

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 (SOP) Pemberian Air Kelapa Muda</i> ...	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>Anonymity</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

%	Per센
±	Kurang lebih
/	Per
≥	Lebih dari sama dengan
≤	Kurang dari sama dengan

DAFTAR SINGKATAN

ACE	<i>Angiotensin 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>