peda moto	0	pasar	P	speda moto	0
329	Sava	Pantia Mentan Blok	23	P	Anak	Mahasiswa	5	5	5	5	6	5	3	sepedamotor	0	B	5	U	peda moto	0	pasar	P	speda moto	0
330	Sowy	Pantia Mentan Blok	45	L	Bapak	Wirasaha	4	4	5	4	5	5	2	sepedamotor	0	B	4	S	peda moto	0	pasar	B	speda moto	0

104	Mariati	Bulak Bog	40	P	Ibu	IRT	3	6	1	2	6	1	2	sepeda motor	0	S	3	1	sepeda	0	kaki 5	S	jalan	0
105	Suryawati	Bogorami	32	P	Ibu	Pegawai Swasta	3	4	5	2	5	1	1	sepeda motor	0	T	3	2	sepeda	0	kaki 5	S	jalan	0
106	Widayanto	Bogorami	42	L	Bapak	Pegawai Swasta	4	4	5	3	5	3	2	mobil	0	B	4	4	sepeda motor	0	pasar	B	mobil	0
107	Mohamad Sa	Bogorami	48	L	Bapak	Pegawai Swasta	4	5	5	3	5	1	2	sepeda motor	0	B	4	5	sepeda	0	kaki 5	B	jalan	0
108	Agus Suhardani	Bogorami	30	L	Anak	Pegawai Swasta	3	3	5	2	4	1	1	sepeda motor	0	T	3	2	sepeda	0	kaki 5	S	jalan	0
109	Rudi Suryanto	Bogorami	34	L	Bapak	Guru	2	2	5	1	6	1	1	sepeda motor	0	U	2	1	sepeda	0	kaki 5	U	jalan	0
110	Pondi	Kyai Tam	42	L	Bapak	Pegawai Swasta	3	6	5	2	6	2	2	sepeda motor	0	T	3	1	sepeda motor	0	wangun	S	sepeda	0
111	Warinto	Bulak Buk	35	L	Anak	Pegawai Swasta	3	4	5	2	4	1	2	sepeda motor	0	S	3	3	sepeda	0	kaki 5	S	jalan	0
112	Amunah	Bulak Kaki	40	P	Ibu	IRT	3	4	1	2	5	1	1	sepeda motor	0	B	3	5	sepeda	0	kaki 5	S	jalan	0
113	Saruni	Bulak Kaki	60	L	Bapak	Pegawai Swasta	2	5	1	2	5	1	2	sepeda motor	0	S	3	5	sepeda	0	kaki 5	S	jalan	0
114	Tono	Bulak Kaki	45	L	Bapak	Pegawai Swasta	2	4	5	1	4	1	2	sepeda motor	0	U	2	2	sepeda	0	kaki 5	U	jalan	0
115	Hari	Bulak Seti	30	L	Bapak	Pegawai Swasta	1	6	1	2	6	1	2	sepeda motor	0	U	1	2	sepeda	0	kaki 5	T	0	0
116	Pandi	Bogorami	30	P	Anak	Pegawai Swasta	4	6	5	3	6	1	4	sepeda motor	0	U	4	1	sepeda	0	kaki 5	B	jalan	0
117	Daga	Bogorami	39	L	Anak	Pegawai Swasta	3	5	5	2	5	1	2	sepeda motor	0	P	3	2	sepeda	0	kaki 5	S	jalan	0
118	Rudi	Bogorami	35	L	Bapak	Pegawai Swasta	2	3	4	1	5	1	1	sepeda motor	0	U	2	2	sepeda	0	kaki 5	U	jalan	0
119	Ika	Bogorami	28	P	Anak	Pegawai Swasta	3	6	5	2	6	1	3	sepeda motor	0	B	3	3	sepeda	0	kaki 5	S	jalan	0
120	Fitri Rahayu	Bulak Bog	26	P	Anak	Pegawai Swasta	4	6	4	3	6	2	3	sepeda motor	0	U	4	3	sepeda motor	0	wangun	B	mobil	0

