

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Pembatasan dan Rumusan Masalah	12
1.3.1 Batasan Masalah	12
1.3.2 Rumusan Masalah.....	12
1.4 Tujuan dan Manfaat Penelitian	13
1.4.1 Tujuan Umum.....	13
1.4.2 Tujuan Khusus	13
1.4.3 Manfaat Penelitian	14
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	16
2.1 Konsep Hipertensi.....	16
2.1.1 Definisi.....	16
2.1.2 Klasifikasi	16
2.1.3 Epidemiologi.....	18
2.1.4 Faktor Risiko.....	19
2.1.5 Penatalaksanaan	23
2.2 Konsep Kepatuhan	25
2.2.1 Definisi Kepatuhan Minum Obat.....	25
2.2.2 Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan	26
2.2.3 Pengukuran Kepatuhan dengan Metode MMAS-8	31
2.3 Teori Perubahan Perilaku menurut Lawrence Green	33
2.4 Faktor Predisposisi yang Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat	35
2.5 Faktor Penguat yang Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat	39

BAB III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	
PENELITIAN.....	41
3.1 Kerangka Konsep Penelitian.....	41
3.2 Hipotesis Penelitian.....	43
BAB IV METODE PENELITIAN	44
4.1 Jenis dan Rancang Bangun Penelitian.....	44
4.2 Populasi Penelitian.....	
4.3 Sampel, Besar Sampel, Cara Penentuan Sampel, dan Cara Pengambilan Sampel.....	45
4.3.1 Sampel Penelitian.....	45
4.3.2 Besar Sampel Penelitian.....	46
4.3.3 Cara Penentuan dan Cara Pengambilan Sampel	47
4.4 Lokasi dan Waktu Penelitian	48
4.5 Variabel, Definisi Operasional, Cara Pengukuran, dan Skala Data	48
4.5.1 Variabel Penelitian	48
4.5.2 Definisi Operasional dan Cara Pengukuran	48
4.6 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data.....	51
4.6.1 Teknik Pengumpulan Data.....	51
4.6.2 Instrumen Pengumpulan Data	52
4.7 Teknik Pengolahan dan Analisis Data	52
4.7.1 Teknik Pengolahan Data	52
4.7.2 Teknik Analisis Data.....	55
BAB V HASIL PENELITIAN	57
5.1 Gambaran Karakteristik Responden	57
5.1.1 Usia	57
5.1.2 Jenis Kelamin.....	57
5.1.3 Tingkat Pendidikan	58
5.1.4 Riwayat Keluarga	58
5.1.5 Lama Mengalami Hipertensi.....	59
5.1.6 Lama Mengonsumsi Obat	59
5.2 Kepatuhan Minum Obat Responden	60
5.3 Gambaran Faktor Predisposisi	61
5.3.1 Tingkat Pengetahuan.....	61
5.3.2 Sikap.....	63
5.3.3 Motivasi.....	64
5.4 Gambaran Faktor Penguat.....	66
5.5 Analisis Statistik Hubungan antara Karakteristik dengan Kepatuhan Minum Obat.....	68
5.5.1 Hubungan antara Usia dengan Kepatuhan Minum Obat.....	68

5.5.2 Hubungan antara Jenis Kelamin dengan Kepatuhan Minum Obat	69
5.5.3 Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan Kepatuhan Minum Obat.....	70
5.5.4 Hubungan antara Riwayat Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat.....	71
5.5.5 Hubungan antara Lama Mengalami Hipertensi dengan Kepatuhan Minum Obat	72
5.5.6 Hubungan antara Lama Mengonsumsi Obat dengan Kepatuhan Minum Obat.....	73
5.6 Analisis Statistik Hubungan antara Faktor Predisposisi dengan Kepatuhan Minum Obat	74
5.6.1 Hubungan antara Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Minum Obat.....	74
5.6.2 Hubungan antara Sikap dengan Kepatuhan Minum Obat.....	75
5.6.3 Hubungan antara Motivasi dengan Kepatuhan Minum Obat	76
5.7 Analisis Statistik Hubungan antara Faktor Penguin dengan Kepatuhan Minum Obat.....	77
5.8 Analisis Multivariabel Hubungan antara Karakteristik, Faktor Predisposisi, dan Faktor Penguin dengan Kepatuhan Minum Obat.....	78
BAB VI PEMBAHASAN	81
6.1 Hubungan antara Karakteristik dengan Kepatuhan Minum Obat.....	81
6.1.1 Hubungan antara Usia dengan Kepatuhan Minum Obat.....	81
6.1.2 Hubungan antara Jenis Kelamin dengan Kepatuhan Minum Obat	83
6.1.3 Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan Kepatuhan Minum Obat.....	85
6.1.4 Hubungan antara Riwayat Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat.....	87
6.1.5 Hubungan antara Lama Mengalami Hipertensi dengan Kepatuhan Minum Obat	89
6.1.6 Hubungan antara Lama Mengonsumsi Obat dengan Kepatuhan Minum Obat.....	90
6.2 Hubungan antara Faktor Predisposisi dengan Kepatuhan Minum Obat	91
6.2.1 Hubungan antara Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Minum Obat.....	91

6.2.2 Hubungan antara Sikap dengan Kepatuhan Minum Obat	93
6.2.3 Hubungan antara Motivasi dengan Kepatuhan Minum Obat	95
6.3 Hubungan antara Faktor Penguat dengan Kepatuhan Minum Obat	97
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	99
7.1 Kesimpulan	99
7.2 Saran	100
DAFTAR PUSTAKA	102
LAMPIRAN	109

