

## DAFTAR ISI

	<b>Hal</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>BIODATA PENULIS.....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN MOTTO .....</b>	<b>vii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH .....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ix</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>x</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Ruang Lingkup.....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
A. Konsep Pembedahan.....	7
B. Konsep Hipotermi.....	12
C. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipotermi .....	15
D. General Anestesi .....	21
E. Penelitian Terkait .....	25
F. Kerangka Teori .....	26
G. Kerangka Konsep.....	27
H. Hipotesis Penelitian .....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
A. Jenis Penelitian.....	29
B. Desain Penelitian .....	29
C. Tempat dan Waktu Penelitian .....	29
D. Populasi dan Sampel Penelitian .....	29
E. Variabel Penelitian.....	31

F. Definisi Operasional Variabel.....	32
G. Teknik Pengumpulan Data.....	34
H. Analisa Data.....	35
I. Etika Penelitian .....	36
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>38</b>
A. Gambaran Umum Penelitian .....	38
B. Hasil Penelitian dan Pembahasan.....	40
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>58</b>
A. Kesimpulan.....	58
B. Saran .....	58
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR GAMBAR

	Hal
Gambar 1. Kerangka teori penelitian.....	26
Gambar 2. Kerangka konsep penelitian .....	27

## DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 1. Batasan Suhu Normal.....	13
Tabel 2 Batas Ambang Indeks Massa Tubuh di Indonesia .....	17
Tabel 3 Pembagian Lama Operasi .....	17
Tabel 4 Definisi Operasional Variabel.....	32
Tabel 5 Distribusi Frekuensi Faktor Usia, Jenis Kelamin, IMT. Lama Operasi, Luas Luka Operasi, Cairan, Jenis Operasi .....	40
Tabel 6 Distribusi Frekuensi Suhu Tubuh Pasien Pasca Operasi di Ruang Pemulihan IBS RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung..	42
Tabel 7 Hubungan antara Usia dengan Hipotermia pasca operasi dengan General Anestesi .....	43
Tabel 8 Hubungan antara Jenis Kelamin dengan Hipotermia pasca operasi dengan General Anestesi.....	44
Tabel 9 Hubungan antara IMT dengan Hipotermia pasca operasi dengan General Anestesi .....	45
Tabel 10 Hubungan antara Lama Operasi dengan Hipotermia pasca operasi dengan General Anestesi .....	46
Tabel 11 Hubungan antara Luas Luka Operasi dengan Hipotermia pasca operasi dengan General Anestesi.....	47
Tabel 12 Hubungan antara Cairan dengan Hipotermia pasca operasi dengan General Anestesi.....	47
Tabel 13 Hubungan antara Jenis Operasi dengan Hipotermia pasca General Anestesi .....	48

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 *Informed Consent*

Lampiran 2 Lembar Observasi

Lampiran 3 Surat Keterangan Layak Etik

Lampiran 4 Surat Izin Penelitian Rumah Sakit

Lampiran 5 Tabulasi Data Penelitian

Lampiran 6 Hasil Uji *Chi Square*

Lampiran 7 Lembar Konsultasi Skripsi