Data primer Kel. Sukolilo Baru

No	Nama	Alamat	Umur	Jenis Kelamin	Pekerjaan	L													Rp				Rp				Jenis Kendaraan	Jenis Jalan
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
331	Cholifah	Sukolilo Lor no 2	37	P	Ibu	Wirasaha	2	3	3	1	6	2	2	angkutan umum	10	T	2	T	bersepeda	0	kaki 5	U	bersepeda	0				
332	Sawito	Il. Japali 2	59	L	Bapak	TNI/POLRI	4	7	5	3	2	5	3	sepeda motor	0	S	4	T	glutan um	10	swalayan	B	mobil	0				
333	Wawan Gusni	Il. Ngadi 6	63	L	Bapak	TNI/POLRI	4	6	5	3	2	5	3	ojek	20	S	4	T	glutan um	10	swalayan	B	mobil	0				
334	Salamat Riyu	Il. Saliman 2	64	L	Bapak	TNI/POLRI	2	7	5	2	2	2	2	sepeda motor	0	P	2	S	peda moto	10	wangun	U	bersepeda	0				
335	Wiranto	Il. Saliman 28	65	L	Bapak	TNI/POLRI	3	6	5	2	6	4	3	bersepeda	0	U	4	T	glutan um	10	swalayan	S	peda moto	0				
336	Widaya	Samlangyu 6	43	P	Ibu	IRT	4	5	5	3	2	4	3	bersepeda	0	U	3	T	glutan um	10	swalayan	B	mobil	0				
337	Haran	Bahamudin Samu	60	L	Bapak	TNI/POLRI	5	6	5	4	2	1	3	mobil	0	P	5	T	bersepeda	0	kaki 5	P	glutan um	10				
338	Marni	Sukolilo 6/2	40	L	Ibu	IRT	3	5	4	2	2	5	2	sepeda motor	0	T	3	T	ojek	25	mall	S	jalan	0				
339	Pariadi	Sukolilo 7/2	50	L	Bapak	Wirasaha	4	5	4	3	3	3	2	sepeda motor	0	T	4	U	mobil	0	pasar	B	mobil	0				
340	Dewi	Sukolilo 6/5	45	P	Ibu	IRT	4	5	4	3	4	5	2	sepeda motor	0	T	4	P	glutan um	10	mall	B	mobil	0				
341	Bambang	Sukolilo 6/8	50	L	Bapak	Wirasaha	2	6	4	1	2	3	1	bersepeda	0	T	2	T	peda moto	0	pasar	U	bersepeda	0				
342	Aifah	Sukolilo 6/11	35	P	Ibu	IRT	2	5	4	1	4	5	2	sepeda motor	0	T	2	U	glutan um	10	mall	U	bersepeda	0				
343	Yayuk	Sukolilo Sukorejo	43	P	Ibu	Wirasaha	2	2	4	1	3	2	1	bersepeda	0	T	2	T	peda moto	0	wangun	U	bersepeda	0				
344	Nisa	Sukolilo 7/20	46	P	Ibu	Wirasaha	4	6	4	3	5	5	3	sepeda motor	0	T	4	T	glutan um	10	wangun	B	mobil	0				
345	Muhammad	Sukolilo 7/8	50	L	Bapak	Nelayan	2	4	4	1	2	2	2	perahu	15	T	2	T	bersepeda	0	wangun	U	bersepeda	0				
346	Ateang	Sukolilo 5/7	41	L	Bapak	Nelayan	2	5	4	1	6	2	3	perahu	15	T	2	T	bersepeda	0	wangun	U	bersepeda	0				
347	Luhik	Sukolilo 5/9 L4	40	P	Ibu	Wirasaha	2	4	3	1	5	2	3	sepeda motor	0	T	2	T	peda moto	0	wangun	U	bersepeda	0				
348	lanal	Sukolilo Lor gg. L4	35	L	Bapak	Wirasaha	3	4	4	2	6	4	2	sepeda motor	0	T	3	T	ojek	25	swalayan	S	peda moto	0				
349	Surati	Sukolilo 1/35	40	L	Bapak	Nelayan	2	5	4	1	6	2	2	perahu	15	T	2	T	peda moto	0	wangun	U	bersepeda	0				
350	Pary	Sukolilo 5/8	45	L	Bapak	Nelayan	2	6	5	1	2	2	2	perahu	15	U	2	T	bersepeda	0	kaki 5	U	bersepeda	0				
351	Fani	Sukolilo 1/5	65	P	Ibu	Wirasaha	1	4	3	1	6	2	3	bersepeda	0	T	1	T	bersepeda	0	kaki 5	T	jalan	0				
352	Husaina	Sukolilo 5/15	39	P	Ibu	Wirasaha	2	4	4	1	2	2	1	bersepeda	0	T	2	U	peda moto	0	wangun	U	bersepeda	0				
353	Supriyadi	Sukolilo 8/5	55	L	Bapak	Nelayan	2	5	3	1	6	5	3	perahu	15	T	2	U	peda moto	0	wangun	U	bersepeda	0				
354	Endah Andri	Sukolilo 5/16	63	P	Ibu	Wirasaha	1	4	2	1	6	1	2	sepeda motor	0	T	1	S	bersepeda	0	kaki 5	T	jalan	0				
355	Husnah	Sukolilo 5/12	55	P	Ibu	Wirasaha	2	3	3	1	6	1	3	bersepeda	0	T	2	P	bersepeda	0	kaki 5	U	bersepeda	0				
356	Tatik	Sukolilo 5/3	36	P	Ibu	Wirasaha	4	4	3	2	2	3	2	sepeda motor	0	T	3	T	glutan um	10	pasar	S	jalan	0				
357	Ali Imron	Sukolilo 5/18	37	L	Bapak	Guru	3	4	4	2	2	3	2	sepeda motor	0	T	3	T	glutan um	10	pasar	S	jalan	0				
358	Anuf Rahma	Sukolilo 4/9	25	L	Anak	Pegawai Swast	2	4	4	1	3	3	2	sepeda motor	0	P	2	U	glutan um	10	pasar	U	bersepeda	0				