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Halaman
2.1	Klasifikasi Tekanan Darah berdasarkan JNC VII.....	18
2.2	Skala <i>Self-Report</i> yang Cocok Digunakan untuk Mengukur Kepatuhan pada beberapa Penyakit.....	32
4.1	Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	49
4.2	Ketentuan Penilaian Sikap tentang Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Hipertensi.....	53
4.3	Ketentuan Penilaian Motivasi tentang Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Hipertensi.....	54
4.4	Ketentuan Penilaian Dukungan Keluarga tentang Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Hipertensi.....	54
5.1	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Usia di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	57
5.2	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Jenis Kelamin di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	57
5.3	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Tingkat Pendidikan di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	58
5.4	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Riwayat Keluarga di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	58
5.5	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Lama Mengalami Hipertensi di Puskesmas Jagir Tahun 2019...	59
5.6	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Lama Mengonsumsi Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	59
5.7	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	60
5.8	Distribusi Frekuensi Responden Tidak Patuh berdasarkan Alasan Utama Menghentikan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	60
5.9	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Tingkat Pengetahuan di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	61
5.10	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden pada Pertanyaan Tingkat Pengetahuan di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	62
5.11	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Sikap di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	63
5.12	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden pada Pernyataan Sikap di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	63
5.13	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Motivasi di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	64

Nomor	Judul Tabel	Halaman
5.14	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden pada Pernyataan Motivasi di Puskesmas Jagir Tahun 2019.	65
5.15	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Dukungan Keluarga di Puskesmas Jagir Tahun 2019.	66
5.16	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden pada Pertanyaan Dukungan Keluarga di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	67
5.17	Hubungan antara Usia dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	68
5.18	Hubungan antara Jenis Kelamin dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	69
5.19	Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	70
5.20	Hubungan antara Riwayat Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	71
5.21	Hubungan antara Lama Mengalami Hipertensi dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	72
5.22	Hubungan antara Lama Mengonsumsi Obat dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	73
5.23	Hubungan antara Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	74
5.24	Hubungan antara Sikap dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	75
5.25	Hubungan antara Motivasi dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	76
5.26	Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	77
5.27	Rangkuman Hasil Uji Regresi Logistik Variabel Independen dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	78
5.28	Hasil Seleksi Kandidat Variabel yang Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Kota Surabaya Tahun 2019.....	79
5.29	Hasil Analisis Multivariabel yang Paling Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat di Puskesmas Jagir Tahun 2019.....	80

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul Gambar	Halaman
1.1	Prevalensi Penyakit Hipertensi Tertinggi berdasarkan Puskesmas di Kota Surabaya tahun 2016.....	6
1.2	Tren Prevalensi Penyakit Hipertensi di Puskesmas Jagir Kota Surabaya tahun 2014-2016.....	7
2.1	Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Kesehatan Green dan Kreuter (1991) dalam Nursalam (2016)....	33
3.1	Kerangka Konseptual Faktor Determinan Perilaku yang Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Hipertensi (Teori Perilaku Lawrence Green 1980 dalam Soekidjo Notoatmodjo 2012 dan Teori Kepatuhan Milgram 1963 dalam Myers 2014).....	41

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul Lampiran	Halaman
1.	<i>Informed Consent</i> untuk Responden Penelitian.....	109
2.	Kuesioner.....	110
3.	Sertifikat Komisi Etik Penelitian Kesehatan.....	114
4.	Surat Izin Penelitian dari Fakultas Kesehatan Masyarakat.....	115
5.	Surat Rekomendasi Penelitian dari Bangkesbangpol Surabaya.....	116
6.	Surat Izin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	117
7.	Hasil Uji Validitas Kuesioner.....	118
8.	Hasil Analisis Statistik.....	121
9.	Dokumentasi.....	150
10.	<i>Leaflet</i>	151

DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH

Daftar Arti Lambang

&	= dan
-	= hingga
<	= kurang dari
>	= lebih dari
\leq	= kurang dari sama dengan
\geq	= lebih dari sama dengan
%	= persen
/	= per

Daftar Singkatan

PTM	= Penyakit Tidak Menular
DM	= Diabetes Mellitus
WHO	= <i>World Health Organization</i>
BPJS	= Badan Penyelenggara Jaminan Sosial
FKTP	= Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama
Depkes	= Departemen Kesehatan
RI	= Republik Indonesia
Puskesmas	= Pusat Kesehatan Masyarakat
HDL	= <i>High Density Lipoprotein</i>
LDL	= <i>Low Density Lipoprotein</i>
JNC VII	= <i>Joint National Committe VII</i>
mmHg	= Milimeter Merkuri (<i>Hydrorgyrum</i>)
BMI	= <i>Body Mass Index</i>
DASH	= <i>Dietary Approaches to Stop Hypertension</i>
STRAW	= <i>Stages of Reproductive Aging Workshop</i>
FMP	= <i>Final Menstrual Period</i>
FSH	= <i>Folicle Stimulating Hormone</i>
POI	= <i>Primary Ovarian Insufficiency</i>
TB	= Tinggi Badan
BB	= Berat Badan
Cm	= Centimeter
Kg	= Kilogram
Mg	= Miligram
MMAS-8	= <i>Morisky Medication Adherence Scale-8</i>