



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>xiii</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
1.4.1. Manfaat Teoritis.....	3
1.4.2. Manfaat Praktis .....	3
1.5. Keaslian Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1. Telaah Pustaka .....	6
2.1.1. Definisi Operasi Sesar .....	6
2.1.2. Indikasi Operasi Sesar .....	6
2.1.3. Optimalisasi Operasi Sesar .....	7
2.1.4. Data Riskesdas 2018 .....	8
2.1.5. Peningkatan Angka Operasi Sesar.....	11
2.1.6. Solusi terhadap Peningkatan Angka Operasi Sesar .....	13
2.1.7. <i>Trial of Labor After Caesarean Delivery (TOLAC)</i> .....	14

2.1.8.	Klasifikasi Robson.....	16
2.1.9.	Audit Angka Operasi Sesar .....	23
2.2.	Kerangka Teori.....	27
2.3.	Kerangka Konsep .....	28
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>29</b>
3.1.	Jenis dan Rancangan Penelitian .....	29
3.2.	Tempat dan Waktu Penelitian .....	29
3.3.	Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	30
3.4.	Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel .....	30
3.5.	Variabel Penelitian .....	30
3.6.	Definisi Operasional Variabel.....	31
3.7.	Instrumen Penelitian .....	33
3.8.	Analisis Data dan Uji Statistik .....	33
3.9.	Etika Penelitian .....	33
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>35</b>
4.1.	Hasil Penelitian .....	35
4.2.	Pembahasan.....	51
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>66</b>
5.1.	Kesimpulan .....	66
5.2.	Saran.....	66
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>68</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>		<b>71</b>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Klasifikasi wanita berdasarkan klasifikasi Robson (World Health Organization, 2017).....	17
Gambar 2.2 Flowchart Klasifikasi Robson (World Health Organization, 2017). ..	19
Gambar 2.3 Kerangka teori penelitian. ....	27
Gambar 2.4 Kerangka konsep penelitian.....	28
Gambar 3.1 Diagram alir rancangan penelitian. ....	29
Gambar 4.1 Populasi dan subjek penelitian.....	35
Gambar 4.2 Grafik persentase persalinan operasi sesar ulang dan VBAC pada ibu hamil dengan riwayat persalinan operasi sesar.....	37
Gambar 4.3 Grafik distribusi pasien berdasarkan indikasi operasi sesar pada persalinan operasi sesar ulang .....	38

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian penelitian.....	5
Tabel 2.1 Indikasi operasi sesar.....	7
Tabel 2.2 Proporsi metode persalinan menurut provinsi, Riskesdas 2018 (Kementrian Kesehatan RI, 2019) .....	10
Tabel 2.3 Proporsi metode persalinan menurut karakteristik Riskesdas 2018 (Kementrian Kesehatan RI, 2019) .....	11
Tabel 2.4 Risiko Maternal antara <i>ERCD</i> dan <i>TOLAC</i> .....	14
Tabel 2.5 Risiko Neonatal antara <i>ERCD</i> dan <i>TOLAC</i> .....	15
Tabel 2.6. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kesuksesan <i>TOLAC</i> .....	15
Tabel 2.7 Kontraindikasi <i>TOLAC</i> .....	16
Tabel 2.8 Klasifikasi Robson dengan Subdivisi. ....	18
Tabel 2.9 Variabel Obstetri Klasifikasi Robson (WHO, 2017).....	18
Tabel 2.10 Variabel Obstetri pada Klasifikasi Robson... ..	20
Tabel 2.11 Variabel Obstetri: Paritas. ....	20
Tabel 2.12 Variabel Obstetri: Operasi sesar sebelumnya.....	21
Tabel 2.13 Variabel Obstetri: Onset persalinan. ....	21
Tabel 2.14 Variabel Obstetri: Jumlah fetus. ....	22
Tabel 2.15 Variabel Obstetri: Usia kehamilan.....	22
Tabel 2.16 Variabel Obstetri: Letak dan presentasi fetus.....	22
Tabel 2.17 Ringkasan Spesifikasi untuk variabel dalam setiap grup Robson. ....	23
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel.....	31
Tabel 4.1 Karakteristik Subyek Penelitian .....	36
Tabel 4.2 Klasifikasi Robson di RSUP dr. Sardjito, Yogyakarta Tahun 2020- 2022.....	39
Tabel 4.3 Kualitas Data Tahun 2020-2022 di RSUP dr. Sardjito, Yogyakarta .....	40
Tabel 4.4 Tipe Populasi Data Tahun 2020-2022 di RSUP dr. Sardjito, Yogyakarta .....	41

Tabel 4.5 Angka Operasi Sesar Tahun 2020-2022 di RSUP dr. Sardjito, Yogyakarta .....	42
Tabel 4.6 Indikasi Operasi Sesar Ulang di RSUP dr. Sardjito, Yogyakarta Tahun 2020-2022.....	44
Tabel 4.7 Penelusuran Masalah Operasi Sesar Ulang di RSUP dr. Sardjito, Yogyakarta Tahun 2020- 2022.....	45
Tabel 4.8 Hubungan antara Karakteristik Pasien dan Persalinan Operasi Sesar Ulang.....	46
Tabel 4.9 Hubungan Multivariat antara Karakteristik Pasien dan Persalinan Operasi Sesar Ulang.....	47
Tabel 4.10 Hubungan antara Indikasi Operasi sesar ulang dan Persalinan Operasi Sesar Ulang.....	48
Tabel 4.11 Hubungan Multivariat antara Indikasi Operasi sesar ulang dan Kejadian Operasi Sesar Ulang .....	50

## DAFTAR SINGKATAN

AWMF	: <i>Arbeitsgemeinschaft Wissenschaftlich Medizinischer Fachgesellschaften Germany</i>
BKKBN	: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional
CRF	: <i>Case Report Form</i>
CS	: <i>Caesar Section</i>
ERCD	: <i>Elective Repeat Sesarean Delivery</i>
IUGR	: <i>Intrauterine Growth Restriction</i>
TGCS	: <i>Ten Groups Clasification System</i>
TOLAC	: <i>Trial of Labor After Caesarean</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>