

**DAMPAK REVITALISASI JALUR PEJALAN KAKI TERHADAP
INTENSITAS PENGGUNA JALUR PEJALAN KAKI
DI JL. MARGONDA RAYA KOTA DEPOK**

TUGAS AKHIR

SUTIANA

113.19.029



**PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK DAN DESAIN
INSTITUT TEKNOLOGI SAINS BANDUNG
BEKASI
DESEMBER 2023**

**DAMPAK REVITALISASI JALUR PEJALAN KAKI TERHADAP
INTENSITAS PENGGUNA JALUR PEJALAN KAKI**

DI JL. MARGONDA RAYA KOTA DEPOK

TUGAS AKHIR

SUTIANA

113.19.029

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Teknik
Pada Program Studi Perencanaan Wilayah Dan Kota



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

FAKULTAS TEKNIK DAN DESAIN

INSTITUT TEKNOLOGI SAINS BANDUNG

BEKASI


DESEMBER 2023

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

**Tugas Akhir ini adalah hasil karya saya sendiri,
dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk
telah saya nyatakan dengan benar.**

Nama : Sutiana

NPM : 113.19.029

Tanda Tangan : 

Tanggal : 6 Desember 2023

**DAMPAK REVITALISASI JALUR PEJALAN KAKI TERHADAP
INTENSITAS PENGGUNA JALUR PEJALAN KAKI
DI JL. MARGONDA RAYA KOTA DEPOK**

TUGAS AKHIR

SUTIANA

113.19.029

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Teknik
Pada Program Studi Perencanaan Wilayah Dan Kota

Menyetujui,

Kota Deltamas, 6 Desember 2023

Pembimbing



Ida Hamida, S.T., M.T.

Mengetahui

Ketua Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota



Desiree M.Kipuw, S.T., M.T.

KATA PENGANTAR

Segala Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, yang telah melimpahkan segala rahmatnya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul “Dampak Revitalisasi Jalur Pejalan kaki Terhadap Intensitas Pengguna Jalur Pejalan kaki Di Jl. Margonda Raya Kota Depok”. Penulisan Tugas Akhir ini dilakukan guna memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Institut Teknologi dan Sains Bandung. Saya menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan Tugas Akhir ini, sangatlah sulit bagi saya untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, saya mengucapkan terima kasih kepada:

- (1) Ibu Desiree M Kipuw, ST., MT . A, selaku Ketua Prodi Perencanaan Wilayah dan Kota yang telah memberikan izin dalam penulisan tugas akhir ini;
- (2) Ibu Cathelya Y.H Silaen, ST., M.Par selaku Sekretaris Prodi Perencanaan Wilayah dan Kota Institut Teknologi Sains Bandung yang telah membantu kelancaran pelayanan dan urusan akademik;
- (3) Ibu Ida Hamida, ST., MT. selaku Dosen Pembimbing dan Dosen Wali Mahasiswa Angkatan 2019 Institut Teknologi Sains Bandung yang selalu membimbing dan memberikan ilmunya kepada penulis.
- (4) Seluruh Dosen Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Institut Teknologi Sains Bandung yang telah memberikan ilmunya kepada penulis.

Proses penyusunan skripsi ini juga tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak diluar dosen – dosen dan pembimbing akademik. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih sebesar – besarnya kepada:

- (1) Cinta pertama dan panutanku, Ayahanda tercinta Sukirno. Beliau memang tidak sempat merasakan pendidikan sampai dengan bangku perkuliahan, namun beliau mampu mendidik penulis, mendoakan, memberikan semangat dan motivasi tiada henti hingga penulis dapat menyelesaikan

studinya sampai sarjana.

