

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

HALAMAN DALAM	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
MOTO DAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vii
UCAPAN TERIMA KASIH	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	4

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Kolesterol	5
2.1.1 Definisi Kolesterol	5
2.1.2 Jenis – jenis Kolesterol.....	5
2.1.3 Proses Sintesis Kolesterol.....	6
2.1.4 Klasifikasi Kolesterol	7
2.1.5 Metabolisme Kolesterol.....	8
2.1.6 Fungsi Kolesterol Bagi Tubuh	8
2.1.7 Penatalaksanaan Kolesterol	10
2.2 Hipertensi	12
2.2.1 Definisi Hipertensi	12
2.2.2 Pengukuran	13
2.2.3 Klasifikasi Tensi.....	13
2.2.4 Tanda dan Gejala Hipertensi.....	17
2.2.5 Komplikasi.....	18
2.2.6 Faktor Resiko Hipertensi	19
2.2.7 Upaya Pencegahan Hipertensi	22
2.2.8 Diagnosis Hipertensi	23
2.3 Hubungan Kolesterol dengan Hipertensi	25

BAB 3 KERANGKA KONSEP

3.1 Kerangka konsep.....	30
3.2 Keterangan Kerangka Konsep	31
3.3 Hipotesis Penelitian.....	32

BAB 4 METODE PENELITIAN

4.1 Jenis Penelitian	33
----------------------------	----

4.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	33
4.2.1 Tempat Penelitian.....	33
4.2.2 Waktu Penelitian	33
4.3 Populasi dan Sampel Penelitian	33
4.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	34
4.5 Teknik Pengumpulan Data	34
4.6 Tahapan Penelitian	35
4.7 Kerangka Operasional Penelitian.....	40
4.8 Teknik Analisa Data.....	41
BAB 5 HASIL PENELITIAN	
5.1 Penyajian Data	42
5.2 Analisis Data	43
5.2.1 Uji Normalitas Data	43
5.3 Uji Spearmen Correlation	45
BAB 6 PEMBAHASAN	47
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	
7.1 Kesimpulan	51
7.2 Saran	51
DAFTAR PUSTAKA.....	53
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Jenis-jenis kolesterol.....	6
Tabel 2.2. Klasifikasi Tensi menurut JNC VII.....	14
Tabel 2.3. Klasifikasi Tensi menurut ESC/ISH.....	14
Tabel 2.4. Klasifikasi Tekanan Darah Untuk Usia 18 Tahun atau lebih	16
Tabel 5.1. Data Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol dan Tekanan Darah di Puskesmas Aimere	42
Tabel 5.2.1. Hasil Uji Distribusi Data (<i>Kolmogorov Smearnov</i>).....	44
Tabel 5.3. Hasil Uji <i>Spearman Correlation</i>	45

DAFTAR GAMBAR

Tabel 3.1. Kerangka Konsep	30
Tabel 4.1 Kerangka Operasional Penelitian	41

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Output Hasil Uji Statistik SPSS
- Lampiran 2. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Prodi D-IV Analis Kesehatan Poltekkes Surabaya
- Lampiran 3. Surat Rekomendasi Pra Penelitian dari Kesbangpol Kabupaten Ngada
- Lampiran 4. Surat Hasil Penelitaian dari Puskesmas Aimere Kabupaten Ngada
- Lampiran 5. Surat Keterangan Selesai Penelitian dari Kesbangpol Kabupaten Ngada
- Lampiran 6. Lembar Bimbingan Proposal
- Lampiran 7. Berita Acara Revisi Skripsi