

**TUGAS AKHIR
(SKRIPSI)
TINGKAT KENYAMANAN HUNIAN
BERDASARKAN KARAKTERISTIK PENGHUNI
RUSUNAWA BURING 1
PADA MASA *NEW NORMAL*
DI KELURAHAN BURING, KECAMATAN
KEDUNGKANDANG, KOTA MALANG**

**Disusun Oleh :
SANTYA KUSUMA WARDHANI
18.24.028**



**PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG
2022**



PERHIMPUNAN PENGELOLA PENDIDIKAN UMUM DAN TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Kampus I : Jl. Bendungan Sigura-gura No.2. Telp. (0341) 551431 (Hunting), Fax. (0341) 553015 Malang 65145

Kampus II: Jl. Raya Karanglo, Km 2 Telp. (0341) 417636 Fax (0341) 417634 Malang

LEMBAR PENGESAHAN

Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik
Penghuni Rusunawa Buring I Pada Masa *New Normal*
di Kelurahan Buring, Kecamatan Kedungkandang, Kota Malang

Skripsi Dipertahankan Dihadapan Majelis Penguji Sidang Skripsi
Jenjang Strata Satu (S-1)

Pada Hari : Kamis

Tanggal : 25 Agustus 2022

Diterima Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Guna Memperoleh Gelar
Sarjana Perencanaan Wilayah dan Kota

Disusun Oleh :

Santya Kusuma Wardhani

18.24.028

Disahkan Oleh :

Penguji I

Penguji II

Penguji III


Ida Soewarni, ST., MT


Ir. Titik Poerwati, MT


Arief Setijawan, ST., MT

Mengetahui,

Ketua Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota




Dr. Agung Witjaksana, S.T., MT

NIP. Y. 1039600292



PERHIMPUNAN PENGELOLA PENDIDIKAN UMUM DAN TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN**

Kampus I : Jl. Bendungan Sigura-gura No.2 Telp. (0341) 551431 (Hunting), Fax. (0341) 553015 Malang 65145
Kampus II: Jl. Raya Karanglo, Km 2 Telp. (0341) 417636 Fax (0341) 417634 Malang

PERSETUJUAN SKRIPSI

Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik
Peghuni Rusunawa Buring 1 Pada Masa *New Normal*
di Kelurahan Buring, Kecamatan Kedungkandang, Kota Malang

Disusun Oleh :
Santya Kusuma Wardhani
18.24.028

Pembimbing I

Dr. Agung Witaksono, S.T., MT

Pembimbing II

Mohammad Reza, ST., MT

Mengetahui,

Ketua Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota



Dr. Agung Witaksono, S.T., MT

NIP. Y. 1039600292



PERHIMPUNAN PENGELOLA PENDIDIKAN UMUM DAN TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Kampus I : Jl. Bendungan Sigura-gura No.2. Telp. (0341) 551431 (Hunting), Fax. (0341) 553015 Malang 65145
Kampus II: Jl. Raya Karanglo, Km 2 Telp. (0341) 417636 Fax (0341) 417634 Malang

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Santya Kusuma Wardhani
NIM : 18.24.028
Hari / Tanggal : Kamis/ 25 Agustus 2022
Judul Skripsi : Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Rusunawa Buring 1 Pada Masa New Normal di Kelurahan Buring, Kecamatan Kedungkandang, Kota Malang

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa tugas akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila kemudian hari dapat dibuktikan bahwa tugas akhir ini adalah jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 25 Agustus 2022
Yang Membuat Pernyataan



Santya Kusuma Wardhani
NIM. 18.24.028



PERHIMPUNAN PENGELOLA PENDIDIKAN UMUM DAN TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Kampus I : Jl. Bendungan Sigura-gura No.2. Telp. (0341) 551431 (Hunting), Fax. (0341) 553015 Malang 65145
Kampus II: Jl. Raya Karanglo, Km 2 Telp. (0341) 417636 Fax (0341) 417634 Malang

LEMBAR PERBAIKAN

Dalam Sidang Komprehensif Tugas Akhir Tingkat Sarjana Program
Studi Perencanaan Wilayah dan Kota:

Nama : Santya Kusuma Wardhani
NIM : 18.24.028
Hari / Tanggal : Kamis/ 25 Agustus 2022
Judul Skripsi : Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Rusunawa Buring 1 Pada Masa New Normal di Kelurahan Buring, Kecamatan Kedungkandang, Kota Malang

Terdapat kekurangan yang meliputi:

1. Output tingkat kenyamanan seperti apa? Tingkat kenyamanan yang seperti apa? Kesimpulan?
2. Karakteristik penghuni seperti penjelasan tentang usia dan mobilitas,
3. Tinjauan eksternal = keamanan
4. Analisis perubahan = signifikan?

