

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS.....	iii
ABSTRAK.....	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
1.5 Ruang Lingkup Penelitian.....	4
1.6 Sistematika Pembahasan.....	6
BAB II.....	8
TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Tinjauan Kebijakan.....	8
2.2 Tinjauan Teori.....	9
2.2.1 Definisi Transportasi.....	9
2.2.2 Transportasi Perkotaan.....	10
2.2.3 Maksud Perjalanan.....	16
2.3 Penelitian Terdahulu.....	19
2.4 Kerangka Konsep.....	22
2.5 Kerangka Berpikir.....	23
BAB III.....	24
METODOLOGI PENELITIAN.....	24
3.1 Pendekatan Studi Penelitian.....	24
3.1.1 Paradigma.....	24
3.1.2 Pendekatan.....	24
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	24
3.3 Variabel dan Indikator Penelitian.....	25
3.4 Populasi dan Sampel.....	26
3.4.1 Populasi.....	26
3.4.2 Sampel.....	26
3.4.3 Teknik Sampling.....	27
3.5 Langkah Penelitian.....	27
3.5.1 Tahap Persiapan.....	27
3.5.2 Tahap Identifikasi Penelitian.....	28
3.5.3 Tahap Pengolahan Data.....	28
3.5.4 Metode Analisis Data.....	30
BAB IV GAMBARAN UMUM.....	33

4.1	Lingkup Wilayah Administrasi DKI Jakarta.....	33
4.2	Kependudukan.....	34
4.2.1	Jumlah Penduduk.....	34
4.2.2	Laju Pertumbuhan Penduduk.....	34
4.2.3	Kepadatan Penduduk.....	35
4.2.4	Penggunaan Lahan.....	36
4.3	Perekonomian.....	37
4.4	Sarana dan Prasarana.....	37
4.5	Transportasi.....	38
4.6	Data Penyebaran COVID-19 di DKI Jakarta.....	39
BAB V PEMBAHASAN.....		41
5.1	Profil Demografi Responden.....	41
5.2	Frekuensi Perjalanan Orang Sebelum dan Selama Pandemi COVID-19.....	42
5.2.1	Analisis Distribusi Frekuensi.....	43
5.2.2	Uji Wilcoxon Signed Rank Test.....	52
5.3	Rata-rata jarak yang tempuh orang untuk menuju perjalanan utama.....	54
5.3.1	Analisis Distribusi Frekuensi.....	54
5.3.2	Uji Wilcoxon Signed Rank Test.....	62
BAB VI PENUTUP.....		65
6.1	Kesimpulan.....	65
6.2	Saran.....	65
6.3	Batasan Studi.....	65
6.4	Rekomendasi Penelitian.....	65
DAFTAR PUSTAKA.....		67
LAMPIRAN.....		69

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Tabel Keaslian Penelitian.....	69
Lampiran 2: Tabel variabel/indikator dan parameter.....	71
Lampiran 3: Alat Ukur Kuesioner.....	71
Lampiran 4: Input/Tabulasi Data.....	152
Lampiran 5: Hasil Pengolahan Data dan Analisis.....	153
Lampiran 6: Biodata Penulis.....	157
Lampiran 7: Bukti Submit Publikasi Jurnal.....	157

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	20
Tabel 3.1 Jadwal Penelitian.....	25
Tabel 3.2 Variabel dan Indikator Penelitian.....	26
Tabel 4.1 Luas Wilayah Menurut Kab/Kota di DKI Jakarta.....	33
Tabel 4.2 Jumlah Penduduk DKI Jakarta Tahun 2016-2020.....	34
Tabel 4.3 Laju Pertumbuhan Penduduk DKI Jakarta Tahun 2016-2020.....	35
Tabel 4.4 Kepadatan Penduduk DKI Jakarta Tahun 2020.....	35
Tabel 4.5 Standar Tingkat Kepadatan Penduduk.....	35
Tabel 4.6 Jumlah Pengguna Transportasi di DKI Jakarta Tahun 2016-2020.....	38
Tabel 5.1 Profil Sosio Demografis Responden.....	41
Tabel 5.2 Frekuensi Perjalanan Orang Sebelum dan Selama Pandemi.....	43
Tabel 5.3 Perubahan Frekuensi Perjalanan Orang Sebelum dan Selama Pandemi.....	50
Tabel 5.4 Operasionalisasi Variabel.....	52
Tabel 5.5 Test Statistics ^a	53
Tabel 5.6 Jarak Tempuh Perjalanan Orang Sebelum dan Selama Pandemi.....	55
Tabel 5.7 Operasionalisasi Variabel.....	62
Tabel 5.8 Test Statistics ^a	63

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Peta Administrasi DKI Jakarta.....	5
Gambar 2.1 Kerangka Konsep.....	22
Gambar 2.2 Kerangka Berpikir.....	23
Gambar 4.1 Tren Kasus COVID-19 di DKI Jakarta.....	39
Gambar 4.2 Penambahan Kasus Harian COVID-19 di DKI Jakarta.....	40

DAFTAR GRAFIK

Grafik 5.1 Frekuensi Perjalanan Orang ke Tempat Retail.....	45
Grafik 5.2 Frekuensi Perjalanan Orang ke Tempat Rekreasi.....	45
Grafik 5.3 Frekuensi Perjalanan Orang ke Toko Kelontong.....	46
Grafik 5.4 Frekuensi Perjalanan Orang ke Toko Farmasi.....	47
Grafik 5.5 Frekuensi Perjalanan Orang ke Taman.....	48
Grafik 5.6 Frekuensi Perjalanan Orang ke Stasiun Transit.....	49
Grafik 5.7 Frekuensi Perjalanan Orang ke Tempat Kerja/Sekolah/Universitas.....	50
Grafik 5.8 Jarak Tempuh Menuju Tempat Retail.....	56
Grafik 5.9 Jarak Tempuh Menuju Tempat Rekreasi.....	57
Grafik 5.10 Jarak Tempuh Menuju Toko Kelontong.....	57
Grafik 5.11 Jarak Tempuh Menuju Toko Farmasi.....	58
Grafik 5.12 Jarak Tempuh Menuju Taman.....	59
Grafik 5.13 Jarak Tempuh Menuju Stasiun Transit.....	60
Grafik 5.14 Jarak Tempuh Menuju Tempat Kerja.....	61