415	Anggoro	Sutanto 26	59	L	Bapak	PMS	4	5	5	3	4	5	2	sepeda motor	0	S	4	T	mobil	0	small	P	speda moto	0
416	MatRoji	Sukolilo Larangan	51	L	Bapak	Wirasaha	4	4	5	3	4	2	1	bersepeda	0	T	4	T	speda moto	0	wauang	P	mobil	0
417	Ahmad Romi	Sukolilo Baru 7/24	42	L	Bapak	Nelayan	3	4	3	2	4	1	2	sepeda motor	0	U	3	T	bersepeda	0	kaki 5	T	jalan	0
418	Abdul Aziz	Sukolilo Larangan	45	L	Bapak	Nelayan	4	6	4	3	3	2	2	sepeda motor	0	U	4	T	speda moto	0	swalayan	T	jalan	0
419	Adriana	Sukolilo Larangan	34	P	Ibu	Wirasaha	4	4	5	3	4	2	2	sepeda motor	0	B	4	T	speda moto	0	swalayan	T	mobil	0
420	M Ierlan	Sukolilo Larangan	37	L	Bapak	Nelayan	4	6	4	3	3	1	3	perahu	20	T	4	S	bersepeda	0	kaki 5	T	speda moto	0
421	Djumni	Sukolilo Larangan	47	L	Bapak	pegawai Swast	4	5	5	3	4	2	2	sepeda motor	0	S	4	S	speda moto	0	wauang	B	speda moto	0
422	Amah	Sukolilo 1/5	43	P	Ibu	IRT	3	4	2	2	2	1	2	sepeda motor	0	T	3	B	bersepeda	0	kaki 5	S	speda moto	0
423	Masfu	Sukolilo Sukorejo	52	L	Bapak	pegawai Swast	3	5	5	2	3	2	2	sepeda motor	0	T	3	B	speda moto	0	wauang	S	speda moto	0
424	Hadi Munip	Sukolilo Sukorejo	38	L	Bapak	Wirasaha	2	4	5	1	4	2	1	bersepeda	0	U	2	B	speda moto	0	wauang	U	speda moto	0
425	Setyo Raharj	Sukolilo Sukorejo	35	L	Bapak	Wirasaha	2	4	5	1	5	2	1	bersepeda	0	U	2	T	speda moto	0	wauang	U	bersepeda	0
426	Irmanto	Sukolilo Baru 8/2	51	L	Bapak	Nelayan	2	5	4	1	5	2	2	perahu	0	T	2	T	speda moto	0	wauang	U	bersepeda	0
427	Rahman Mus	Sukolilo Baru 8/7	44	L	Bapak	Nelayan	2	3	4	1	2	1	2	perahu	20	U	2	B	bersepeda	0	kaki 5	U	bersepeda	0
428	Septi	Sukolilo Baru 8/17	39	P	Ibu	IRT	3	4	5	2	5	5	1	sepeda motor	0	T	3	U	glutan um	10	small	S	speda moto	0
429	Nanda	Sukolilo Baru 7/14	24	L	Ibu	IRT	2	3	5	1	2	3	1	sepeda motor	0	U	2	T	speda moto	0	pasar	U	speda moto	0
430	Yuda	Sukolilo Baru 7/4	57	L	Bapak	Wirasaha	4	3	5	2	3	3	1	sepeda motor	0	T	3	T	speda moto	0	pasar	S	speda moto	0
431	Moch Wijad	Sukolilo 7/14	30	L	Bapak	Wirasaha	3	5	5	2	5	5	2	sepeda motor	0	T	3	P	glutan um	10	pasar	S	speda moto	0
432	Supung	Sukolilo 7/29	30	L	Bapak	pegawai Swast	3	4	5	1	2	5	2	sepeda motor	0	T	3	P	glutan um	10	pasar	S	jalan	0
433	Mahnur	Sukolilo 3/5	46	L	Bapak	Wirasaha	2	5	5	3	6	2	1	bersepeda	0	T	2	U	speda moto	0	pasar	U	bersepeda	0
434	Bagas Prabak	Sukolilo 6/5	24	L	Anak	pegawai Swast	4	5	5	3	3	5	3	mobil	0	U	4	T	glutan um	10	pasar	B	speda moto	0
435	Fransca	Sukolilo 6/24	28	L	Anak	pegawai Swast	4	2	4	1	5	4	3	sepeda motor	0	T	4	T	mobil	0	wauang	B	speda moto	0
436	Yusuf	Sukolilo Baru 5/1	26	L	Bapak	pegawai Swast	2	5	5	2	4	2	1	bersepeda	0	T	2	T	speda moto	0	wauang	U	speda moto	0
437	Pramono	Sukolilo Baru 5/6	40	L	Bapak	TNI/POLRI	3	5	5	1	2	3	1	bersepeda	0	P	3	T	speda moto	0	kaki 5	S	speda moto	0
438	Waluyo	Sukolilo Baru 5/6	58	L	Bapak	Nelayan	2	4	5	1	4	2	2	perahu	15	T	2	T	speda moto	0	wauang	U	speda moto	0
439	Hadi Suranto	Sukolilo Baru 4/24	52	L	Bapak	Nelayan	2	2	3	2	4	3	2	perahu	0	T	2	T	speda moto	0	wauang	U	speda moto	0
440	Soewanto	Sukolilo Baru 3/6	54	L	Bapak	Nelayan	3	4	5	2	3	4	2	perahu	0	P	3	T	ojek	0	wauang	S	speda moto	0
441	Hendro	Sukolilo Baru 3	38	L	Bapak	pegawai Swast	4	3	5	2	3	5	2	sepeda motor	0	U	3	T	glutan um	10	wauang	U	speda moto	0
442	Umar SuhIR	Sukolilo Baru 3/1	35	L	Bapak	pegawai Swast	2	4	5	1	3	2	1	bersepeda	0	T	2	T	speda moto	0	wauang	U	speda moto	0
443	Hisyam	Sukolilo 2/12	27	L	Anak	pegawai Swast	3	5	4	2	3	3	3	sepeda motor	0	T	3	T	speda moto	0	pasar	U	speda moto	0
444	Maulana Ish	Sukolilo 2/2	26	L	Anak	Mahasiswa	1	4	5	1	4	3	2	sepeda motor	0	T	1	P	speda moto	0	pasar	T	speda moto	0
445	Anis Fami	Sukolilo 2/26	45	L	Bapak	Wirasaha	2	2	5	1	2	3	1	bersepeda	0	T	2	T	speda moto	0	pasar	U	speda moto	0