Malang, 25 Agustus 2022
Penguji I

Ida Soewarni, ST., MT



PERHIMPUNAN PENGELOLA PENDIDIKAN UMUM DAN TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Kampus I : Jl. Bendungan Sigura-gura No.2. Telp. (0341) 551431 (Hunting), Fax. (0341) 553015 Malang 65145
Kampus II: Jl. Raya Karanglo, Km 2 Telp. (0341) 417636 Fax (0341) 417634 Malang

LEMBAR PERBAIKAN

Dalam Sidang Komprehensif Tugas Akhir Tingkat Sarjana Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota:

Nama : Santya Kusuma Wardhani
NIM : 18.24.028
Hari / Tanggal : Kamis/ 25 Agustus 2022
Judul Skripsi : Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Rusunawa Buring 1 Pada Masa New Normal di Kelurahan Buring, Kecamatan Kedungkandang, Kota Malang

Terdapat kekurangan yang meliputi:

1. Tingkat kenyamanan atau kriteria kenyamanan?
2. Perbaiki rumusan masalah pada poin 4.
3. Perbaiki kesimpulan.
4. Data sebelum dan setelah belum sesuai dengan analisa karena tanpa di analisa sudah dapat diketahui karakteristik penghuni.
5. Tabel-tabel disesuaikan lagi dengan variabel di bab 2
6. Karakteristik penghuni belum nampak.

Malang, 25 Agustus 2022

Penguji II

Ir. Titik Poerwati, MT



PERHIMPUNAN PENGELOLA PENDIDIKAN UMUM DAN TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Kampus I : Jl. Bendungan Sigura-gura No.2. Telp. (0341) 551431 (Hunting), Fax. (0341) 553015 Malang 65145
Kampus II: Jl. Raya Karanglo, Km 2 Telp. (0341) 417636 Fax (0341) 417634 Malang

LEMBAR PERBAIKAN

Dalam Sidang Komprehensif Tugas Akhir Tingkat Sarjana
Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota:

Nama : Santya Kusuma Wardhani

NIM : 18.24.028

Hari / Tanggal : Kamis/ 25 Agustus 2022

Judul Skripsi : Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan
Karakteristik Penghuni Rusunawa Buring I
Pada Masa New Normal di Kelurahan Buring,
Kecamatan Kedungkandang, Kota Malang

Terdapat kekurangan yang meliputi:

1. Klarifikasi karakteristik penghuni pervariabel karakteristik.
2. Perbaiki kerangka pikir.

Malang, 25 Agustus 2022
Penguji III

Arief Setijawan, ST., MT

TINGKAT KENYAMANAN HUNIAN BERDASARKAN KARAKTERISTIK PENGHUNI RUSUNAWA BURING 1 PADA MASA *NEW NORMAL* DI KELURAHAN BURING, KECAMATAN KEDUNGKANDANG, KOTA MALANG

Santya Kusuma Wardhani

Dr. Agung Witjaksono, ST., MT
Mohammad Reza, ST., MURP
Email: 1824028santya@gmail.com

ABSTRAK

Pada masa *new normal* seluruh kegiatan masyarakat diizinkan dan perlahan aktivitas masyarakat kembali seperti semula. Sehubungan dengan diberlakukannya kegiatan di luar ruangan dan kegiatan masyarakat yang semakin aktif di ruang publik, dan perlu mengikuti protokol kesehatan guna meminimalisir penularan dan penyebaran virus SARS-CoV-2 pada masa *new normal*. Dengan kelonggaran berkegiatan di dalam keramaian, tentunya masyarakat yang tinggal di rumah susun yang memiliki ruang-ruang komunal lebih banyak dan lebih sering bertemu serta berkumpul dengan penghuni rumah susun lainnya. Sehingga, tidak menutup kemungkinan terjadinya penularan virus antar penghuni rumah susun.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kenyamanan hunian berdasarkan karakteristik penghuni rusunawa Buring 1 pada masa *new normal* di Kelurahan Buring, Kecamatan Kedungkandang, Kota Malang. Sehingga diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan dalam perencanaan dan perancangan rumah susun pada masa *new normal*. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan teknik observasi, kuesioner dan dokumentasi, dilanjutkan dengan proses analisa deskriptif komparatif dan skala *likert*.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa karakteristik penghuni rusunawa pada masa *new normal* menunjukkan adanya perubahan pada kebiasaan penghuni. Selain itu, kelengkapan sarana dan prasarana di rusunawa Buring 1 belum sesuai dengan standar protokol kesehatan. Adapun tingkat kenyamanan penghuni merasa cukup nyaman dengan sarana dan prasarana yang ada. Sehingga, perlu adanya pemenuhan fasilitas yang sesuai dengan kebutuhan penghuni pada masa *new normal*.