- (2) Pintu surgaku, Ibunda tercinta Lilis Munawati. Terima kasih sebesar-besarnya penulis berikan kepada beliau atas segala bentuk bantuan, semangat, dan doa yang diberikan selama ini. Terima kasih atas nasihat yang selalu diberikan meski terkadang pikiran kita tidak sejalan, terima kasih atas kesabaran dan kebesaran hati menghadapi penulis yang keras kepala. Ibu menjadi pengingat dan penguat paling hebat. Terima kasih, sudah menjadi tempatku untuk pulang, bu.
- (3) Kedua kakak ku tersayang. Samin dan Nurjanah yang selalu memberikan inspirasi untuk terus melangkah maju kedepan, menjadi teman bertukar pikiran, tempat berkeluh kesah, dan menjadi support system terbaik bagi penulis dalam menyelesaikan tugas akhir. Terima kasih atas waktu, materi, doa yang senantiasa dilangitkan, dan seluruh baik yang diberikan kepada penulis selama ini.
- (4) Kedua keponakanku. Kakak Adzkie Yumna Athaya dan Adik Arjuna Hanan El – Sharawy. Terima kasih sudah menjadi Mood booster untuk penulis dalam proses menempuh pendidikan selama ini, terima kasih atas semangat dan cinta yang diberikan kepada penulis. Tumbuhlah menjadi versi paling hebat, adik-adikku.
- (5) Pakle Wahyu, Unyil Wike, dan Bu'le Haryati (Almh), Nenek Yoyo, Pakle dan Bu'le semua Terima kasih atas waktu, materi, doa yang senantiasa dilangitkan, dan seluruh baik yang diberikan kepada penulis selama ini.
- (6) Hanif N, Terima Kasih sudah selalu membantu penulis, mensupport penulis, dan selalu menyemangati penulis dalam penyusunan skripsi ini. Dan terima kasih selalu mengantarkan dan menemani penulis selama harus melakukan survei, wawancara, dan keperluan data selama di Depok.
- (7) Mama Ernawati, Tete Irmayanti, Adik Febriansyah dan Adik Adzriel Malique Zhafran. Terima kasih sudah selalu mengizinkan, menerima, dan memberikan tempat tinggal kepada penulis Ketika penulis harus melakukan survei, wawancara, dan keperluan data selama di Depok.
- (8) Teman – teman Narendra Planologi (PWK 2019) atas bantuan support yang diberikan kepada penulis selama masa perkuliahan sampai

penyusunan tugas akhir ini selesai.

- (9) Bapak dan Ibu di *Tenant Relation* PT. Jababeka Infrastruktur yang telah memberikan penulis support selama mengerjakan tugas akhir, dan tidak pernah mempersulit penulis atas perizinan dalam mengerjakan dan melakukan bimbingan tugas akhir.
- (10) Teman – teman *internship*. Ka Nadhira, Yulia Rifka, Astri febrianty Wijaya, Benediktus Axel, Darrel Sanjaya, dan Angelika Rani yang selalu memberikan support dan dorongan penulis untuk mengerjakan tugas akhir.
- (11) Seluruh pihak yang telah memberikan bantuan kepada penulis namun tidak dapat disebutkan satu persatu. Terima Kasih atas bantuan, semangat, dan doa baik yang diberikan kepada penulis selama ini.

Akhir kata, saya berharap Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga Tugas Akhir ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Kota Deltamas, 6 Desember 2023



Penulis

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademik Institut Teknologi Sains Bandung, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Sutiana
Nim : 113.19.029
Program Studi : Perencanaan Wilayah dan Kota
Fakultas : Teknik dan Desain
Jenis Karya : Tugas Akhir

demikian pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Institut Teknologi Sains Bandung **Hak Bebas Royalti Noneklusif (*Non-Exclusive Royalty-Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul :

“Dampak Revitalisasi Jalur Pejalan kaki Terhadap Intensitas Pengguna Jalur Pejalan kaki Di Jl. Margonda Raya Kota Depok”

berserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneklusif ini Institut Teknologi Sains Bandung berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Cikarang
Pada Tanggal : 6 Desember 2023

Yang menyatakan :



(Sutiana)

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI.....	X
DAFTAR TABEL.....	Xii
DAFTAR GAMBAR.....	XV
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan dan Sasaran Penelitian.....	4
1.3.1. Tujuan	4
1.3.2. Sasaran	5
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1. Manfaat Teoretis	5
1.4.2. Manfaat Praktis	5
1.5. Ruang Lingkup Penelitian	6
1.5.1. Ruang Lingkup Wilayah	6
1.5.2. Ruang Lingkup Materi	8
1.6. Sistematika Penulisan.....	9
BAB II TINJAUAN TEORI.....	11
2.1. Teori Revitalisasi.....	11
2.2. Perancangan Kota.....	11
2.2.1. Batasan Pengertian Perancangan Kota.....	11
2.2.2. Komponen Perancangan Kota.....	12
2.3. Pengertian Pejalan kaki	15
2.4. Jalur Pejalan kaki.....	15
2.4.1. Pengertian Jalur Pejalan kaki	15
2.4.2. Fungsi Jalur Pejalan kaki	15
2.4.3. Tujuan Jalur Pejalan kaki.....	15
2.4.4. Tipologi Ruang Pejalan Kaki.....	16
2.4.5. Kategori Pejalan Kaki	17

