

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
INTISARI	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Keaslian Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Tinjauan Pustaka.....	8
1. Tekanan Darah.....	8
2. Aorta	10
3. Hipertensi.....	12
3.1. Patologi.....	12
3.2. Klasifikasi.....	14
3.3. Hubungan Hipertensi dan Aorta	15
3.3.1. Pertumbuhan.....	17
3.3.2. Apoptosis	18
3.3.3. Inflamasi	19
3.3.4. Fibrosis	19
3.4. Manajemen Hipertensi	20
4. Sediaan Poliherbal Antihipertensi	21

4.1. <i>Allium sativum</i> Bulbus (Bawang putih)	23
4.2. <i>Terminalia bellirica</i> (Gaertn.) Roxb (Jelawe).....	24
4.3. <i>Curcuma aeruginosa</i> Rhizoma (Rimpang temu ireng).....	25
4.4. <i>Amomum compactum</i> Sol ex Maton (Kapulaga).....	26
B. Kerangka Teori.....	27
C. Kerangka Konsep	29
D. Hipotesis.....	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Rancangan Penelitian	30
B. Waktu dan Tempat Penelitian	30
C. Objek Penelitian	30
D. Variabel Penelitian	32
E. Definisi Operasional	32
F. Alat dan Bahan Penelitian.....	34
G. Prosedur Penelitian.....	35
H. Analisis Hasil	36
I. Kelaikan Etik	37
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	38
A. Hasil Penelitian	38
1. Analisis Hasil Perhitungan Ketebalan Dinding	42
2. Analisis Hasil Perhitungan Luas Lumen.....	43
3. Analisis Hasil Perhitungan Rasio Luas Dinding/Lumen	44
B. Pembahasan	46
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	51
A. Kesimpulan	51
B. Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN	58