Kata Kunci : *New Normal, Karakteristik, Kenyamanan.*

**THE LEVEL OF COMFORT BASED ON
THE CHARACTERISTICS OF RESIDENTS
OF RUSUNAWA BURING 1
DURING THE *NEW NORMAL TIME* IN BURING,
KEDUNGKANDANG DISTRICT, MALANG CITY**

Santya Kusuma Wardhani

Dr. Agung Witjaksono, ST., MT
Mohammad Reza, ST., MURP
Email: 1824028santya@gmail.com

ABSTRACT

During the new normal, all community activities are permitted and slowly community activities return to normal. In connection with the implementation of outdoor activities and community activities that are increasingly active in public spaces, and it is necessary to follow health protocols to minimize the transmission and spread of the SARS-CoV-2 virus during the new normal period. With the flexibility to carry out activities in the crowd, of course, people who live in flats that have more communal spaces and meet and gather with other residents of flats more often. Thus, it does not rule out the possibility of transmission of the virus between residents of flats.

This study aims to determine the level of residential comfort based on the characteristics of the occupants of the Buring 1 Rusunawa during the new normal period in Buring Village, Kedungkandang District, Malang City. So that it is expected to be taken into consideration in planning and designing flats in the new normal period. Data was collected using observation, questionnaires and documentation techniques, followed by a comparative descriptive analysis process and a Likert scale.

The results of this study indicate that the characteristics of the residents of the flats during the new normal period indicate a change in the habits of the residents. In addition, the completeness of the facilities and infrastructure in the Buring 1 rusunawa is not in accordance with health protocol standards. As for the level of comfort, residents feel quite comfortable with the existing facilities and infrastructure. Thus, it is necessary to fulfill facilities that are in accordance with the needs of residents during the new normal period.

Keywords : *New Normal, Characteristics, Comfort.*

KATA PENGANTAR

Kehadiran covid-19 pada akhir tahun 2019 dan menyebar keseluruh negara di tahun 2020 membawa dampak bagi seluruh dunia, dampak-dampak yang terjadi setelah adanya covid-19 membuat berbagai pihak mencari beberapa kebijakan yang dapat dijadikan acuan untuk melaksanakan kegiatan di ruang publik, berdasarkan hal tersebut disusunlah beberapa aturan yang disebut dengan protokol kesehatan bertujuan agar masyarakat dapat beraktivitas di luar rumah dan di ruang-ruang publik dengan aturan-aturan yang sudah diatur untuk meningkatkan kewaspadaan masyarakat akan virus *Severe Acute Respiratory Syndrome Corona Virus 2* (SARS-CoV-2). Maka tugas masyarakat adalah dengan menaati aturan-aturan tersebut untuk memperkecil resiko tertular covid-19, dengan demikian telah terjadi perubahan karakteristik masyarakat pada era *new normal*.

Rumah susun merupakan bangunan vertikal yang terdiri dari kumpulan ruang hunian, rumah susun yang terdiri dari hunian-hunian tinggal penghuni juga memiliki tempat berkumpul bagi para penghuni yang menjadi ruang publik di rumah susun. Akibat pandemi covid-19, kebiasaan dari kegiatan masyarakat di rumah susun tentunya terdampak akan perubahan dari aturan protokol kesehatan yang wajib ditaati dan dilakukan oleh penghuni rumah susun. Adapun dengan diperbolehkannya kegiatan publik dan kebiasaan masyarakat berubah mengikuti kebiasaan saat covid-19 menyebar di seluruh dunia, menciptakan kebiasaan baru pada masa *new normal*. Oleh sebab itu, perubahan aktivitas dalam keseharian penghuni untuk memperkecil kemungkinan tersebarnya dan tertularnya virus (SARS-CoV-2). Dengan demikian, penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan merumuskan tingkat kenyamanan hunian berdasarkan karakteristik penghuni rumah susun pada masa *new normal*. Dengan melihat beberapa hal yaitu mengetahui karakteristik penghuni rumah susun sebelum dan setelah adanya covid-19, melihat kelengkapan sarana dan prasarana rumah susun sesuai dengan protokol kesehatan, dan mengetahui tingkat kenyamanan penghuni terkait hunian yang ditinggali pada masa *new normal*.

Pada penelitian ini, penulis mengucapkan Puji syukur kepada Allah SWT berkat Rahmat, Hidayah, dan Karunia-Nya kepada kita semua sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal skripsi dengan judul “**Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Rusunawa Buring 1 Pada Masa New Normal di Kelurahan Buring, Kecamatan Kedungkandang, Kota Malang**”. Laporan proposal skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan tugas akhir pada Program Studi

Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Nasional Malang.