2.4.6.	Karakteristik Umum Pejalan Kaki	18
2.4.7.	Fasilitas Pejalan Kaki	18
2.4.8.	Sarana Ruang Pejalan Kaki	26
2.5.	Dampak Sosial Ekonomi	33
2.6.	Penelitian Terdahulu.....	41
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		45
3.1.	Metode Pendekatan Penelitian	45
3.2.	Metode Pengumpulan Data	46
3.3.	Metode Pengambilan Sampling Responden.....	48
3.3.1.	Populasi	48
3.3.2.	Sampel Wawancara.....	48
3.4.	Kerangka Pemikiran dan Matriks Metodologi	51
BAB IV GAMBARAN UMUM.....		54
4.1.	Gambaran Umum Kota Depok.....	54
4.2.	Analisis Kebijakan Kawasan Margonda Raya	57
4.3.	Gambaran Umum Kawasan Margonda	58
4.3.1.	Gambaran Umum Segmen 1 (Selatan) Jl. Margonda Raya	63
4.3.2.	Gambaran Umum Segmen 2 (Tengah) Jl. Margonda Raya	67
4.3.3.	Gambaran Umum Segmen 3 (Utara) Jl. Margonda Raya	71
4.4.	Kondisi dan Potensi Jalur Pejalan Kaki di Jl. Margonda Raya	75
4.4.1.	Kondisi Jalur Pejalan Kaki Segmen 1	75
4.4.2.	Kondisi Jalur Pejalan Kaki Segmen 2	79
4.4.3.	Kondisi Jalur Pejalan Kaki Segmen 3	83
BAB V ANALISIS DAMPAK REVITALISASI JALUR PEJALAN KAKI TERHADAP INTENSITAS PENGGUNA JALUR PEJALAN KAKI DI JL. MARGONDA RAYA KOTA DEPOK.....		88
5.1.	Alasan Dilakukan Revitalisasi Jalur Pejalan Kaki Jl. Margonda Raya Kota Depok.....	90
5.2	Identifikasi Hasil Revitalisasi Jalur Pejalan Kaki Jl. Margonda Raya Kota Depok	91
5.1.1.	Dimensi Jalur Pejalan Kaki	91
5.2.2.	Fasilitas Jalur Pejalan Kaki	93
5.3.	Karakteristik Pengguna Jalur Pejalan Kaki Jl. Margonda Raya Kota Depok	99

5.3.1.	Karakteristik Berdasarkan Usia Responden.....	99
5.3.2.	Karakteristik Berdasarkan Jenis Kelamin Responden	100
5.3.3.	Karakteristik Berdasarkan Pendidikan Terakhir Responden	101
5.3.4.	Karakteristik Berdasarkan Pekerjaan Responden	101
5.3.5.	Status Kependudukan Responden.....	102
5.4.	Dampak Penyempitan Jalur Lalu Lintas Akibat Revitalisasi Jalur Pejalan Kaki Bagi Pengguna Jalur Pejalan Kaki Di Jl. Margonda Raya Kota Depok	103
5.4.1	Dampak terhadap Pejalan Kaki Pengguna jalur Pejalan Kaki Jl. Margonda Raya Kota Depok.....	103
1.	Intensitas Pejalan Kaki	104
2.	Frekuensi Intensitas Pejalan Kaki	106
3.	Aktivitas Pejalan Kaki.....	109
4.	Lama Berkunjung Pejalan Kaki.....	111
BAB VI KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....		139
6.1.	Temuan Studi	139
6.2.	Kesimpulan.....	141
6.3.	Rekomendasi	142
6.4.	Kelemahan Studi	143
6.5.	Saran Studi Lanjutan	144
DAFTAR PUSTAKA		145
LAMPIRAN.....		148