444	Maulana Ish	Sukolilo 2/2	26	L	Anak	Mahasiswa	1	4	5	1	4	3	2	sepeda motor	0	T	1	P	speda moto	0	pasar	T	speda motc	0
445	Anis Fami	Sukolilo 2/26	45	L	Bapak	Wirasaha	2	2	5	1	2	3	1	bersepeda	0	T	2	T	speda moto	0	pasar	U	speda moto	0
446	Abdul Khoilil	Sukolilo 1/37	47	L	Bapak	Nelayan	2	3	5	1	5	4	3	perahu	15	T	2	T	speda moto	0	pasar	U	speda moto	0
447	Eko	Sukolilo 1/17	56	L	Bapak	Wirasaha	4	4	5	3	4	5	2	sepeda motor	0	T	4	T	speda moto	0	small	B	speda moto	0
448	Romdoni	Sukolilo 1/8	31	L	Bapak	Wirasaha	2	2	5	1	3	4	1	sepeda motor	0	T	2	T	speda moto	0	swalayan	U	speda moto	0
449	Emawati	Sukolilo 4/1	31	P	Ibu	IRT	3	5	3	2	2	3	3	sepeda motor	0	T	3	T	speda moto	0	pasar	S	speda moto	0
450	Abdul Azi	Sukolilo Lor 7/3	47	L	Bapak	Nelayan	4	4	4	2	2	2	2	perahu	20	1	3	T	speda moto	0	wauang	S	speda moto	0