Penulis menyadari dalam penyusunan proposal skripsi ini tidak akan selesai tanpa bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT yang telah memberikan petunjuk, kekuatan, kesabaran dan pertolongan kepada penulis sehingga dapat mengerjakan tugas akhir ini dengan baik dan selesai.
2. Bapak Dr. Agung Witjaksono, ST., MT selaku Kepala Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Insititut Teknologi Nasional Malang yang memberikan banyak motivasi dan saran yang membangun.
3. Bapak Dr. Agung Witjaksono, ST., MT dan Bapak Mohammad Reza, ST., MURP, selaku dosen pembimbing atas bimbingan, saran dan motivasi yang diberikan.
4. Teristimewa kepada keluarga besar penulis, Ibu yang sudah memberikan dukungan dan doa kepada penulis, Almarhum Ayah, saudara dan keponakan-keponakan penulis yang telah memberikan dukungan, semangat serta perhatian kepada penulis. Tanpa cinta dari keluarga mungkin tugas akhir ini tidak dapat diselesaikan.
5. Teman-teman yang sudah ikut memberikan waktu dan doa untuk membantu dalam penyusunan tugas akhir ini, tanpa bantuan dan doa dari teman-teman tugas akhir ini tidak mungkin tidak dapat diselesaikan.

Penulis menyadari dalam penyusunan tugas akhir ini tidak luput dari berbagai kekurangan dan jauh dari kata sempurna. Untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi perbaikan yang lebih baik dari laporan akhir ini sehingga akhirnya laporan tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi masyarakat luas terutama bagi bidang Perencanaan Wilayah dan Kota.

Malang, September 2022

Penulis

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
LEMBAR PERBAIKAN	vi
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	xi
KATA PENGANTAR.....	xiii
DAFTAR ISI.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xix
DAFTAR TABEL	xxii
DAFTAR DIAGRAM	xxix
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 Ruang Lingkup.....	6
1.4.1 Ruang Lingkup Materi	7
1.4.2 Ruang Lingkup Lokasi.....	7
1.5 Keluaran Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian.....	9
1.6.1 Manfaat Teoritis	9
1.6.2 Manfaat Praktis	9
1.7 Kerangka Pikir Penelitian.....	10
1.8 Sistematika Pembahasan.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	15
2.1 Konsep Rumah Susun.....	15
2.1.1 Pengertian Rumah Susun	15
2.1.2 Jenis-jenis Rumah Susun.....	16
2.1.3 Penyediaan Sarana dan Prasarana Rumah Susun	17
2.1.4 Pemilihan Lokasi Pembangunan Rumah Susun	23
2.2 Kenyamanan Hunian Berdasarkan Kondisi Fisik Rumah Susun ..	24
2.3 Karakteristik Penghuni Rumah Susun	27
2.4 Definisi <i>New Normal</i>	29
2.4.1 Protokol Kesehatan Pada Masa <i>New Normal</i>	29
2.4.2 Karakteristik Masyarakat Pasca Covid-19.....	31



2.4.3 Sarana dan Prasarana Terkait Protokol Kesehatan Covid-19.....	32
2.5 Penelitian Terdahulu	45
2.6 Landasan Penelitian	53
BAB III METODE PENELITIAN.....	69
3.1 Pendekatan Penelitian	69
3.2 Jenis Penelitian	69
3.3 Definisi Operasional	70
3.4 Populasi dan Sampel	75
3.5 Metode Pengumpulan Data	76
3.5.1 Pengumpulan Data Primer	76
3.5.2 Pengumpulan Data Sekunder.....	81
3.6 Metode Analisa	82
3.6.1 Analisa Karakteristik Penghuni Rusunawa Pada Masa <i>New Normal</i>	83
3.6.2 Analisa Keleengkapan Sarana dan Prasarana Rusunawa yang dikaitkan dengan Standar Ideal Protokol Kesehatan.....	84
3.6.3 Analisa Tingkat Kenyamanan Hunian Rusunawa.....	85
BAB IV GAMBARAN UMUM	89
4.1 Gambaran Umum Batas Wilayah Penelitian dan Letak Geografis	89
4.2 Gambaran Umum Rusunawa Buring 1	90
4.2.1 Proses Pengajuan Ijin Sewa Rusunawa Buring 1	91
4.2.2 Sejarah Pembangunan Rusunawa Buring 1	94
4.2.3 Karakteristik Penghuni Rusunawa Buring 1	94
4.2.4 Kondisi Lingkungan Rusunawa Buring 1	106
4.2.5 Kelengkapan Fasilitas Rusunawa Buring 1.....	117
4.2.6 Tingkat Kenyamanan Penghuni Rusunawa Buring 1	139
BAB V HASIL DAN ANALISA	149
5.1 Analisa Karakteristik Penghuni Rusunawa Pada Masa <i>New Normal</i>	149
5.1.1 Analisa Karakteristik Penghuni Rusunawa Pada Masa <i>New Normal</i> Berdasarkan Usia.....	149
5.1.2 Analisa Karakteristik Penghuni Rusunawa Pada Masa <i>New Normal</i> Berdasarkan Pekerjaan.....	155
5.1.3 Analisa Karakteristik Penghuni Rusunawa Pada Masa <i>New Normal</i> Berdasarkan Mobilitas Penghuni	158
5.1.4 Analisa Karakteristik Penghuni Rusunawa Pada Masa <i>New Normal</i> Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga Penghuni.....	160

