



UNIVERSITAS TRISAKTI
FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN
FACULTY OF LANDSCAPE ARCHITECTURE AND ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY - UNIVERSITAS TRISAKTI

KAMPUS A, Jl. Kyai Tapa No. 1 – Grogol – Jakarta Barat 11440 – Indonesia
Telp : +62-21-5663232 ext. 8754; 8755
Fax : +62-21-5602575

E-mail : faltl@trisakti.ac.id
Website : https://faltl.trisakti.ac.id

B E R I T A A C A R A
Sidang Skripsi II

Pada hari ini Rabu Tujuh Belas Juli tahun Dua Ribu Dua Puluh Empat di lantai Tujuh telah dilaksanakan Sidang Skripsi II mahasiswa Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan Universitas Trisakti.

Mahasiswa yang diuji:

Nama : Salsabila Faizha Khairunnisa
NIM : 83002000033
Judul Tugas Akhir : DAMPAK KEBERADAAN PT. KAWASAN BERIKAT NUSANTARA TERHADAP KUALITAS HIDUP PENDUDUK KECAMATAN CILINCING, JAKARTA UTARA

Pembimbing	Nama	Tanda Tangan
Pembimbing I	Herika, S.Si,M.Si, Ph.D	
Pembimbing II	Wisely Yahya,S.T., M.P.W.K.	

Pengaji	Nama	Tanda tangan
Ketua Pengaji	Dr. Ir. Endrawati Fatimah, MPSt	
Anggota Pengaji	Anindita Ramadhani, ST., M.T.	

Hasil Keputusan Sidang:

Mahasiswa yang bersangkutan lulus / ~~tidak lulus~~ sidang skripsi II*

*) Coret yang tidak sesuai

Demikian berita acara Sidang Skripsi II ini dibuat dengan sebenar-benarnya.

Mengetahui,
Ketua Program Studi
Perencanaan Wilayah dan Kota

Anindita Ramadhani ST., MT
NIK.3493Usakti

Koordinator Tugas Akhir

Dr. Ir. Anita Sitawati Wartaman, M.
NIK.2360/Usakti

**DAMPAK KEBERADAAN PT. KAWASAN BERIKAT NUSANTARA
TERHADAP KUALITAS HIDUP PENDUDUK KECAMATAN
CILINCING, JAKARTA UTARA**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Strata Satu Jurusan Teknik Planologi**

Oleh:

SALSABILA FAIZHA KHAIRUNNISA

083002000033



**JURUSAN TEKNIK PLANOGI
FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN
UNIVERSITAS TRISAKTI
JAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Salsabila Faizha Khairunnisa
NIM : 083002000033
Program Studi : Perencanaan Wilayah dan Kota
Judul Skripsi : Dampak Keberadaan PT. Kawasan Berikat Nusantara Terhadap Kualitas Hidup Penduduk Kecamatan Cilincing, Jakarta Utara

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Pengaji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan, Universitas Trisakti.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing, NIDN : Herika, S.Si, M.Si, Ph.D

0306058203 (.....)

Pembimbing, NIDN : Wisely Yahya, S.T., M.P.W.K.

0309069601 (.....)

Pengaji : Dr. Ir. Endrawati Fatimah, MPSt

(.....)

Pengaji : Anindita Ramadhani, ST., M.T

(.....)

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 29 Juli 2024

Dampak Keberadaan PT. Kawasan Berikat Nusantara Terhadap

Kualitas Hidup Penduduk Kecamatan Cilincing, Jakarta Utara

Salsabila Faizha Khairunnisa, 2024

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

SURAT ORISINALITAS

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

Nama : Salsabila Faizha Khairunnisa
NIM : 083002000033

Tanda Tangan :
Tanggal : 29 Juli 2024



Dampak Keberadaan PT. Kawasan Berikat Nusantara Terhadap
Kualitas Hidup Penduduk Kecamatan Cilincing, Jakarta Utara
Salsabila Faizha Khairunnisa, 2024

