

DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM	ii
PRASYARAT GELAR.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN KTI.....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	vi
PENGESAHAN PENGUJI.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
ABSTRAK	x
ABSTRACT.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR SIMBOL.....	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Hipertensi	
2.1.1 Pengertian.....	7
2.1.2 Etiologi	8
2.1.3 Klasifikasi.....	11
2.1.4 Manifestasi Klinis	11
2.1.5 Patofisiologi	12
2.1.6 Komplikasi	13
2.1.7 Pemeriksaan Penunjang.....	14
2.1.8 Penatalaksanaan	14
2.2 Kelapa Muda	
2.2.1 Pengertian.....	18
2.2.2 Bagian Kelapa dan Fungsinya.....	18
2.3 Manfaat Air Kelapa Muda.....	19
2.4 Pengaruh Air Kelapa Muda Terhadap Penurunan Tekanan Darah	20
2.5 <i>Standard Operating Procedur</i> (SOP) Pemberian Air Kelapa Muda... 21	
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Rancangan Penelitian	23
3.2 Subjek Penelitian.....	23
3.3 Definisi Operasional.....	24
3.4 Tempat dan Waktu	25
3.5 Pengumpulan Data	
3.5.1 Prosedur pengumpulan data	25
3.5.2 Instrumen Penelitian.....	26
3.5.3 Jenis Pengumpulan data	26

3.6 Cara Pengolahan Data	26
3.7 Etika Penelitian	
3.7.1. <i>Informed Consent</i>	27
3.7.2 <i>Anonimity</i>	27
3.7.3 <i>Confidentiality</i>	27
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	28
4.2 Pembahasan	33
4.3 Keterbatasan	37
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	38
5.2 Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Klasifikasi Tekanan Darah.....	11
Tabel 1.2 Klasifikasi Tekanan Darah pada Orang Dewasa.....	11
Tabel 3.1 Definisi Operasional	23
Tabel 4.1 Hasil pengukuran tekanan darah sebelum dilakukan pemberian air kelapa muda.....	30
Tabel 4.2 Hasil pengukuran tekanan darah sesudah dilakukan pemberian air kelapa muda.....	30
Tabel 4.3 Hasil perkembangan tekanan darah sebelum dan sesudah dilakukan penerapan pemberian air kelapa muda.....	31

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Pernyataan Persetujuan Menjadi Responden
- Lampiran 2 Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemberian Air Kelapa Muda
- Lampiran 3 Lembar Observasi
- Lampiran 4 Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 5 Dokumentasi
- Lampiran 6 Daftar Riwayat Hidup
- Lampiran 7 Lembar Konsultasi
- Lampiran 8 Lembar Revisi

DAFTAR SIMBOL

$\%$	Persen
\pm	Kurang lebih
$/$	Per
\geq	Lebih dari sama dengan
\leq	Kurang dari sama dengan

DAFTAR SINGKATAN

ACE	<i>Angiostensin Converting Enzyme</i>
BUN	<i>Blood Urea Nitrogen</i>
HDL	<i>High Density Lipoprotein</i>
Kg	Kilogram
KTI	Karya Tulis Ilmiah
mg/L	miligram per Liter
ml	mililiter
mmHg	milimeter Hydrargyrum
mmol	millimoles
TPR	<i>Total Peripheral Resistance</i> (resistensi perifer)
WHO	<i>World Healthy Organization</i>