5.2	Analisa Kelengkapan Sarana dan Prasarana Rusunawa yang Dikaitkan dengan Standar Ideal Protokol Kesehatan	162
5.3	Analisa Tingkat Kenyamanan Penghuni Rusunawa	171
5.3.1	Tingkat Kenyamanan Hunian Rusunawa Buring 1	171
5.3.2	Tingkat Kenyamanan Fasilitas Rusunawa Buring 1	216
5.4	Analisa Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Pada Masa <i>New Normal</i>	273
BAB VI PENUTUP		289
6.1	Kesimpulan.....	289
6.2	Rekomendasi	290
DAFTAR PUSTAKA		293
LAMPIRAN KUESIONER PENELITIAN		297
LAMPIRAN REKAPAN DATA		308
LAMPIRAN HASIL ANALISIS DATA		331
LAMPIRAN DOKUMENTASI PENELITIAN.....		355
LAMPIRAN SURAT BIMBINGAN		358
LAMPIRAN ACC SEMINAR PROPOSAL		361
LAMPIRAN BERITA ACARA SEMINAR PROPOSAL		363
LAMPIRAN ACC SEMINAR HASIL		364
LAMPIRAN BERITA ACARA SEMINAR HASIL		366
LAMPIRAN PERBAIKAN SEMINAR HASIL		367
LAMPIRAN ACC SEMINAR KOMPREHENSIF		369
LAMPIRAN BERITA ACARA SEMINAR KOMPREHENSIF		371
LAMPIRAN PERBAIKAN SEMINAR KOMPREHENSIF		373
LAMPIRAN ACC JILID BUKU HITAM		376
LAMPIRAN DAFTAR PRESTASI AKADEMIK		379
LAMPIRAN CEK PLAGIASI.....		382

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Bagan Kerangka Pikir Penelitian.....	12
Gambar 1. 2 Peta Lokasi Penelitian	13
Gambar 2. 1 Sarana Protokol Kesehatan di Ruang Publik	33
Gambar 2. 2 Bagan Satgas Covid-19 di Ruang Publik.....	34
Gambar 2. 3 Ilustrasi Sederhana Fasilitas Karantina Covid-19.....	39
Gambar 4. 1 Peta Lokasi Rusunawa Buring 1	80
Gambar 4. 2 Kontak Whatsapp Center Rusunawa	81
Gambar 4. 3 Berkas Pengurusan Permohonan Ijin Sewa Rusunawa	82
Gambar 4. 4 Surat Permohonan Sewa Hunian Rusunawa Buring 1	82
Gambar 4. 5 Berkas-berkas Pengurusan Ijin Sewa Rusunawa	83
Gambar 4. 6 Kegiatan Berkumpul Oleh Ibu-ibu Penghuni Rusunawa	85
Gambar 4. 7 Hunian Tinggal Rusunawa Buring 1	86
Gambar 4. 8 Pemanfaatan Lahan Parkir di Rusunawa Buring 1	87
Gambar 4. 9 Denah Lantai 1 Rusunawa Buring 1	88
Gambar 4. 10 Denah Lantai 3 Rusunawa Buring 1	88
Gambar 4. 11 Denah Lantai 4 Rusunawa Buring 1	89
Gambar 4. 12 Bangunan Rusunawa Buring 1	97
Gambar 4. 13 Kios-kios yang Berada di Rusunawa Buring 1	97
Gambar 4. 14 Taman Bermain Rusunawa Buring 1	98
Gambar 4. 15 Taman di dalam Bangunan Rusunawa Buring 1	99
Gambar 4. 16 Fasilitas Tambahan di Rusunawa Buring 1	100
Gambar 4. 17 Drainase di Rusunawa Buring 1	100
Gambar 4. 18 Sarana Persampahan di Rusunawa Buring 1	101
Gambar 4. 19 Jaringan Air Bersih Pada Rusunawa Buring 1	101
Gambar 4. 20 Jaringan Listrik di Rusunawa Buring 1	102
Gambar 4. 21 Ketersediaan Tangga di Rusunawa Buring 1	102
Gambar 4. 22 Sarana Keamanan Rusunawa Buring 1	103
Gambar 4. 23 Lahan Parkir Rusunawa Buring 1	103
Gambar 4. 24 Unit Hunian Rusunawa Buring 1	104
Gambar 4. 25 Denah Instalasi Air Ruang Hunian	104
Gambar 4. 26 Kondisi Lingkungan Sekitar Rusunawa Buring 1	105
Gambar 4. 27 Sarana Penunjang Covid-19 di Rusunawa Buring 1	105
Gambar 4. 28 Peta Fasilitas Perdagangan	112
Gambar 4. 29 Peta Radius Pencapaian Fasilitas Perdagangan	113
Gambar 4. 30 Peta Fasilitas Pendidikan di Kelurahan Buring	114

