

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
BIODATA PENULIS	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
HALAMAN PENGESAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
HALAMAN PERNYATAAN PUBLIKASI	viii
ABSTRAK	vix
ABSTRACT	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN LITERATUR	6
A. Konsep Dasar Ansietas.....	6
B. Konsep Dasar <i>Sectio Caesarea</i>	16
C. Konsep Asuhan Keperawatan Pre <i>Sectio Caesarea</i>	24
D. Konsep Dasar <i>Back Massage</i>	31
E. Jurnal Terkait.....	38
BAB III METODE PELAKSANAAN ASUHAN KEPERAWATAN	40
A. Fokus Asuhan Keperawatan.....	40
B. Subjek Asuhan.....	40
C. Lokasi dan Waktu Pemberian Asuhan Keperawatan.....	41
D. Alat dan Teknik Pengumpulan Data.....	41
E. Penyajian Data.....	42
F. Prinsip Etik.....	42
BAB IV GAMBARAN KASUS DAN PEMBAHASAN	44
A. Gambaran Kasus.....	44
B. Pembahasan.....	55
BAB IV PENUTUP	69
A. Simpulan.....	69
B. Saran.....	69
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Rentang Respon Kecemasan	7
Gambar 2.2 Gerakan Pertama <i>Hand Massage</i>	35
Gambar 2.3 Gerakan Kedua <i>Hand Massage</i>	35
Gambar 2.4 Gerakan Ketiga <i>Hand Massage</i>	36
Gambar 2.5 Gerakan Keempat <i>Hand Massage</i>	36
Gambar 2.6 Gerakan Keenam <i>Hand Massage</i>	36

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Jurnal Terkait.....	38
Tabel 4.1 Perencanaan Keperawatan Pasien Pre Operasi <i>Sectio Caesarea</i> <i>Home Visite</i> di Kota Metro Tahun 2024	46
Tabel 4.2 Implementasi dan Evaluasi Keperawatan Pasien Pre Operasi <i>Sectio Caesarea Home Visite</i> di Kota Metro Tahun 2024.....	48
Tabel 4.3 Implementasi dan Evaluasi Keperawatan Pasien Pre Operasi <i>Sectio Caesarea</i> di Ruang Kebidanan RS Muuhammadiyah Metro Tahun 2024.....	52
Tabel 4.4 Dokumentasi Tingkat Ansietas Pasien	61

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Kecemasan *Hamilton Rating Scale For Anxiety (HRS-A)*

Lampiran 2 Standar Operasional Prosedur (SOP) *Back Massage*