

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv

### **BAB I PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.3.1 Tujuan Umum .....	6
1.3.2 Tujuan Khusus .....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	7
1.4.1 Manfaat Teoritis .....	7
1.4.2 Manfaat Praktis .....	7

### **BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

2.1 Konsep <i>General Anesthesia</i> .....	9
2.1.1 Pengertian <i>General Anesthesia</i> .....	9
2.1.2 Tujuan <i>General Anesthesia</i> .....	9
2.1.3 Indikasi <i>General Anesthesia</i> .....	10
2.1.4 Kontra Indikasi <i>General Anesthesia</i> .....	10
2.1.5 Obat-obatan <i>General Anesthesia</i> .....	10
2.1.6 Penatalaksanaan Pre Operasi .....	16
2.1.7 Tahap Tahap <i>General Anesthesia</i> .....	18
2.1.8 Penatalaksanaan Post Operasi .....	19
2.1.9 Gangguan Post Anestesi .....	20
2.1.9 Pengaruh <i>General Anesthesia</i> Terhadap Termoregulasi .....	21
2.2 Konsep Indeks Massa Tubuh .....	23
2.2.1 Pengertian Indeks Massa Tubuh .....	23
2.2.2 Rumus Menghitung Indeks Massa Tubuh .....	23
2.2.3 Klasifikasi Indeks Massa Tubuh .....	24
2.2.4 Faktor yang Mempengaruhi Indeks Massa Tubuh .....	24
2.3 Konsep Durasi Operasi .....	26
2.4 Konsep Suhu Tubuh .....	27
2.4.1 Definisi .....	27

2.4.2 Perpindahan Suhu Tubuh .....	28
2.4.3 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Suhu Tubuh .....	30
2.4.4 Batasan Suhu Tubuh .....	31
2.4.5 Pengukuran Suhu Tubuh .....	32
2.4.6 Klasifikasi Hipotermi .....	33
2.4.7 Pengaruh Hipotermi Pada Kondisi Tubuh .....	34
2.4.8 Faktor Hipotermi Pascaoperasi.....	35
2.5 Hubungan Indeks Massa Tubuh, Durasi Operasi, Dan Dosis Anestesi Inhalasi Dengan Suhu Tubuh Post Operasi .....	37
2.6 Kerangka Konseptual .....	40
2.7 Penjelasan Konsep .....	41
2.8 Hipotesis Penelitian .....	42

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Desain Penelitian .....	43
3.2 Kerangka Kerja .....	44
3.3 Populasi, Sampel , dan Sampling .....	45
3.3.1 Populasi Penelitian .....	45
3.3.2 Sampling Penelitian .....	45
3.3.3 Sampel Penelitian .....	46
3.4 Variabel Penelitian .....	47
3.4.1 Variabel Independen .....	48
3.4.2 Variabel Dependen .....	48
3.5 Definisi Operasional .....	49
3.6 Tempat dan Waktu Penelitian .....	51
3.7 Metode Pengumpulan Data .....	51
3.7.1 Prosedur Pengumpulan Data .....	51
3.7.2 Instrumen Penelitian .....	52
3.8 Pengolahan Data .....	53
3.9 Analisa Data .....	57
3.9.1 Analisa Bivariat .....	57
3.10 Penyajian Data .....	59
3.11 Etika Peneltian .....	59

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1 Gambaran Umum Lokasi dan Pelaksanaan Penelitian .....	62
4.2 Hasil Penelitian .....	64
4.2.1 Data Umum Responden .....	64
4.2.2 Data Khusus Responden .....	66
4.3 Pembahasan .....	71
4.3.1 Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Suhu Tubuh .....	71
4.3.2 Hubungan Durasi Operasi Dengan Suhu Tubuh .....	73
4.3.2 Hubungan Dosis Anestesi Dengan Suhu Tubuh .....	75
4.3.3 Hubungan Indeks massa Tubuh, Durasi operasi, dan Dosis Anestesi Inhalasi Dengan Suhu Tubuh Post Operasi .....	78

4.4 Keterbatasan Penelitian .....	82
<b>BAB V PENUTUP</b>	
5.1 Kesimpulan .....	83
5.2 Saran .....	85
5.2.1 Bagi Rumah Sakit .....	85
5.2.2 Bagi Peneliti Selanjutnya .....	85
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>86</b>
<b>LAMPIRAN</b>	