Gambar 4. 31 Peta Radius Pencapaian TK/Paud	115
Gambar 4. 32 Radius Pencapaian Sekolah Dasar	116
Gambar 4. 33 Peta Radius Pencapaian Sekolah Menengah Pertama	117
Gambar 4. 34 Radius Pencapaian Sekolah Menengah Atas.....	118
Gambar 4. 35 Peta Fasilitas Kesehatan di Kelurahan Buring	119
Gambar 4. 36 Peta Radius Pencapaian Fasilitas Kesehatan	120
Gambar 4. 37 Peta Fasilitas Peribadatan di Kelurahan Buring	121
Gambar 4. 38 Peta Radius Pencapaian Fasilitas Peribadatan.....	122

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Ketentuan Penyediaan Sarana dan Prasarana Rumah Susun.....	19
Tabel 2. 2 Indikator Kenyamanan Hunian Berdasarkan	24
Tabel 2. 3 Perbandingan Teori Karakteristik Penghuni Rumah Susun	27
Tabel 2. 4 Indikator Karakteristik Masyarakat Pasca Covid-19	31
Tabel 2. 5 Kriteria Teknis Karantina dan Isolasi Mandiri Berbasis Masyarakat	35
Tabel 2. 6 Variabel Desain Bangunan	40
Tabel 2. 7 Tinjauan Penelitian Terdahulu	43
Tabel 2. 8 Variabel Penelitian	52
Tabel 3. 1 Definisi Operasional Penelitian	64
Tabel 3. 2 Kisi-kisi Observasi Penelitian.....	69
Tabel 3. 3 Kisi-kisi Kuesioner Terkait Tingkat Kenyamanan Penghuni di Rusunawa Pada Masa New Normal.....	72
Tabel 3. 4 Kebutuhan Data Instansi	73
Tabel 3. 5 Tahapan Analisis	73
Tabel 3. 9 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Rusunawa Buring 1	77
Tabel 4. 1 Karakteristik Penghuni Ditinjau Dari Usia Penghuni	89
Tabel 4. 2 Karakteristik Penghuni Ditinjau Dari Pekerjaan Penghuni	90
Tabel 4. 3 Karakteristik Penghuni Ditinjau Dari Mobilitas Penghuni	91
Tabel 4. 4 Karakteristik Penghuni Ditinjau Dari Jumlah Anggota	92
Tabel 4. 5 Karakteristik Penghuni Ditinjau	93
Tabel 4. 6 Karakteristik Penghuni Ditinjau	94
Tabel 4. 7 Karakteristik Penghuni Ditinjau	95
Tabel 4. 8 Karakteristik Penghuni Ditinjau Dari Riwayat	96
Tabel 4. 9 Kelengkapan Fasilitas Lingkungan Rusunawa Buring 1	107
Tabel 4. 10 Kelengkapan Fasilitas di dalam	123
Tabel 4. 11 Tingkat Kenyamanan Hunian Terhadap Kecukupan	125
Tabel 4. 12 Tingkat Kenyamanan Hunian Terhadap Lokasi.....	125
Tabel 4. 13 Tingkat Kenyamanan Hunian	126
Tabel 4. 14 Tingkat Kenyamanan Hunian Terhadap Akses dan Sirkulasi Internal	126
Tabel 4. 15 Tingkat Kenyamanan Hunian Terhadap Aksesibilitas	127
Tabel 4. 16 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Terhadap Fasilitas Lingkungan	128
Tabel 4. 17 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Terhadap Akses Sirkulasi Internal	128
Tabel 4. 18 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Terhadap Aksesibilitas	129
Tabel 4. 19 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Terhadap Ruang Terbuka Hijau	129
Tabel 4. 20 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Terhadap Keamanan	130
Tabel 4. 21 Tingkat Kenyamanan Fasilitas.....	130
Tabel 4. 22 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Terhadap Sarana Lainnya	131