Lampiran 10

Hasil uji Kel. Kedung Cowek

Uji validitas SPSS

Correlations								
		X1	X2	X3	X4	X5	Y	TOTAL
X1	Pearson Correlation	1	.261**	.266**	.581**	.781**	.758**	.823**
	Sig. (2-tailed)		.007	.006	.000	.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
X2	Pearson Correlation	.261**	1	.161	.178	.308**	.319**	.649**
	Sig. (2-tailed)	.007		.100	.069	.001	.001	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
X3	Pearson Correlation	.266**	.161	1	.149	.196*	.202*	.418*
	Sig. (2-tailed)	.006	.100		.130	.045	.039	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
X4	Pearson Correlation	.581**	.178	.149	1	.569**	.531**	.636**
	Sig. (2-tailed)	.000	.069	.130		.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
X5	Pearson Correlation	.781**	.308**	.196*	.569**	1	.955**	.856**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.045	.000		.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
Y	Pearson Correlation	.758**	.319**	.202*	.531**	.955**	1	.850**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.039	.000	.000		.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
TOTAL	Pearson Correlation	.823**	.649**	.418*	.636**	.856**	.850**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	105	105	105	105	105	105	105

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.761	6

Analisa Koefisien Korelasi

Model Summary							
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics		
					R Square Change	F Change	Sig. F Change
1	.955 ^a	.913	.909	.197	.913	207.594	.000

a. Predictors: (Constant), X5, X3, X2, X4, X1

Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.952	.115		17.010	.000
	X1	.031	.040	.038	.766	.446
	X2	.014	.017	.026	.815	.417
	X3	.011	.036	.009	.299	.765
	X4	-.035	.049	-.027	-.708	.480
	X5	.937	.050	.930	18.797	.000

a. Dependent Variable: Y

Koefisien Determinasi R^2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change
1	.955 ^a	.913	.909	.197	.913

a. Predictors: (Constant), X5, X3, X2, X4, X1

Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.952	.115		17.010	.000
	X1	.031	.040	.038	.766	.446
	X2	.014	.017	.026	.815	.417
	X3	.011	.036	.009	.299	.765
	X4	-.035	.049	-.027	-.708	.480
	X5	.937	.050	.930	18.797	.000

a. Dependent Variable: Y

Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	40.134	5	8.027	207.594	.000 ^b
	Residual	3.828	99	.039		
	Total	43.962	104			