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Universitas Trisakti, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Salsabila Faizha Khairunnisa
NIM : 083002000033
Program Studi : Perencanaan Wilayah dan Kota
Fakultas : Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Trisakti Hak Bebas Royalti Non eksklusif (*Non -exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

**“Dampak Keberadaan PT. Kawasan Berikat Nusantara Terhadap Kualitas Hidup
Penduduk Kecamatan Cilincing, Jakarta Utara”**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalty Non eksklusif ini Universitas Trisakti berhak menyimpan, mengalih media / format-kan, 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 Jakarta

Pada Tanggal 29 Juli 2024

Yang Menyatakan



Salsabila Faizha Khairunnisa

Dampak Keberadaan PT. Kawasan Berikat Nusantara Terhadap
Kualitas Hidup Penduduk Kecamatan Cilincing, Jakarta Utara
Salsabila Faizha Khairunnisa, 2024

KATA PENGANTAR

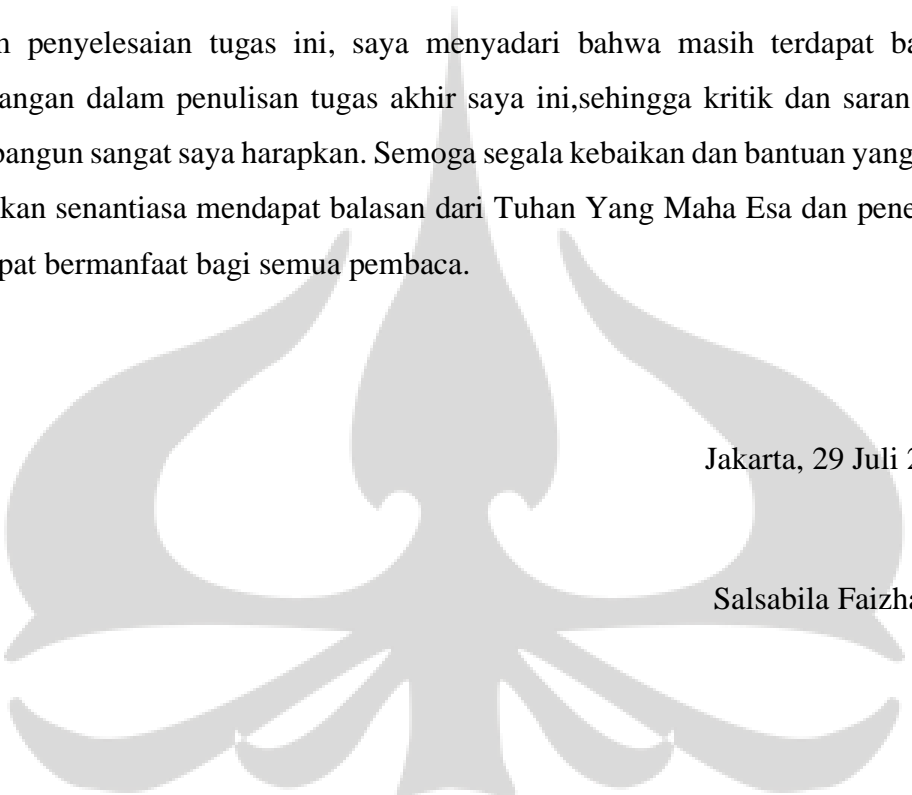
Puji syukur atas kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi saya dengan judul “Dampak Keberadaan PT. Kawasan Berikat Nusantara Terhadap Kualitas Hidup Penduduk Kecamatan Cilincing, Jakarta Utara” Dalam proses penyelesaian Laporan Tugas Akhir ini, saya menyadari bahwa diberi banyak bantuan dan dukungan dari berbagai pihak sehingga saya dapat menyelesaikan laporan ini tepat waktu. Pada kesempatan ini, saya ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar – besarnya kepada:

1. Kedua orang tua saya, Mama Neneng dan Alm. Papa Faizal yang sudah membesarkan saya hingga saat ini dengan sepenuh hati dan selalu mendoakan saya disetiap langkah saya. Saya ucapkan terima kasih yang tidak terhingga untuk mama saya yang selalu memberikan perhatian penuh untuk saya dan selalu memberikan dukungan serta doa yang tidak pernah putus demi kesuksesan saya. Begitu pula ucapan terima kasih yang tidak terhingga kepada Alm. Papa saya yang tidak pernah lelah untuk memberikan yang terbaik kepada saya dalam segala hal selama masa hidupnya.
2. Bapak Herika Muhamad Taki, S.Si., M.Si., Ph.D selaku dosen pembimbing pertama yang telah membantu keseluruhan proses penyusunan skripsi dari awal hingga akhir .
3. Ibu Wisely Yahya, S.T., M.P.W.K selaku dosen pembimbing kedua yang tidak lelah memberikan nasehat, bimbingan, dan petunjuk yang berharga bagi penulis untuk dapat menyelesaikan skripsi ini.
4. Ibu Anindita Ramadhani, ST., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknik Planologi sekaligus Dosen Penguji II saya yang bersedia untuk meluangkan waktunya untuk memberikan masukan dan perbaikan pada skripsi ini.

5. Ibu Dr. Ir. Endrawati Fatimah, M.PSt selaku dosen penguji I skripsi saya yang juga sudah bersedia meluangkan waktunya untuk memberikan masukan dan menuntun saya dalam perbaikan skripsi ini
6. Dosen wali saya Bapak Dr. drs. Yayat Supriatna, MSP sekaligus dosen pembimbing saya pada seminar proposal yang senantiasa memberikan masukan dan semangat selama menempuh kuliah di Jurusan Teknik Planologi Universitas Trisakti
7. Kakak kandung saya beserta keluarganya yang selalu memotivasi saya selama ini. Terima kasih banyak kakak atas pengorbanan kakak baik dari segi waktu maupun finansial untuk kita selama ini. Kalian adalah bagian dari motivasi saya untuk dapat mencapai kesuksesan di masa ini maupun mendatang
8. Teman-teman tersayang saya Anin, Nindy, dan Kezia. Terima kasih sudah menjadi teman terbaik selama menempuh perkuliahan ini. Banyaknya pengalaman yang sudah terjadi bersama kalian akan menjadi momen yang tidak akan terlupakan. Semoga persahabatan kita akan terus berlanjut sampai kita menua nanti.
9. Teman-teman se penggerjaan skripsi di ruang TA Anin, Kezia, Rara, Aco, Afif, Monic, Novi, Firdha, Olin, Bita, Bang Stanis, dan masih banyak lagi. Terima kasih sudah saling membantu dan saling menguatkan mental satu sama lain. Kehadiran kalian sangat bermakna bagi saya dalam penyusunan skripsi ini.
10. Teman-teman Planologi angkatan 2020 yang namanya tidak bisa saya sebut satu-satu. Terima kasih sudah saling membantu dan mendukung satu sama lain selama masa perkuliahan. Semoga kita akan selalu kompak kedepannya.
11. Teman-teman SMA saya, Rani, Icha, dan Salsa. Terima kasih atas dukungannya selama ini. Walaupun kita terpisah dan memiliki kesibukan masing-masing, namun kalian masih sempat meluangkan waktu untuk satu sama lain.

12. Teman SMA sekaligus teman kuliah saya Anggita. Terima kasih sudah menjadi teman yang selalu saya percaya dan saya andalkan. Dari SMA, kuliah, hingga KP kita selalu bersama, semoga kita juga bisa sukses bareng-bareng.
13. Staff Kantor Kelurahan Kalibaru dan Kelurahan Semper Barat yang sudah memberikan perizinan bagi penulis untuk melakukan penelitian di wilayah tersebut.

Dalam penyelesaian tugas ini, saya menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam penulisan tugas akhir saya ini, sehingga kritik dan saran yang membangun sangat saya harapkan. Semoga segala kebaikan dan bantuan yang telah diberikan senantiasa mendapat balasan dari Tuhan Yang Maha Esa dan penelitian ini dapat bermanfaat bagi semua pembaca.