Tabel 5. 1 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Usia Kurang dari 20 Tahun.....	133
Tabel 5. 2 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Usia 21 – 30 Tahun	133
Tabel 5. 3 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Usia 31 - 40 Tahun.....	134
Tabel 5. 4 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Usia 41 - 50 Tahun.....	135
Tabel 5. 5 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Usia 51 - 60 Tahun.....	136
Tabel 5. 6 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Usia 61 - 70 Tahun.....	136
Tabel 5. 7 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Usia Lebih dari 75 Tahun	137
Tabel 5. 8 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai IRT	138
Tabel 5. 9 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Pedagang	139
Tabel 5. 10 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Pedagang	139
Tabel 5. 11 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Pekerjaan Pada Sektor Transportasi	140
Tabel 5. 12 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Mobilitas Penghuni Menuju Luar Kota	141
Tabel 5. 13 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Mobilitas Penghuni di Dalam Kota	142
Tabel 5. 14 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 1 - 3 Orang	143
Tabel 5. 15 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 4 - 6 Orang.....	144
Tabel 5. 16 Analisa Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga Lebih dari 6 Orang....	144
Tabel 5. 17 Analisa Kelengkapan Rumah Susun yang Sesuai dengan Standar Protokol Kesehatan Covid-19	147
Tabel 5. 18 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia <20 Tahun	155
Tabel 5. 19 Tingkat Kenyamanan Hunian	155
Tabel 5. 20 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia <20 Tahun	156

Tabel 5. 21 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 21 - 30 Tahun	158
Tabel 5. 22 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 21 - 30 Tahun	158
Tabel 5. 23 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 21 – 30 Tahun.....	159
Tabel 5. 24 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 31 – 40 Tahun.....	160
Tabel 5. 25 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 31 – 40 Tahun	160
Tabel 5. 26 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 31 – 40 Tahun.....	161
Tabel 5. 27 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 41 – 50 Tahun	163
Tabel 5. 28 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 41 – 50 Tahun	163
Tabel 5. 29 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 41 – 50 Tahun.....	164
Tabel 5. 30 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 51 – 60 tahun.....	165
Tabel 5. 31 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 51 – 60 tahun	165
Tabel 5. 32 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 51 – 60 Tahun	166
Tabel 5. 33 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 61 – 70 Tahun	168
Tabel 5. 34 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 61 – 70 Tahun.....	168
Tabel 5. 35 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 61 – 70 Tahun.....	169
Tabel 5. 36 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia >75 Tahun.....	170
Tabel 5. 37 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia >75 Tahun.....	170
Tabel 5. 38 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia >75 Tahun.....	171
Tabel 5. 39 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai IRT.....	173
Tabel 5. 40 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai IRT	173

Tabel 5. 41	Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia >75 Tahun	174
Tabel 5. 42	Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Pada Sektor Transportasi ..	175
Tabel 5. 43	Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Pada Sektor Transportasi ..	175
Tabel 5. 44	Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Pada Sektor Transportasi ..	176
Tabel 5. 45	Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Buruh	178
Tabel 5. 46	Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Sebagai Buruh.....	178
Tabel 5. 47	Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Buruh.....	179
Tabel 5. 48	Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Pedagang	180
Tabel 5. 49	Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Pedagang.....	181
Tabel 5. 50	Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Pedagang	182
Tabel 5. 51	Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Mobilitas Penghuni Menuju Luar Kota	183
Tabel 5. 52	Tingkat Kenyamanan Hunian.....	183
Tabel 5. 53	Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Mobilitas Penghuni Menuju Luar Kota.....	184
Tabel 5. 54	Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Mobilitas Penghuni di dalam Kota	185
Tabel 5. 55	Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Mobilitas Penghuni di Dalam Kota.....	186
Tabel 5. 56	Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Mobilitas Penghuni di Dalam Kota	187
Tabel 5. 57	Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 1 sampai 3 Orang	188
Tabel 5. 58	Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 1 sampai 3 Orang.....	188
Tabel 5. 59	Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 1 sampai 3 Orang	189
Tabel 5. 60	Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 4 sampai 6 Orang.....	190

