

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DEPAN	ii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3.1 Tujuan Umum	6
1.3.2 Tujuan Khusus.....	6
1.4 Manfaat Karya Tulis Ilmiah	7
1.4.1 Bagi Institusi Pendidikan.....	7
1.4.2 Bagi Profesi Keperawatan	7
1.4.4 Bagi Penulis	7
BAB 2 TINJUAN PUSTAKA	8
2.1. Konsep Dasar Hipertensi.....	8
2.1.1 Definisi hipertensi	8
2.1.2 Anatomi dan fisiologi.....	9
a) Jantung	10
c) Katup jantung	10
d) Katup semilunar aorta.....	10
e) Pembuluh darah jantung.....	11
2.1.3 Etiologi	13
2.1.4 Klasifikasi.....	13
2.1.5 Manifestasi Klinis	15
2.1.6 Patofisiologi.....	15
2.1.7 Komplikasi.....	17

2.1.8 Pemeriksaan Penunjang	18
2.1.9 Penatalaksanaan	19
2.2 Konsep penerapan rendaman air garam hangat pada kaki penderita hipertensi untuk penurunan tekanan darah	21
2.2.1 definisi	21
2.2.2 Efektifitas penerapan rendaman air garam hangat pada kaki penderita hipertensi untuk penurunan tekanan	22
BAB 3 METODE STUDI KASUS	23
3.1 Jenis Studi Kasus	23
3.2 Subjek Studi Kasus	23
3.3 Fokus Studi	24
3.4 Definisi Operasional Fokus Studi	25
3.5 Metode Pengumpulan Data	26
3.5.1 Wawancara/pengkajian	27
3.5.2 Observasi dan Pemeriksaan Fisik	27
3.6 Lokasi dan Waktu Penelitian	27
3.7 Penyajian Data	28
3.8 Etika Penulisan	28
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	30
4.1 Hasil Penelitian	30
4.1.1 Gambaran Umum Lokasi Studi Kasus	30
4.1.2 Gambaran Subyek studi kasus	31
4.1.3.1 hasil pengukuran tekanan darah perhari sebelum dan sesudah dilakukan penerapan	34
4.2 Pembahasan	36
4.5 Keterbatasan Studi Kasus	39
BAB 5 PENUTUP	40
5.1 Kesimpulan	40
5.2 Saran	40
5.2.1 Bagi Institusi Pendidikan	41
5.2.4 Bagi Penulis	41

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 klasifikasi berdasarkan derajat hipertensi

Tabel 4.1 hasil pengukuran tekanan darah sebelum dan sesudah penerapan

Tabel 4.2 hasil pengukuran tekanan darah sebelum dan sesudah penerapan

Tabel 4.4 hasil pengukuran tekanan darah sebelum dan sesudah penelitian

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Anatomi Sistem Kardiovaskuler

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Logbook

Lampiran 2 : Surat Izin Penelitian

Lampiran 3 : Surat keterangan selesai penelitian

Lampiran 4 : Lembar Informed Consent Subyek I

Lampiran 5 : Lembar Informed Consent Subyek II

Lampiran 6 : SOP (Standar Operasional Prosedur)

Lampiran 7 : Hasil I Penelitian Subyek I

Lampiran 8 : Hasil Penelitian Subyek II

Lampiran 9 : Hasil Dokumentasi subyek I

Lampiran 10 : Hasil Dokumentasi Subyek II