Jakarta, 29 Juli 2024

Salsabila Faizha K

ABSTRAK

Nama : Salsabila Faizha Khairunnisa
NIM : 083002000033
Judul : Dampak Keberadaan PT. Kawasan Berikat Nusantara
Terhadap Kualitas Hidup Penduduk Kecamatan
Cilincing, Jakarta Utara
Pembimbing I : Herika Muhamad Taki, S.Si., M.Si., Ph.D
Pembimbing II : Wisely Yahya, S.T., M.P.W.K

Hadirnya Industri dimaksudkan untuk dapat meningkatkan kualitas hidup manusia, namun sejalan dengan pesatnya perkembangan industri tersebut justru dapat mengganggu kehidupan manusia. Menurut Peraturan Menteri Perindustrian No. 40 Tahun 2016 tentang Pedoman Teknis Kawasan Industri menyatakan bahwa jarak minimal kawasan industri terhadap hunian adalah 2 Km, dengan tujuan mengurangi kepadatan lalu lintas serta mengurangi dampak polutan dan limbah yang dapat membahayakan bagi kesehatan masyarakat. PT. Kawasan Berikat Nusantara yang merupakan kawasan industri terpadu memiliki radius kurang dari 2 km terhadap hunian sekitarnya. Penelitian ini bertujuan menganalisis pengaruh keberadaan Kawasan Industri PT. Kawasan Berikat Nusantara terhadap kualitas hidup penduduk di sekitarnya. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan teknik analisis data menggunakan perhitungan skor WHOQOL- Bref untuk mengukur kualitas hidup dan regresi linier sederhana untuk mengidentifikasi pengaruh industri terhadap kualitas hidup. Hasil analisis penilaian kualitas hidup menunjukkan aspek psikologis dan lingkungan memiliki nilai yang rendah bagi penduduk yang tinggal di lingkungan sekitar industri. Analisis regresi linear sederhana menunjukkan keberadaan kawasan industri memiliki hubungan positif dan signifikan terhadap kesehatan fisik, psikologis, hubungan sosial, dan lingkungan yang merupakan aspek dari kualitas hidup menurut WHOQOL.

Kata Kunci: Kawasan Industri, Kualitas Hidup

ABSTRACT

Name	:	Salsabila Faizha Khairunnisa
Stunden ID	:	083002000033
Title	:	<i>The Impact of PT. Kawasan Berikat Nusantara's Existence on the Quality of Life of Residents of Cilincing District, North Jakarta</i>
Advisor I	:	Herika Muhamad Taki, S.Si., M.Si., Ph.D
Advisor II	:	Wisely Yahya, S.T., M.P.W.K

The presence of industry is meant to improve the quality of human life, but in line with the rapid development of industry can interfere with human life. According to the Industry Minister's Regulation No. 40 of 2016 on the Technical Guidelines of Industrial Areas, the minimum distance between industrial areas and villages is 2 km, with the aim of reducing traffic density and reducing the impact of pollutants and waste that may be hazardous to public health. The Nusantara-linked area, which is an integrated industrial area, has a radius of less than 2 km from its surrounding settlements. The purpose of this research is to analyse the impact of the existence of the Industrial Areas of PT. Kawasan Berikat Nusantara on the quality of life of the people around it. The study uses quantitative methods with data analysis techniques using WHOQOL-Bref scores to measure quality of life and simple linear regression to identify the influence of industry on quality of living. The results of life quality assessment analysis show that psychological and environmental aspects have a low value for the population living in the environment around industry.