Tabel 5. 61 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 4 sampai 6 Orang	191
Tabel 5. 62 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 4 sampai 6 Orang ...	192
Tabel 5. 63 Kategori Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga Lebih dari 6 Orang..	193
Tabel 5. 64 Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga Lebih dari 6 Orang	193
Tabel 5. 65 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga Lebih dari 6 Orang.....	194
Tabel 5. 66 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia <20 Tahun.....	196
Tabel 5. 67 Tingkat Kenyamanan Fasilitas.....	196
Tabel 5. 68 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia <20 Tahun.....	197
Tabel 5. 69 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 21 – 30 Tahun	199
Tabel 5. 70 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Penghuni Berdasarkan Berusia 21 – 30 Tahun.....	199
Tabel 5. 71 Penilaian Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Penghuni Berusia 21 – 30 Tahun.....	200
Tabel 5. 72 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 31 – 40 Tahun	202
Tabel 5. 73 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 31 – 40 Tahun.....	202
Tabel 5. 74 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 31 – 40 Tahun	204
Tabel 5. 75 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 41 – 50 Tahun	205
Tabel 5. 76 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 41 – 50 Tahun.....	205
Tabel 5. 77 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 41 – 50 Tahun	207
Tabel 5. 78 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 51 – 60 Tahun	208
Tabel 5. 79 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 51 – 60 Tahun.....	209
Tabel 5. 80 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 51 – 60 Tahun	210

Tabel 5. 81 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 61 – 70 Tahun	212
Tabel 5. 82 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 61 – 70 Tahun	212
Tabel 5. 83 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia 61 – 70 Tahun	213
Tabel 5. 84 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia >75 Tahun	215
Tabel 5. 85 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Penghuni Berusia >75 Tahun	215
Tabel 5. 86 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai IRT	217
Tabel 5. 87 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai IRT	218
Tabel 5. 88 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai IRT	219
Tabel 5. 89 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Pada Sektor Transportasi	220
Tabel 5. 90 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Buruh	222
Tabel 5. 91 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Buruh.....	222
Tabel 5. 92 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Buruh	223
Tabel 5. 93 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Pedagang	225
Tabel 5. 94 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Pedagang.....	225
Tabel 5. 95 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Pekerjaan Penghuni Sebagai Pedagang.....	227
Tabel 5. 96 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Mobilitas Penghuni Menuju Luar Kota.....	229
Tabel 5. 97 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Mobilitas Penghuni di Dalam Kota	229
Tabel 5. 98 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas	230
Tabel 5. 99 Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Mobilitas Penghuni Menuju Luar Kota.....	232
Tabel 5. 100 Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Mobilitas Penghuni Menuju Luar Kota	232
Tabel 5. 101 Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas	

	Berdasarkan Mobilitas Penghuni Menuju Luar Kota.....	233
Tabel 5. 102	Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Mobilitas Penghuni di Dalam Kota.....	235
Tabel 5. 103	Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Mobilitas Penghuni di Dalam Kota	235
Tabel 5. 104	Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Mobilitas Penghuni di Dalam Kota	237
Tabel 5. 105	Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 1 sampai 3 Orang	239
Tabel 5. 106	Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 1 sampai 3 Orang	239
Tabel 5. 107	Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 1 sampai 3 Orang	240
Tabel 5. 108	Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 4 sampai 6 Orang	242
Tabel 5. 109	Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 4 sampai 6 Orang	242
Tabel 5. 110	Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga 4 sampai 6 Orang	244
Tabel 5. 111	Kategori Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga Lebih dari 6 Orang	245
Tabel 5. 112	Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga Lebih dari 6 Orang	246
Tabel 5. 113	Penilaian Tingkat Kenyamanan Fasilitas Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga Lebih dari 6 Orang.....	247
Tabel 5. 114	Perumusan Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal.....	249
Tabel 5. 115	Perumusan Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal.....	254
Tabel 5. 116	Perumusan Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal.....	257
Tabel 5. 117	Perumusan Tingkat Kenyamanan Hunian Berdasarkan Karakteristik Penghuni Pada Masa New Normal.....	259

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4. 1 Persentase Karakteristik Penghuni Ditinjau dari Usia Penghuni	90
Diagram 4. 2 Persentase Karakteristik Penghuni Ditinjau dari Pekerjaan Penghuni	91
Diagram 4. 3 Persentase Karakteristik Penghuni Ditinjau dari Mobilitas Penghuni	91
Diagram 4. 4 Persentase Karakteristik Penghuni Ditinjau dari Jumlah Anggota Keluarga Penghuni	92
Diagram 4. 5 Persentase Karakteristik Penghuni Ditinjau dari Penghuni yang Menggunakan Masker.....	93
Diagram 4. 6 Persentase Karakteristik Penghuni Ditinjau dari Penghuni yang Mencuci Tangan	94
Diagram 4. 7 Persentase Karakteristik Penghuni Ditinjau dari Penghuni Yang Vaksinasi.....	95
Diagram 4. 8 Persentase Karakteristik Penghuni Ditinjau dari Penghuni Yang Menjadi Penyintas Covid-19	96