a. Dependent Variable: Y
b. Predictors: (Constant), X5, X3, X2, X4, X1

Hasil Uji SPSS Kel. Kenjeran

Uji Validitas

Correlations

		X1	X2	X3	X4	X5	Y	TOTAL
X1	Pearson Correlation	1	-.086	.256**	.571**	.737**	.718**	.787**
	Sig. (2-tailed)		.381	.008	.000	.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
X2	Pearson Correlation	-.086	1	.123	-.055	-.018	.008	.383**
	Sig. (2-tailed)	.381		.211	.576	.855	.938	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
X3	Pearson Correlation	.256**	.123	1	.174	.209*	.202*	.493**
	Sig. (2-tailed)	.008	.211		.075	.033	.038	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
X4	Pearson Correlation	.571**	-.055	.174	1	.442**	.424**	.588**
	Sig. (2-tailed)	.000	.576	.075		.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
X5	Pearson Correlation	.737**	-.018	.209*	.442**	1	.988**	.813**
	Sig. (2-tailed)	.000	.855	.033	.000		.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
Y	Pearson Correlation	.718**	.008	.202*	.424**	.988**	1	.812**
	Sig. (2-tailed)	.000	.938	.038	.000	.000		.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
TOTAL	Pearson Correlation	.787**	.383**	.493**	.588**	.813**	.812**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	105	105	105	105	105	105	105

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.655	6

Analisa Koefisien Korelasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.989 ^a	.978	.977	.098	.978	872.529	5	99	.000

a. Predictors: (Constant), X5, X2, X3, X4, X1

Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.962	.062		31.495	.000
	X1	-.008	.017	-.012	-.493	.623
	X2	.014	.009	.025	1.624	.108
	X3	-.005	.015	-.005	-.320	.750
	X4	-.013	.022	-.010	-.568	.572
	X5	1.019	.023	1.003	45.155	.000

a. Dependent Variable: Y

Koefisien Determinasi R^2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change
1	.989 ^a	.978	.977	.098	.978

a. Predictors: (Constant), X5, X2, X3, X4, X1

Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.962	.062		31.495	.000
	X1	-.008	.017	-.012	-.493	.623
	X2	.014	.009	.025	1.624	.108
	X3	-.005	.015	-.005	-.320	.750
	X4	-.013	.022	-.010	-.568	.572
	X5	1.019	.023	1.003	45.155	.000

a. Dependent Variable: Y

Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	41.906	5	8.381	872.529	.000 ^b
	Residual	.951	99	.010		
	Total	42.857	104			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X5, X2, X3, X4, X1

HASIL Uji SPSS Kel. Bulak

Uji Validitas

Correlations

		X1	X2	X3	X4	X5	Y	TOTAL
X1	Pearson Correlation	1	.075	.518**	.497**	.848**	.704**	.858**
	Sig. (2-tailed)		.413	.000	.000	.000	.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
X2	Pearson Correlation	.075	1	.245**	.155	.142	.078	.403**
	Sig. (2-tailed)	.413		.007	.091	.121	.399	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
X3	Pearson Correlation	.518**	.245**	1	.408**	.525**	.367**	.663**
	Sig. (2-tailed)	.000	.007		.000	.000	.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
X4	Pearson Correlation	.497**	.155	.408**	1	.405**	.381**	.604**
	Sig. (2-tailed)	.000	.091	.000		.000	.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
X5	Pearson Correlation	.848**	.142	.525**	.405**	1	.839**	.901**
	Sig. (2-tailed)	.000	.121	.000	.000		.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
Y	Pearson Correlation	.704**	.078	.367**	.381**	.839**	1	.830**
	Sig. (2-tailed)	.000	.399	.000	.000	.000		.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
TOTAL	Pearson Correlation	.858**	.403**	.663**	.604**	.901**	.830**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	120	120	120	120	120	120	120

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.793	6

Analisa Koefisien Korelasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.847 ^a	.717	.705	.607

a. Predictors: (Constant), X5, X2, X4, X3, X1

Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.614	.419		6.233	.000
	X1	-.062	.121	-.051	-.511	.611
	X2	-.041	.062	-.034	-.654	.514
	X3	-.213	.118	-.112	-1.812	.073
	X4	.181	.121	.089	1.499	.137
	X5	1.235	.131	.910	9.424	.000

a. Dependent Variable: Y

Koefisien Determinasi R^2

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.847 ^a	.717	.705	.607

a. Predictors: (Constant), X5, X2, X4, X3, X1

Uji T

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.614	.419		6.233	.000
	X1	-.062	.121	-.051	-.511	.611
	X2	-.041	.062	-.034	-.654	.514
	X3	-.213	.118	-.112	-1.812	.073
	X4	.181	.121	.089	1.499	.137
	X5	1.235	.131	.910	9.424	.000

a. Dependent Variable: Y

Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.575	5	21.315	57.832	.000 ^b
	Residual	42.017	114	.369		
	Total	148.592	119			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X5, X2, X4, X3, X1

