

DAFTAR ISI

Sampul Depan	
Sampul Dalam.....	ii
Prasyarat Gelar.....	ii
Pernyataan Orisinalitas.....	iii
Lembar Persetujuan.....	iv
Penetapan Panitia Penguji.....	v
Lembar Pengesahan.....	vi
Kata Pengantar.....	vii
Abstrak.....	ix
<i>Abstract</i>	x
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Gambar.....	xiv
Daftar Lampiran.....	xv
Daftar Singkatan.....	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan umum.....	3
1.3.2 Tujuan khusus.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2 Manfaat Praktis.....	4
1.5 Resiko Penelitian.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Vaginosis Bakterial	
2.1.1 Definisi Vaginosis Bakterial.....	6
2.1.2 Faktor Resiko Vaginosis Bakterial.....	7
2.1.3 Diagnosis Vaginosis Bakterial.....	8
2.1.4 Penatalaksanaan Vaginosis Bakterial.....	10
2.2 Indeks Massa Tubuh (IMT)/ <i>Body Mass Index</i> (BMI)	
2.2.1 Pengertian Indeks Massa Tubuh.....	12
2.2.2 Faktor yang Mempengaruhi Indeks Massa Tubuh.....	13
2.2.3 Klasifikasi Indeks Massa Tubuh.....	16
2.2.4 Obesitas.....	16

2.2.5	Komplikas Obesitas	17
2.2.6	Penatalaksanaan Obesitas.....	19
2.2.7	Underweight.....	24
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS		
3.1	Kerangka Konseptual	26
3.2	Hipotesis penelitian.....	28
BAB 4 METODE PENELITIAN		
4.1	Jenis Penelitian.....	29
4.2	Rancangan Penelitian	29
4.3	Populasi dan Sampling.....	30
4.3.1	Populasi	30
4.3.2	Sampel	30
4.3.3	Teknik Pengambilan Sampel dan Besar Sampel	30
4.4	Lokasi dan Waktu Penelitian	31
4.5	Variabel Penelitian, Definisi Operasional.....	32
4.6	Alur Penelitian	33
4.6.1	Permohonan Perizinan.....	33
4.6.2	Pengolahan Data.....	33
4.6.3	Analisis Data.....	34
4.6.4	Kerangka Operasional	35
4.7	<i>Ethical Clearance</i>	36
4.7.1	<i>Informed Consent</i>	36
4.7.2	<i>Anonimity</i>	36
4.7.3	<i>Confidentiality</i>	36
BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN		
5.1	Hasil Penelitian	37
5.2	Indeks Massa Tubuh dan Vaginosis Bakterial subyek penelitian.....	38
5.2.1	Analisis Univariat	38
5.2.2	Analisis Bivariat	39
BAB 6 PEMBAHASAN		

6.1 Karakteristik Subyek Penelitian	41
6.2 Kejadian Vaginosis Bakterial Berdasarkan Hasil Penelitian	43
6.3 Hasil Penelitian Mengenai Indeks Massa Tubuh	43
6.4 Hubungan Kejadian Vaginosis Bakterial dengan Indeks Massa Tubuh ..	44
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	
7.1 Kesimpulan	48
7.2 Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA	51
LAMPIRAN	54

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Diagnosis klinis <i>Vaginosis bakterial</i> berdasarkan kriteria Amsel	8
Tabel 2.2	Klasifikasi Indeks Massa Tubuh	16
Tabel 4.1	Definisi Operasional Hubungan antara Kejadian Vaginosis Bakterial dengan Indeks Massa Tubuh di RSUD Dr. Soetomo Tahun 2017-2018.....	32
Tabel 5.1	Distribusi karakteristik sampel yang didapat di Poliklinik Kandungan RSUD Dr. Soetomo.....	37
Tabel 5.2	Distribusi indeks massa tubuh subyek penelitian yang didapat di Poliklinik Kandungan RSUD Dr. Soetomo 2018	38
Table 5.3	Proporsi Kejadian Vaginosis Bakterial dengan Indeks Massa Tubuh pada pasien swab vagina (sesuai sampel) di Poliklinik Kandungan RSUD Dr. Soetomo tahun 2017-2018	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Hubungan antara Kejadian Vaginosis Bakterial dengan Indeks Massa Tubuh di RSUD Dr.Soetomo Tahun 2017-2018	26
Gambar 4.1 Rancang Bangun Penelitian Hubungan antara Kejadian Vaginosis Bakterial dengan Indeks Massa Tubuh di RSUD Dr.Soetomo Tahun 2017-2018.....	29
Gambar 4.2 Kerangka Operasional Penelitian Hubungan Antara Kejadian Vaginosis Bakterial dengan Indeks Massa Tubuh Di Poli Kandungan RSUD Dr. Soetomo Surabaya Tahun 2017-2018.....	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Jadwal kegiatan penelitian.....	54
Lampiran 2	Lembar Konsultasi	55
Lampiran 3	Berita Acara Perbaikan Skripsi.....	58
Lampiran 4	Surat Izin Penelitian.....	61
Lampiran 5	Surat Kelaikan Etik.....	62
Lampiran 6	Hasil Uji Statistik.....	64

DAFTAR SINGKATAN

BMI	: <i>Body Mass Index</i>
BV	: <i>Bacterial Vaginosis</i>
IMT	: Indeks Massa Tubuh
IUD	: <i>Intra Uterine Device</i>
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
WHO	: <i>World Health Organization</i>