

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMBUNG DEPAN.....	i
HALAMAN SAMBUNG DALAM	ii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	v
LEMBAR PERSETUJUAN PENGUJI	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penulisan.....	3
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tekanan Darah	5
1. Definisi	5
2. Klasifikasi	5
B. Hipertensi.....	6
1. Pengertian.....	6
2. Klasifikasi.....	6
3. Etiologi	6
4. Tanda Gejala	7
5. Patofisiologi	7
6. Tindakan/ Penatalaksanaan	8
7. Asuhan Keperawatan.....	10
C. Jus Mentimun	17
1. Pengertian	17
2. Kandungan	17
3. Tujuan Pemberian Jus Mentimun	17
4. Persiapan Alat	17
5. Prosedure Pelaksanaan	18
6. Mekanisme Mentimun Menurunkan Tekanan Darah	18
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	19
B. Subjek Penelitian	19
C. Definisi Operasional.....	20
D. Tempat & Waktu	20

E. Pengumpulan Data.....	20
F. Pengolahan Data.....	22
G. Etika Penelitian.....	23
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	24
B. Pembahasan.....	28
C. Keterbatasan Penelitian.....	32
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	33
B. Saran.....	34
 DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Klasifikasi Tekanan Darah Pada Dewasa	5
Tabel 3.1 Definisi Operasional	20
Tabel 4.1 Tekanan Darah Sebelum Penerapan Jus Mentimun.....	26
Tabel 4.2 Tekanan Darah Sesudah Penerapan Jus Mentimun	26
Tabel 4.3 Perbedaan Tekanan Darah Sebelum dan Sesudah Penerapan Jus Mentimun	27
Tabel 4.4 Perkembangan Sebelum dan Sesudah Penerapan Jus Mentimun	27

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 2 Informasi & Pernyataan Persetujuan (Informed Consent)
- Lampiran 3 Daftar Riwayat Hidup
- Lampiran 4 Lembar Observasi
- Lampiran 5 Lembar Konsul
- Lampiran 6 Foto Dokumentasi
- Lampiran 7 Asuhan Keperawatan Pada Responden

DAFTAR SINGKATAN

WHO	<i>World Health Organization</i>
NHNES	<i>National Healthand Nutrition Examination Survey</i>
ARBs	<i>Angiotensin Receptor Blocker</i>
ACEI	<i>Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor</i>
RAA	<i>Renin-Angiotensin-Aldosteron</i>