Keyword: Industrial Area, Quality of Life

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK.....	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	5
1.3. Tujuan dan Sasaran Penelitian.....	6
1.3.1 Tujuan Penelitian	6
1.3.2 Sasaran Penelitian	6
1.4. Manfaat Penelitian	7
1.4.1 Manfaat Akademis.....	7
1.4.2 Manfaat Praktis	7
1.5. Ruang Lingkup Penelitian	7
1.5.1 Ruang Lingkup Substansi	7
1.5.2 Ruang Lingkup Wilayah.....	7
1.6. Kerangka Berpikir	10
1.7. Sistematika Penulisan	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1. Industri.....	12
2.1.1 Definisi Industri	12

2.1.2 Kawasan Industri	14
2.1.3 Kriteria Lokasi Kawasan Industri	14
2.2. Kualitas Hidup.....	17
2.3. Pengukuran Kualitas Hidup.....	19
2.3.1 Domain Kualitas Hidup (WHOQOL-BREF)	21
2.4. Pengaruh Industri Terhadap Kualitas Hidup	25
2.5. Variabel Penelitian dan Konsep.....	31
BAB III METODE PENELITIAN	33
3.1. Pendekatan Penelitian.....	33
3.2 Variabel Penelitian	33
3.2.1 Variabel Bebas (Independen)	33
3.2.2 Variabel Terikat (Dependen).....	33
3.3 Metode Pengumpulan Data	37
3.4 Populasi dan Sampel.....	38
3.4.1 Populasi	38
3.4.2 Sampel.....	38
3.5 Teknik Analisis Data	40
3.5.1 Perhitungan Indeks Kualitas Hidup Menurut WHO	41
3.5.2 Perhitungan Kualitas Hidup WHO yang dimodifikasi.....	42
3.5.3 Analisis Regresi Linear Sederhana	43
3.6 Uji Hipotesis	44
BAB IV GAMBARAN UMUM	45
4.1 Gambaran Umum Kecamatan Cilincing.....	45
4.1.1 Kondisi Geografis	45
4.1.2 Kependudukan.....	54
4.2 Kawasan Berikat Nusantara.....	56
4.3. Data Responden.....	59
4.3.1 Jumlah Responden.....	59
4.3.2 Distribusi Jawaban Responden pada Setiap Domain Kualitas Hidup.....	66

4.4. Klasifikasi Radius terhadap Tingkat Kualitas Hidup	77
BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	83
5.1 Pengukuran Kualitas Hidup Penduduk di Kecamatan Cilincing.....	83
5.1.1 Pengukuran Kualitas Hidup Berdasarkan WHOQOL-Bref....	83
5.1.2 Pengukuran Kualitas Hidup Hasil Modifikasi WHOQOL yang Berkaitan dengan Keberadaan Industri.....	108
5.2 Analisis Pengaruh Keberadaan Industri Terhadap Kualitas Hidup Penduduk di Kecamatan Cilincing	134
5.2.1 Analisis Pengaruh Keberadaan Industri Terhadap Kualitas Hidup Berdasarkan WHOQOL-Bref	134
5.2.2 Analisis Pengaruh Keberadaan Industri Terhadap Kualitas Hidup dengan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	146
5.3. Pembahasan	158
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	166
6.1 Simpulan.....	166
6.2 Saran	167
DAFTAR PUSTAKA	168
LAMPIRAN	171

