

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	iv
HALAMAN PERNYATAAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Ruang Lingkup.....	7
E. Manfaat Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Hipertensi	9
B. Faktor Risiko Hipertensi	17
C. Kerangka Teori.....	33
BAB III METODE PENELITIAN	34
A. Kerangka Konsep.....	34
B. Hipotesis Penelitian.....	35
C. Variabel Penelitian	36
D. Definisi Operasional.....	37
E. Metode Penelitian.....	38
F. Populasi dan Sampel	38
G. Sumber Data Penelitian	44
H. Instrumen Penelitian	45
I. Teknik Pengumpulan Data.....	46

J. Prosedur Penelitian.....	46
K. Pengolahan dan Analisis Data	49
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	55
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	55
B. Deskripsi Hasil Penelitian	59
BAB V PEMBAHASAN	77
A. Hasil Analisis Bivariat	77
B. Keterbatasan Penelitian	91
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	92
A. Kesimpulan	92
B. Saran.....	92
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN.....	98

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Klasifikasi Tekanan Darah Menurut JNC-VII 2003.....	10
Tabel 2.2 Klasifikasi Indeks Massa Tubuh (IMT) untuk Indonesia.....	23
Tabel 2.3 Klasifikasi Aktivitas Fisik Menurut <i>Global Physical Activity Questionnaire</i> (GPAQ).....	30
Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	37
Tabel 3.2 <i>Odds Ratio</i> dari Penelitian Sebelumnya.....	42
Tabel 4.1 Ketenagaan yang terdapat di Puskesmas Cihideung.....	56
Tabel 4.2 Jumlah Penduduk Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Cihideung.....	58
Tabel 4.3 Ukuran Pemusatan Data Usia Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	59
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	59
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	60
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Domisili di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	60
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendidikan di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	61
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pekerjaan di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	62
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Riwayat Hipertensi Keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya..	62
Tabel 4.10 Ukuran Pemusatan Data Berat Badan Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	63
Tabel 4.11 Ukuran Pemusatan Data Tinggi Badan Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	63
Tabel 4.12 Ukuran Pemusatan Data Indeks Massa Tubuh Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	64
Tabel 4.13 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Kegemukan di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	64

Tabel 4.14	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Perilaku Merokok di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	65
Tabel 4.15	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jumlah Merokok di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	65
Tabel 4.16	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Konsumsi Natrium di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	66
Tabel 4.17	Ukuran Pemusatan Data Aktivitas Fisik Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	67
Tabel 4.18	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jawaban Mengenai Aktivitas Fisik di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	68
Tabel 4.19	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Aktivitas Fisik di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	72
Tabel 4.20	Hubungan Kegemukan dengan Kejadian Hipertensi pada 18-44 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	73
Tabel 4.21	Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Usia 18-44 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	74
Tabel 4.22	Hubungan Konsumsi Natrium dengan Kejadian Hipertensi pada Usia 18-44 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	74
Tabel 4.23	Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Hipertensi pada Usia 18-44 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	33
Gambar 3.1 Kerangka Konsep.....	34
Gambar 4.1 5 Bahan Makanan yang Paling Sering Dikonsumsi oleh Responde Berdasarkan Jumlah Pemilihnya di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	66

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Persetujuan Responden
- Lampiran 2. Instrumen Penelitian
- Lampiran 3. Surat Keputusan Pembimbing Skripsi
- Lampiran 4. Kartu Bimbingan
- Lampiran 5. Surat Izin Penelitian
- Lampiran 6. Surat Pernyataan Selesai Penelitian
- Lampiran 7. Data Hasil Penelitian
- Lampiran 8. Output Hasil SPSS
- Lampiran 9. Dokumentasi