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Ringkas Kriteria Penyediaan Penyebrangan, Jalur Hijau, Dan Perabot/Perlengkapan Ruas Pejalan Kaki	24
Tabel 2. 2 Penentuan Dimensi Trotoar Berdasarkan Lokasi dan Arus Pejalan Kaki Maksimum.....	26
Tabel 2. 3 Penelitian Terdahulu Terkait Dampak Revitalisasi jalur Pejalan kaki Terhadap Sosial – Ekonomi.	41
Tabel 3. 1 List Kebutuhan Data Sekunder.....	46
Tabel 3. 2 Matriks Metodologi.....	53
Tabel 4. 1 Gambaran Umum Fisik dan Kependudukan Kota Depok Tahun 202356	
Tabel 5. 1 Diagram Analisis.....	89
Tabel 5. 2 Kondisi eksisting dimensi jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukan revitalisasi	92
Tabel 5. 3 Kondisi eksisting fasilitas berkebutuhan khusus jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukam revitalisasi	93
Tabel 5. 4 Kondisi eksisting lampu penerangan jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukan revitalisasi.....	95
Tabel 5. 5 Kondisi eksisting vegetasi jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukan revitalisasi	97
Tabel 5. 6 Kondisi eksisting tempat duduk jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukan revitalisasi	98
Tabel 5. 7 Karakteristik Berdasarkan Usia Responden	99
Tabel 5. 8 Karakteristik Berdasarkan Jenis Kelamin Responden.....	100
Tabel 5. 9 Karakteristik Berdasarkan Pendidikan Terakhir Responden.....	101
Tabel 5. 10 Karakteristik Berdasarkan Pekerjaan Terakhir Responden.....	101
Tabel 5. 11 Status Kependudukan Responden Responden	102
Tabel 5. 12 Data Intensitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah Revitalisasi	106
Tabel 5. 13 Data Intensitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah Revitalisasi	106
Tabel 5. 14 Data Aktivitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah revitalisasi	109
Tabel 5. 15 Lama Berkunjung Pejalan Kaki Setelah Revitalisasi	111
Tabel 5. 16 Jenis Dagangan yang Dijual	113
Tabel 5. 17 Sarana Perdagangan Sebelum dan Setelah Revitalisasi	115
Tabel 5. 18 Data Modal usaha Sebelum dan Setelah Revitalisasi.....	117
Tabel 5. 19 Pendapatan perbulan Sebelum dan Setelah Revitalisasi	118
Tabel 5. 20 Jumlah karyawan Sebelum dan Setelah Penataan	122
Tabel 5. 21 Data lama buka usaha.....	123
Tabel 5. 22 Data lama buka tiap harinya	123
Tabel 5. 23 Jenis Dagangan yang Dijual	125
Tabel 5. 24 Sarana Perdagangan Sebelum dan Setelah Revitalisasi	127
Tabel 5. 25 Data Modal usaha Sebelum dan Setelah Revitalisasi.....	129
Tabel 5. 26 Pendapatan perbulan Sebelum dan Setelah Revitalisasi	131
Tabel 5. 27 Jumlah karyawan Sebelum dan Setelah Penataan.....	136
Tabel 5. 28 Data lama buka usaha.....	136

Tabel 5. 29 Data lama buka tiap harinya	136
--	-----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1	Peta Segmen Revitalisasi Jl. Margonda Raya, Kota Depok	7
Gambar 2. 1	Jalur Tanaman Tepi Peneduh.....	19
Gambar 2. 2	Fasilitas Lampu Penerangan.....	20
Gambar 2. 3	Fasilitas Tempat Duduk.....	21
Gambar 2. 4	Fasilitas Pagar Pengaman	21
Gambar 2. 5	Fasilitas Marka dan Perambuan.....	22
Gambar 2. 6	Fasilitas Tempat Sampah.....	23
Gambar 2. 7	Fasilitas Lapak Tunggu.....	23
Gambar 2. 8	Contoh pembagian zona pada trotoar	27
Gambar 2. 9	Tipe Blok Peringatan	27
Gambar 2. 10	Tipe Blok Pengarah	28
Gambar 2. 11	Penempatan Ubin Peringatan pada Pelandalan Trotoar.....	29
Gambar 2. 12	Penempatan Ubin Peringatan pada Ujung Lapang Penyebrangan	29
Gambar 3. 1	Kerangka Pemikiran	52
Gambar 4. 1	Peta Administrasi Kota Depok	55
Gambar 4. 2	Peta Kawasan Margonda Raya	58
Gambar 4. 3	Peta Guna Lahan Kawasan Margonda Raya	60
Gambar 4. 4	Peta Segmen Jalan Margonda Raya, Kota Depok.....	62
Gambar 4. 5	Peta Streetscape Segmen 1 Jalan Margonda Raya, Kota Depok....	64
Gambar 4. 6	Peta Sebaran Sarana Segmen 1 Jalan Margonda Raya, Kota Depok	66
Gambar 4. 7	Peta Streetscape Segmen 2 Jalan Margonda Raya, Kota Depok....	68
Gambar 4. 8	Peta Sebaran Sarana Segmen 2 Jalan Margonda Raya, Kota Depok	70
Gambar 4. 9	Peta Streetscape Segmen 3 Jalan Margonda Raya, Kota Depok....	72
Gambar 4. 10	Peta Sebaran Sarana Segmen 3 Jalan Margonda Raya, Kota Depok	74
Gambar 4. 11	Kondisi Eksisting Jalur Pejalan Kaki Segmen 1 (Selatan)	76
Gambar 4. 12	Potongan Segmen Jalur Pejalan Kaki Segmen 1 (Selatan).....	78
Gambar 4. 13	Kondisi Eksisting Jalur Pejalan Kaki Segmen 2 (Tengah).....	80
Gambar 4. 14	Potongan Segmen Jalur Pejalan Kaki Segmen 2 (Tengah)	82
Gambar 4. 15	Kondisi Eksisting Jalur Pejalan Kaki Segmen 3 (Utara)	84
Gambar 4. 16	Potongan Segmen Jalur Pejalan Kaki Segmen 3 (Utara).....	86
Gambar 5. 1	<i>Desain</i> Pembangunan Jalur Pejalan Kaki Jl. Margonda Raya.....	91
Gambar 5. 2	<i>Desain</i> Pembangunan Jalur Pejalan Kaki Jl. Margonda Raya.....	91
Gambar 5. 3	Kondisi eksisting fasilitas berkebutuhan khusus jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukam revitalisasi	91
Gambar 5. 4	<i>Desain</i> Penerangan Jalan Umum Etnik	95
Gambar 5. 5	Kondisi eksisting lampu penerangan jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukan revitalisasi.....	95
Gambar 5. 6	Kondisi eksisting vegetasi jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukan revitalisasi	106

