

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Hipertensi.....	5
2.2 Klasifikasi	5
2.3 Etiologi.....	6
2.4 Patofisiologi Hipertensi	7
2.5 Faktor Resiko Hipertensi	8
2.6 Gejala Hipertensi.....	11
2.7 Penatalaksanaan Hipertensi.....	11
2.8 Kepatuhan	11
2.9 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan	12
2.10 Hasil Penelitian yang Relevan	15
2.11 Hipotesis	19
BAB III METODE PENELITIAN	20

3.1	Uji Rancangan Penelitian.....	20
3.2	Populasi dan Sampel.....	20
3.2.1	Populasi.....	20
3.2.2	Sampel.....	20
3.2.3	Teknik Sampling.....	21
3.2.4	Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	21
3.3	Variabel Penelitian.....	22
3.4	Alat dan Bahan.....	22
3.4.1	Alat.....	22
3.4.2	Bahan.....	22
3.4.3	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	22
3.5	Definisi Operasional.....	22
3.6	Proses Penelitian.....	24
3.6.1	Tahap Pelaksanaan.....	24
3.6.2	Prosedur Penelitian.....	25
3.7	Analisis Data.....	25
3.7.1	Analisis Univariat.....	25
3.7.2	Analisis Bivariat.....	26
3.7.3	Pengolahan Data.....	26
3.8	Jadwal Kegiatan.....	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		29
4.1	Hasil Penelitian.....	29
4.1.1	Gambaran Umum Rumah Sakit Karya Husada.....	29
4.1.2	Uji Validitas.....	29
4.1.3	Uji Reabilitas.....	31
4.1.4	Analisis Univariat.....	32
4.1.5	Analisis Bivariat.....	35
4.2	Pembahasan.....	40
4.2.1	Jenis Kelamin.....	40
4.2.2	Usia.....	41
4.2.3	Pendidikan.....	42
4.2.4	Pekerjaan.....	42
4.2.5	Akses ke Pelayanan Kesehatan.....	43

4.2.6	Pengetahuan	44
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		44
5.1	Kesimpulan	44
5.2	Saran	44
DAFTAR PUSTAKA		45
LAMPIRAN		49
RIWAYAT PENULIS.....		81



DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1 Diagram Alur Penelitian25



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Klasifikasi Tekanan Darah JNC8	6
Tabel 2. 2 Hasil Penelitian Relevan.....	15
Tabel 3. 1 Definisi Operasional Variabel	23
Tabel 3. 2 Jadwal Kegiatan Penelitian.....	28
Tabel 4. 1 Hasil Uji Validitas Kepatuhan.....	29
Tabel 4. 2 Hasil Uji Validitas Akses ke Pelayanan Kesehatan	30
Tabel 4. 3 Hasil Uji Validitas Pengetahuan.....	30
Tabel 4. 4 Hasil Uji Reabilitas Variabel Kepatuhan.....	31
Tabel 4. 5 Hasil Uji Reabilitas Variabel Akses ke Pelayanan Kesehatan.....	31
Tabel 4. 6 Hasil Uji Reabilitas Pengetahuan	32
Tabel 4. 7 Karakteristik Frekuensi Usia Responden.....	32
Tabel 4. 8 Karakteristik Frekuensi Jenis Kelamin Responden	32
Tabel 4. 9 Distribusi Pendidikan Responden.....	33
Tabel 4. 10 Distribusi Responden Berdasarkan Pekerjaan.....	33
Tabel 4. 11 Distribusi Responden Berdasarkan Akses ke Pelayanan Kesehatan.....	34
Tabel 4. 12 Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pengetahuan	34
Tabel 4. 13 Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Kepatuhan	34
Tabel 4. 14 Hubungan Antara Usia dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi	35
Tabel 4. 15 Hubungan Antara Karakteristik Jenis Kelamin dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi	36
Tabel 4. 16. Hubungan Antara Pendidikan dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi	37
Tabel 4. 17 Hasil Uji Chi-Square Antara Pekerjaan dan Kepatuhan.....	38
Tabel 4. 18. Hasil Uji Chi-Square Antara Akses Ke Pelayanan Kesehatan dan Kepatuhan.....	39
Tabel 4. 19 Hasil Uji Chi-Square Test Antara Pengetahuan dan Kepatuhan	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Persetujuan Menjadi Responden.....	50
Lampiran 2 Lembar Kuesioner Penelitian.....	51
Lampiran 3 Lembar Kuisisioner Motivasi Pasien Hipertensi	52
Lampiran 4 Lembar Kuisisioner Kepatuhan	53
Lampiran 5 Lembar Kuisisioner Pengetahuan Pasien Hipertensi	55
Lampiran 6 Proses Pengambilan Data Responden	56
Lampiran 7 Surat Izin Penelitian	57
Lampiran 8 Jawaban Surat Izin Penelitian dari RS Karya Husada.....	58
Lampiran 9 Etik.....	59
Lampiran 10 Uji Validitas dan Reabilitas Kepatuhan	60
Lampiran 11 Uji Validitas dan Reabilitas Akses ke Pelayanan Kesehatan.....	64
Lampiran 12 Uji Validitas dan Reabilitas Pengetahuan	66
Lampiran 13 Uji Univariat	69
Lampiran 14 Uji Bivariat	71

