

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORSINALITAS	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan	6
1.3.1 Tujuan Umum.....	6
1.3.2 Tujuan Khusus	6
1.4 Manfaat	8
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	8
1.4.2 Manfaat Praktis.....	8
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Konsep Teori.....	9
2.1.1 Pengertian Pre Operasi	9
2.1.2 Gambaran Pasien Pre Operasi	9
2.1.3 Persiapan Pasien Pre Operasi.....	10
2.1.4 Pengertian Terapi SEFT	11
2.1.5 Manfaat Terapi SEFT	11
2.1.6 Tahapan Terapi SEFT	13
2.1.7 Pengertian Kecemasan.....	16
2.1.8 Rentang Respon Kecemasan	17
2.1.9 Tingkat Kecemasan	19
2.1.10 Tanda Gejala Kecemasan	20
2.1.11 Faktor Yang Mempengaruhi Kecemasan	21

2.1.12	Alat Ukur Kecemasan.....	22
2.1.13	Pengertian Hemodinamik	24
2.1.14	Tujuan Pemantauan Hemodinamik.....	25
2.1.15	Faktor yang mempengaruhi hemodinamik	25
2.2	Kerangka Konsep Penelitian	30
2.3	Hipotesis Penelitian	31
BAB 3	METODE PENELITIAN.....	33
3.1	Desain Penelitian	33
3.2	Waktu dan Tempat Penelitian	35
3.2.1	Tempat Penelitian	35
3.2.2	Waktu Penelitian.....	35
3.3	Populasi dan Sampel	35
3.3.1	Populasi	35
3.3.2	Sampel dan besar sampel.....	35
3.3.3	Kriteria Inklusi dan Eksklusi	37
3.3.4	Sampling.....	38
3.4	Kerangka Penelitian	39
3.5	Cara Pengumpulan Data	40
3.5.1	Data Primer.....	40
3.5.2	Data Sekunder.....	40
3.6	Alat Pengumpulan Data	40
3.7	Metode Pengumpulan Data.....	42
3.7.1	Tahap Persiapan.....	42
3.7.2	Tahap Pengumpulan Data.....	43
3.7.3	Tahap Pelaksanaan.....	43
3.7.4	Tahap Pengelolaan Data	44
3.8	Variabel Penelitian.....	45
3.8.1	Variabel Terikat (<i>Dependent Variable</i>)	45
3.8.2	Variabel Bebas (<i>Independent Variable</i>)	45
3.9	Definisi Operasional	46
3.10	Cara Pengolahan dan Analisis Data	50
3.11	Analisis Univariat	50
3.12	Analisis Bivariat	50
3.10.3	Pengolahan Data	51

3.11 Etika Penelitian	51
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	54
4.1 Hasil Penelitian	54
4.1.1 Gambaran Umum Tempat Penelitian.....	54
4.2 Pembahasan.....	76
4.2.1 Kecemasan Pada Pasien <i>Pre</i> Operasi Sebelum Dan Sesudah Terapi SEFT Pada Kelompok Intervensi	76
4.2.2 Hemodinamik pada Pasien <i>Pre</i> Operasi Sebelum Dan Sesudah Terapi SEFT Pada Kelompok Intervensi	82
4.2.3 Kecemasan Pada Pasien <i>Pre</i> Operasi Sebelum Dan Sesudah Latihan Nafas Dalam (SOP RS) Pada Kelompok Kontrol.....	84
4.2.4 Hemodinamik Pada Pasien <i>Pre</i> Operasi Sebelum Dan Sesudah Latihan Nafas Dalam (SOP RS) Pada Kelompok Kontrol.....	89
4.2.5 Perbedaan Tingkat Kecemasan Pasien <i>Pre</i> Operasi Sebelum Dan Sesudah Terapi SEFT Pada Kelompok Intervensi	91
4.2.6 Perbedaan Hemodinamik Pasien <i>Pre</i> Operasi Sebelum Dan Sesudah Terapi SEFT Pada Kelompok Intervensi	92
4.2.7 Perbedaan Tingkat Kecemasan Pasien <i>Pre</i> Operasi Sebelum Dan Sesudah Latihan Nafas Dalam (SOP RS) Pada Kelompok Kontrol ..	94
4.2.8 Perbedaan Hemodinamik Pasien <i>Pre</i> Operasi Sebelum Dan Sesudah Latihan Nafas Dalam (SOP RS) Pada Kelompok Kontrol.....	95
4.2.9 Pengaruh Tingkat Kecemasan Dan Hemodinamik Pasien <i>Pre</i> Operasi Pada Kelompok Intervensi Dan Kelompok Kontrol	98
4.3 Keterbatasan Penelitian.....	101
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	102
5.1 Kesimpulan	102
5.2 Saran	103
DAFTAR PUSTAKA	104
LAMPIRAN.....	108