

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH AKHIR.....	i
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
PENGESAHAN PENGUJI	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK.....	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan	4
D. Manfaat Penerapan.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Anatomi Fisiologi Sistem Kardiovaskular	6
1. Pengertian dan Anatomi Sistem Kardiovaskular	6
2. Fisiologi Sistem Kardiovaskular	8
B. Konsep Hipertensi	10
1. Definisi	10
2. Etiologi	10
3. Klasifikasi.....	12
4. Tanda Dan Gejala.....	13
5. Pemeriksaan Penunjang.....	14
6. Komplikasi	14
7. Penatalaksanaan	15
C. Konsep Guide Imagery	17
1. Definisi	17

2. Manfaat.....	17
3. Langkah-Langkah Guided Imagery	18
D. Konsep Dasar Asuhan Keperawatan	19
1. Pengkajian	19
2. Diagnosa Keperawatan.....	24
3. Intervensi Keperawatan.....	25
4. Implementasi	27
5. Evaluasi	27
BAB III METODE PENELITIAN DAN GAMBARAN KASUS	28
A. Rancangan Penelitian.....	28
B. Subyek Penelitian	28
C. Gambaran Kasus.....	29
D. Definisi Operasional	34
E. Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
F. Pengumpulan Data	34
G. Cara Pengolahan Data.....	35
H. Etika Penelitian	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	37
A. Hasil	37
1. Gambaran Lokasi Penelitian	37
2. Hasil Penerapan.....	38
B. Pembahasan.....	40
1. Hasil pengukuran tekanan darah sebelum dilakukan penerapan terapi guided imagery	40
2. Hasil pengukuran tekanan darah sesudah dilakukan penerapan terapi guided imagery	42
3. Perbandingan penurunan tekanan darah tinggi sebelum dan sesudah pemberian terapi guided imagery pada 2 responden	44
C. Keterbatasan penelitian	45
BAB V PENUTUP	46
A. Kesimpulan	46
B. Saran.....	46

DAFTAR PUSTAKA.....	47
LAMPIRAN	50
Lampiran 1 Dokumentasi penerapan	50
Lembar 2 Lembar konsultasi karya ilmiah	51
Lembar 3 Lembar informant consent	52
Lembar 4 SOP <i>guided imagery</i>	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Anatomi jantung.....	7
---------------------------------	---

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jumlah penderita hipertensi kabupaten sukoharjo tahun 2023	2
Tabel 2.1 Klasifikasi hipertensi.....	13
Tabel 3.1 Pengkajian Pasien.....	29
Tabel 3.2 Pemeriksaan umum pasien.....	30
Tabel 3.3 Pemeriksaan Laboratorium Ny. S.....	31
Tabel 3.4 Pemeriksaan Laboratorium Tn. M.....	32
Tabel 3.5 Diagnosa Keperawatan.....	33
Tabel 3.6 Intervensi Keperawatan	33
Tabel 3.7 Definisi Operasional.....	34
Tabel 4.1 Pengukuran tekanan darah sebelum dilakukan terapi <i>guided imagery</i> di ruang Gladiol RSUD Ir Soekarno Kabupaten Sukoharjo.....	38
Tabel 4.2 Pengukuran tekanan darah setelah dilakukan terapi <i>guided imagery</i> di ruang Gladiol RSUD Ir Soekarno Kabupaten Sukoharjo.....	38
Tabel 4.3 Perbandingan Tekanan Darah Ny. S dan Tn. M sebelum dan sesudah diberikan terapi <i>guided imagery</i> di ruang Gladiol RSUD Ir Soekarno Kabupaten Sukoharjo.....	39