

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Rumusan Masalah	4
I.3 Tujuan Penelitian	5
I.3.1 Tujuan Umum	5
I.3.2 Tujuan Khusus	5
I.4 Manfaat Penelitian	5
I.5 Keaslian Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
II.1 Tinjauan Pustaka	10
II.1.1 Seksio Sesarea	10
II.1.2 Klasifikasi Seksio Sesarea	13
II.1.2.1 <i>Crash/Emergency</i>	15
II.1.2.2 <i>Urgent</i>	15
II.1.2.3 <i>Scheduled</i>	15
II.1.2.4 Elektif	16
II.1.3 Indikasi Seksio Sesarea	16

II.1.3.1 Indikasi Absolut	16
II.1.3.2 Indikasi Relatif.....	17
II.1.3.3 Prolaps Tali Pusat	18
II.1.3.4 Kala 2 Presentasi Majemuk	19
II.1.3.5 Perdarahan Antepartum	20
II.1.3.6 Ruptur Uteri Iminen.....	21
II.1.4 Komplikasi Maternal	22
II.1.4.1 Perdarahan.....	23
II.1.4.2 Transfusi Darah.....	24
II.1.4.3 Lama Perawatan Di Rumah Sakit	25
II.1.4.4 Infeksi Luka Operasi.....	25
II.1.4.5 Perawatan ICU	27
II.1.5 Faktor Yang Mempengaruhi Kondisi Pasca Operasi.....	29
II.1.5.1 Usia Maternal.....	29
II.1.5.2 Paritas.....	30
II.1.5.3 Kadar Hemoglobin.....	31
II.2 Kerangka Teori	32
II.3 Kerangka Konsep	33
II.4 Hipotesis.....	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	34
III.1 Rancangan Penelitian.....	34
III.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	34
III.3 Subjek Penelitian	34
III.4 Sampel Penelitian	35
III.5 Variabel Penelitian.....	37
III.6 Definisi Operasional	38
III.7 Analisis Data dan Uji Statistik.....	40
III.8 Jalannya Penelitian	41
III.9 Etika Penelitian	42
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	43
IV.1 Hasil Penelitian.....	43

IV.1.1 Alur Pemilihan Subjek Penelitian	43
IV.1.2 Karakteristik Subjek Penelitian	44
IV.1.3 Analisis Hubungan Variabel Bebas dan Variabel Luar dengan Variabel Terikat	46
IV.1.3.1 Hubungan Variabel Luar dengan <i>Response Time</i>	47
IV.1.3.2 Analisis Bivariat Variabel Bebas dan Variabel Luar dengan Luaran Perawatan ICU	49
IV.1.3.3 Analisis Bivariat Variabel Bebas dan Variabel Luar dengan Luaran Transfusi Darah	51
IV.1.3.4 Analisis Bivariat Variabel Bebas dan Variabel Luar dengan Luaran Lama Perawatan di Rumah Sakit	53
IV.1.3.5 Analisis Bivariat Variabel Bebas dan Variabel Luar dengan Luaran Infeksi Luka Operasi	55
IV.1.4 Menghitung Kekuatan Penelitian	56
IV.2 Pembahasan	57
IV.3 Kelemahan Penelitian	64
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	66
V.1 Kesimpulan	66
V.2 Saran	66
DAFTAR PUSTAKA.....	67
LAMPIRAN	74

DAFTAR TABEL

TABEL 1. Penelitian terdahulu	6
TABEL 2. Klasifikasi seksio sesarea.....	14
TABEL 3. Indikasi absolut pada seksio sesarea	17
TABEL 4. Indikasi relatif pada seksio sesarea	18
TABEL 5. Besar nilai Z disesuaikan dengan nilai α	36
TABEL 6. Definisi operasional	38
TABEL 7. Karakteristik subjek penelitian	45
TABEL 8. Hubungan variabel luar dengan <i>response time</i>	47
TABEL 9. Hubungan variabel bebas dan luar dengan perawatan ICU	49
TABEL 10. Hubungan variabel bebas dan luar dengan transfusi darah.....	51
TABEL 11. Hubungan variabel bebas dan luar dengan lama perawatan di rumah sakit	53
TABEL 12. Hubungan variabel bebas dan luar dengan infeksi luka operasi	55

DAFTAR GAMBAR

GAMBAR I. Angka seksio sesarea secara global	11
GAMBAR II. Prosedur <i>response time</i> seksio sesarea <i>crash</i>	12
GAMBAR III. Kerangka teori	32
GAMBAR IV. Kerangka konsep	33
GAMBAR V. Alur pemilihan subjek penelitian	43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. <i>Ethical Clearance</i>	74
Lampiran 2. Surat Pengantar Permohonan Ijin Penelitian	75
Lampiran 3. Surat Ijin Penelitian RSUP Dr. Sardjito	76