

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan masalah.....	7
C. Pertanyaan Penelitian	7
D. Tujuan penelitian	7
E. Manfaat Penelitian.....	7
F. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Operasi Mayor	10
B. Pemilihan Alat Pemantauan Hemodinamik.....	11
C. <i>Cardiac Output</i>	14
D. <i>Cardiac Index</i>	15

E.	<i>Systemic Vascular Resistance</i>	16
F.	<i>Pressure Recording Analytic Method (Most-Care®)</i>	17
G.	<i>Electrical Cardiometry (ICON®)</i>	22
H.	Kerangka Teori.....	30
I.	Kerangka Konsep.....	31
J.	Hipotesis.....	31
BAB III METODE PENELITIAN.....		32
A.	Rancangan Penelitian	32
B.	Tempat dan Waktu Penelitian	32
C.	Populasi dan Sampel.....	33
D.	Kriteria Subjek Penelitian.....	35
E.	Variabel dan Pengukuran	36
F.	Definisi Operasional.....	36
G.	Prosedur Penelitian.....	40
H.	Organisasi dan Jadwal Kegiatan Penelitian.....	43
I.	Analisis Data dan Uji Statistik	44
J.	Biaya Penelitian.....	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		46
A.	Hasil Penelitian.....	46
B.	Pembahasan	52
BAB V KESIMPULAN.....		61
A.	Kesimpulan.....	61
B.	Saran	61
DAFTAR PUSTAKA		62
LAMPIRAN.....		66