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Pengukuran Kualitas Hidup menurut WHO	24
Tabel 2 Penguatan (Justifikasi) Indikator Kualitas Hidup Menurut WHO dari Berbagai Literatur	28
Tabel 3 Variabel Penelitian	31
Tabel 4 Definisi Operasional	34
Tabel 5 Contoh Skor Skala Likert.....	37
Tabel 6 Populasi Sampel Kelurahan Kalibaru < 2 Km dari PT. KBN	39
Tabel 7 Populasi Sampel Kelurahan Semper Barat > 2 Km dari PT. KBN	40
Tabel 8 Contoh Perhitungan Skor Kualitas Hidup Menurut.....	41
Tabel 9 Perhitungan Skor Kualitas Hidup Modifikasi WHOQOL-Bref.....	42
Tabel 10 Interval Range.....	43
Tabel 11 Luas Kecamatan Cilincing	45
Tabel 12 Luas RW Kelurahan Kalibaru	48
Tabel 13 Luas RW Kelurahan Semper Barat	52
Tabel 14 Jumlah Penduduk Kecamatan Cilincing.....	54
Tabel 15 Jumlah Penduduk Kelurahan Kalibaru.....	55
Tabel 16 Jumlah Penduduk Kelurahan Semper Barat	55
Tabel 17 Responden Berdasarkan Kelompok Umur	59
Tabel 18 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	60
Tabel 19 Responden Berdasarkan Pendidikan	60
Tabel 20 Responden Berdasarkan Status Pernikahan.....	61
Tabel 21 Responden Berdasarkan Jenis Pekerjaan.....	61
Tabel 22 Responden Berdasarkan Lama Tinggal	62
Tabel 23 Penyakit yang Dialami Responden dalam 2 Minggu Terakhir	62
Tabel 24 Responden Berdasarkan Kelompok Umur	63
Tabel 25 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	63
Tabel 26 Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan	64
Tabel 27 Responden Berdasarkan Status Pernikahan.....	64
Tabel 28 Responden Berdasarkan Jenis Pekerjaan.....	65
Tabel 29 Responden Berdasarkan Lama Tinggal	65
Tabel 30 Penyakit yang Dialami Responden dalam 2 Minggu Terakhir	66
Tabel 31 Tabulasi Data Jawaban Penghuni di Radius < 2 Km	68
Tabel 32 Tabulasi Data Jawaban Penghuni di Radius > 2 Km	73
Tabel 33 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 1 di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref	84
Tabel 34 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 2 di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref	87
Tabel 35 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 3 di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref	90

Tabel 36 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 4 di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref	93
Tabel 37 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 1 di Luar Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref	96
Tabel 38 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 2 di Luar Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref	99
Tabel 39 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 3 di Luar Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref	102
Tabel 40 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 4 di Luar Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref	105
Tabel 41 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 1 di dalam Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	108
Tabel 42 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 2 di dalam Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	112
Tabel 43 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 3 di dalam Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	115
Tabel 44 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 4 di dalam Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	118
Tabel 45 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 4 di dalam Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	122
Tabel 46 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 2 di Luar Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	125
Tabel 47 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 3 di Luar Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	128
Tabel 48 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain 3 di Luar Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	131
Tabel 49 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana Variabel Jarak dengan Variabel Kesehatan Fisik	135
Tabel 50 Anova Variabel Jarak dengan Variabel Kesehatan Fisik	136
Tabel 51 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Jarak dengan Variabel Kesehatan Fisik	137
Tabel 52 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana Variabel Jarak dengan Variabel Psikologis	138
Tabel 53 Anova Variabel Jarak dengan Variabel Psikologis	139
Tabel 54 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Jarak dengan Variabel Psikologis	140
Tabel 55 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana Variabel Jarak dengan Variabel Hubungan Sosial	141
Tabel 56 Anova Variabel Jarak dengan Variabel Hubungan Sosial	142
Tabel 57 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Jarak dengan Variabel Hubungan Sosial	142
Tabel 58 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana Variabel Jarak dengan Variabel Lingkungan	143
Tabel 59 Anova Variabel Jarak dengan Variabel Hubungan Sosial	144

