

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	<b>ii</b>
<b>BIODATA PENULIS.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xivi</b>
 <b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	 <b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan .....	4
D. Manfaat.....	4
E. Ruang Lingkup .....	5
 <b>BAB II TINJAUAN LITERATUR.....</b>	 <b>6</b>
A. Konsep Masalah Utama.....	6
B. Asuhan Keperawatan .....	18
C. Konsep Intervensi Sesuai <i>Evidence Base Practice</i> .....	29
D. Jurnal Terkait.....	33
 <b>BAB III METODE PELAKSANAAN ASUHAN KEPERAWATAN.....</b>	 <b>35</b>
A. Fokus Asuhan Keperawatan .....	35
B. Subyek Asuhan .....	35
C. Lokasi dan Waktu .....	35
D. Alat Dan Teknik Pengumpulan Data.....	36
E. Penyajian Data .....	37
F. Etika Kerawatan .....	37
 <b>BAB IV GAMBARAN KASUS DAN PEMBAHASAN .....</b>	 <b>39</b>
A. Hasil Gambar Kasus .....	39
B. Pembahasan .....	51
 <b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	 <b>58</b>
A. Kesimpulan.....	58
B. Saran .....	58
 <b>Daftar Pustaka.....</b>	 <b>60</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## **DAFTAR GAMBAR**

2.1 Rentang Respon Ansietas.....	10
2.2 Pathway <i>Sectio Caesarea</i> .....	18
4.1 Grafik Skor Kecemasan Pasien.....	55

## **DAFTAR TABEL**

2.1 Jurnal Terkait .....	33
4.1 Intervensi Keperawatan.....	42
4.2 Implementasi dan Evaluasi.....	44

## **DAFTAR LAMPIRAN**

LAMPIRAN 1 *Informed Consent*

LAMPIRAN 2 Kuesioner Tingkat Kecemasan

LAMPIRAN 3 Lembar Observasi Skala Kecemasan

LAMPIRAN 4 SOP Terapi Musik *Nature Sound*

LAMPIRAN 5 Surat Keterangan Pengambilan Data

LAMPIRAN 6 Asuhan Keperawatan Pasien *Pre Sectio Caesarea*

LAMPIRAN 7 Dokumentasi Foto Kegiatan Asuhan