Hasil Uji SPSS Kel. Sukolilo Baru

Uji Validitas

Correlations

		X1	X2	X3	X4	X5	Y	TOTAL
X1	Pearson Correlation	1	.229	.576**	.502**	.812**	.769**	.910**
	Sig. (2-tailed)		.012	.000	.000	.000	.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
X2	Pearson Correlation	.229	1	.278**	-.041	.279**	.265**	.489**
	Sig. (2-tailed)	.012		.002	.654	.002	.003	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
X3	Pearson Correlation	.576**	.278**	1	.059	.587**	.519**	.734**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002		.520	.000	.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
X4	Pearson Correlation	.502**	-.041	.059	1	.075	.087	.341**
	Sig. (2-tailed)	.000	.654	.520		.413	.345	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
X5	Pearson Correlation	.812**	.279**	.587**	.075	1	.939**	.887**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.413		.000	.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
Y	Pearson Correlation	.769**	.265**	.519**	.087	.939**	1	.858**
	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.000	.345	.000		.000
	N	120	120	120	120	120	120	120
TOTAL	Pearson Correlation	.910**	.489**	.734**	.341**	.887**	.858**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	120	120	120	120	120	120	120

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.811	6

Analisa Koefisien Korelasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.940 ^a	.884	.879	.30975

a. Predictors: (Constant), X5, X4, X2, X3, X1

Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.028	.194		10.460	.000
	X1	.031	.080	.034	.393	.695
	X2	.011	.033	.011	.319	.751
	X3	-.054	.039	-.057	-1.377	.171
	X4	.003	.071	.002	.048	.962
	X5	.987	.076	.942	12.955	.000

a. Dependent Variable: Y

Koefisien Determinasi R^2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.940 ^a	.884	.879	.30975

a. Predictors: (Constant), X5, X4, X2, X3, X1

Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.028	.194		10.460	.000
	X1	.031	.080	.034	.393	.695
	X2	.011	.033	.011	.319	.751
	X3	-.054	.039	-.057	-1.377	.171
	X4	.003	.071	.002	.048	.962
	X5	.987	.076	.942	12.955	.000

a. Dependent Variable: Y

Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	83.429	5	16.686	173.913	.000 ^b
	Residual	10.938	114	.096		
	Total	94.367	119			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X5, X4, X2, X3, X1

LAMPIRAN 11

SURAT BEBAS PLAGIASI



PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

ASLI

SURAT KETERANGAN BUKTI BEBAS PLAGIASI

Naskah tugas akhir / skripsi / karya tulis / tesis*) yang diserahkan atas :

Nama : Achmad Faishol Haq
N I M : 20131333003
Fakultas/Jurusan : Teknik Sipil
Alamat : Kedinding Lor gg. Sedap malam no.54
Judul : STUDI BANGKITAN PERJALANAN DI KECAMATAN BULAK
KOTA SURABAYA
telah **diserahkan dan memenuhi kriteria** batas maksimal yang sudah ditentukan.

Petugas perpustakaan

Ardi Surya Harkit Kusuma

Surabaya, 20 juli 2020
Mahasiswa,

Achmad Faishol Haq



***) DILARANG KERAS MENYEBARLUASKAN FORM INI**

A.1 LAMPIRAN 12

DOKUMENTASI KEGIATAN



1.1 Perijinan pengambilan data di kelurahan Kenjeran



1.2 Perijinan pengambilan data di kelurahan Kedung Wowek



1.2 Perijinan pengambilan data di kelurahan Bulak



1.4 Perijinan pengambilan data di kelurahan Sukolilo Baru



1.5 Berdiskusi dengan kepala kelurahan Sukolilo Baru



1.6 Pengambilan data penelitian di kelurahan Bulak

Lampiran