Gambar 5. 7 Kondisi eksisting tempat duduk jalur pejalan kaki sebelum di lakukan revitalisasi dan setelah di lakukan revitalisasi.....	106
Gambar 5. 8 Kondisi Eksisting Pejalan Kaki Jl. Margonda Raya Kota Depok	105
Gambar 5. 9 Diagram Hasil Data Intensitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah Revitalisasi	106
Gambar 5. 10 Diagram Hasil Data Intensitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah Revitalisasi	107
Gambar 5. 11 Diagram Hasil Data Intensitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah Revitalisasi	107
Gambar 5. 12 Diagram Hasil Data Intensitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah Revitalisasi	108
Gambar 5. 13 Diagram Hasil Data Intensitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah Revitalisasi	108
Gambar 5. 14 Aktivitas Pejalan Kaki Sebelum dan Setelah revitalisasi	110
Gambar 5. 15 Lama Berkunjung Pejalan Kaki Setelah Revitalisasi	110
Gambar 5. 16 Lama Berkunjung Pejalan Kaki Setelah Revitalisasi	110
Gambar 5. 17 Ruko di Jl. Margonda Raya Kota Depok.....	114
Gambar 5. 18 Sarana Pedagang Formal di Jl. Margonda Raya Kota Depok	116
Gambar 5. 19 Modal Perbulan Saat Sebelum dan Setelah Revitalisasi.....	119
Gambar 5. 20 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	119
Gambar 5. 21 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	119
Gambar 5. 22 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	120
Gambar 5. 23 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	120
Gambar 5. 24 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	121
Gambar 5. 25 Data Lama buka usaha.....	123
Gambar 5. 26 Lama buka usaha	123
Gambar 5. 27 Lama buka toko tiap harinya.	124
Gambar 5. 28 Pedagang Kaki Lima di Jl. Margonda Raya Kota Depok.....	126
Gambar 5. 29 Sarana Pedagang Informal di Jl. Margonda Raya Kota Depok..	128
Gambar 5. 30 Modal Perbulan Saat Sebelum dan Setelah Revitalisasi.....	128
Gambar 5. 31 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	131
Gambar 5. 32 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	132
Gambar 5. 33 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	132
Gambar 5. 34 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	132
Gambar 5. 35 Diagram Hasil Analisis Data Pendapatan Perbulan Sebelum Dan Setelah Revitalisasi	133

Gambar 5. 36	Sarana Pedagang Informal di Jl. Margonda Raya Kota Depok..	135
Gambar 5. 37	Jumlah karyawan Sebelum dan Setelah Penataan	136
Gambar 5. 38	Data lama buka usaha	136
Gambar 5. 39	Lama buka usaha	137
Gambar 5. 40	Lama buka toko tiap harinya.	138
Gambar 6. 41	Pendapatan Perbulan Pedagang Kaki Lima.....	142