Tabel 60 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Jarak dengan Variabel Lingkungan	145
Tabel 61 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana Variabel Jarak dengan Variabel Kesehatan Fisik dengan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	146
Tabel 62 Anova Variabel Jarak dengan Variabel Kesehatan Fisik dengan Modifikasi WHOQOL-Bref	147
Tabel 63 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Jarak dengan Variabel Kesehatan Fisik dengan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	148
Tabel 64 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana Variabel Jarak dengan Variabel Psikologis dengan Modifikasi WHOQOL-Bref	149
Tabel 65 Anova Variabel Jarak dengan Variabel Psikologis dengan Modifikasi WHOQOL-Bref	150
Tabel 66 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Jarak dengan Variabel Psikologis dengan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	151
Tabel 67 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana Variabel Jarak dengan Variabel Hubungan Sosial dengan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	152
Tabel 68 Anova Variabel Jarak dengan Variabel Hubungan Sosial dengan Modifikasi WHOQOL-Bref	153
Tabel 69 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Jarak dengan Variabel Hubungan Sosial dengan Modifikasi WHOQOL-Bref	154
Tabel 70 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Sederhana Variabel Jarak dengan Variabel Lingkungan dengan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	155
Tabel 71 Anova Variabel Jarak dengan Variabel lingkungan dengan Modifikasi WHOQOL-Bref	156
Tabel 72 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel Jarak dengan Variabel Lingkungan dengan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	157
Tabel 73 Perbandingan Hasil Analisis Mengenai Radius Keberadaan Industri terhadap Penilaian Rata-Rata Kualitas Hidup di Setiap Domain	158
Tabel 74 Justifikasi Pengaruh Industri Terhadap Kualitas Hidup.....	177

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Peta Administrasi Kelurahan Kalibaru dan Kelurahan Semper Barat ..	9
Gambar 2 Kerangka Berpikir	10
Gambar 3 Kerangka Konsep.....	32
Gambar 4 Peta Penggunaan Lahan Kelurahan Kalibaru	47
Gambar 5 Peta Wilayah RW Kelurahan Kalibaru di Dalam Radius 2 KM	49
Gambar 6 Peta Penggunaan Kelurahan Semper Barat	51
Gambar 7 Peta Wilayah RW Kelurahan Semper Barat di Luar Radius 2 Km.....	53
Gambar 8 Peta Pemanfaatan Lahan Kawasan Industri PT. KBN	58
Gambar 9 Diagram Tingkat Kualitas Hidup pada Domain Kesehatan Fisik.....	78
Gambar 10 Diagram Tingkat Kualitas Hidup pada Domain Psikologis.....	79
Gambar 11 Diagram Tingkat Kualitas Hidup pada Domain Hubungan Sosial ...	81
Gambar 12 Diagram Tingkat Kualitas Hidup pada Domain Lingkungan	82
Gambar 13 Peta Kualitas Hidup Domain Kesehatan Fisik di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	86
Gambar 14 Peta Kualitas Hidup Domain Psikologis di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	89
Gambar 15 Peta Kualitas Hidup Domain Hubungan Sosial di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	92
Gambar 16 Peta Kualitas Hidup Domain Lingkungan di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	95
Gambar 17 Peta Kualitas Hidup Domain Kesehatan Fisik di Luar Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	98
Gambar 18 Peta Kualitas Hidup Domain Psikologis di Luar Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	101
Gambar 19 Peta Kualitas Hidup Domain Hubungan Sosial di Luar Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	104
Gambar 20 Peta Kualitas Hidup Domain Lingkungan di Luar Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	107
Gambar 21 Peta Kualitas Hidup Domain Kesehatan Fisik di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	111
Gambar 22 Peta Kualitas Hidup Domain Psikologis di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	114
Gambar 23 Peta Kualitas Hidup Domain Hubungan Sosial di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	117
Gambar 24 Peta Kualitas Hidup Domain Lingkungan di Dalam Radius 2 Km Berdasarkan WHOQOL-Bref.....	121
Gambar 25 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain Kesehatan Fisik di Luar Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref.....	124
Gambar 26 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain Psikologis di Luar Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	127
Gambar 27 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain Hubungan Sosial di Luar Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref	130

Gambar 28 Rata-Rata Kualitas Hidup Domain Hubungan Sosial di Luar Radius 2 Km Berdasarkan Modifikasi WHOQOL-Bref 133



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I	Kuesioner
Lampiran II	Tabel Justifikasi Pengaruh Industri Terhadap Kualitas Hidup
Lampiran III	Raw Table
Lampiran IV	Transformed Score WHOQOL-BREF
Lampiran V	Hasil Uji Regresi
Lampiran VI	Dokumentasi

