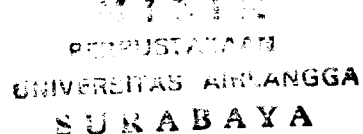


DAFTAR ISI

Halaman

SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM	i
PRASYARAT GELAR	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
PENETAPAN PANITIA PENGUJI	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
MOTTO	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
RINGKASAN	ix
<i>ABSTRACT</i>	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
DAFTAR SINGKATAN DAN ISTILAH	xviii

BAB 1 PENDAHULUAN	1
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	3
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Pasien.....	4
1.4.2 Masyarakat	4
1.4.3 Pengembangan ilmu	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Konsep Dasar Endometriosis.....	5
2.1.1 Definisi	5
2.1.2 Etiologi	6
2.1.3 Patofisiologi.....	7
2.1.4 Faktor Resiko	16
2.1.5 Diagnosis	19
2.1.6 Stadium	23
2.2 Konsep Dasar Indeks Massa Tubuh	25
2.2.1 Definisi	25
2.2.3 Kategori indeks massa tubuh	26
2.2.4 Indeks massa tubuh kategori kurus	26
2.2.5 Indeks massa tubuh kategori lebih	28
2.2.3 Kekurangan dan kelebihan pengukuran indeks massa tubuh	29

2.3 Hubungan IMT dengan Endometriosis	30
2.3.1 Hubungan indeks massa tubuh tinggi dengan endometriosis	30
2.3.2 Hubungan indeks massa tubuh dengan indeks massa tubuh rendah	33
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	36
3.1 Kerangka Konseptual	36
3.2 Hipotesis Penelitian	37
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	38
4.1 Rancangan Penelitian	38
4.2 Populasi dan Sampel.....	39
4.2.1 Populasi	39
4.2.2 Sampel	39
4.2.3 <i>Sampling</i>	40
4.3 Variabel dan Definisi Operasional Variabel.....	40
4.3.1 Variabel independen.....	40
4.3.2 Variabel dependen	40
4.3.3 Definisi operasional variabel.....	40
4.4 Kerangka Kerja.....	41
4.5 Teknik Pengumpulan Data	41
4.5.1 Bahan penelitian	41
4.5.2 Instrumen	42
4.5.3 Lokasi dan waktu penelitian.....	42
4.5.4 Prosedur pengumpulan data	42
4.6 Analisis Data	43
4.6.1 Pengolahan data.....	43
4.6.2 Cara analisis data.....	44
4.7 <i>Ethical Clearance</i>	45
4.7.1 <i>Anonymity</i>	46
4.7.2 <i>Confidentiality</i>	46
4.8 Keterbatasan	46
4.8.1 Sumber data.....	46
4.8.2 Faktor <i>feasibility</i>	46
BAB 5 HASIL PENELITIAN.....	47
5.1 Hasil Penelitian.....	47
5.1.1 Gambaran umum lokasi penelitian.....	47
5.1.2 Data umum	49
5.1.3 Data khusus	52
5.2 Analisis Hasil Penelitian.....	53
5.2.1 Hubungan indeks massa tubuh dengan endometriosis ...	53
5.2.2 Hubungan indeks massa tubuh dengan stadium endometriosis.....	55
5.2.3 Hubungan lingkar pinggul dan lingkar dada dengan endometriosis.....	56

BAB 6 PEMBAHASAN	58
6.1 Karakteristik Subyek Penelitian	58
6.2 Hubungan Indeks Tubuh dengan Endometriosis.....	61
BAB 7 PENUTUP	67
7.1 Simpulan	67
7.2 Saran	67
DAFTAR PUSTAKA	68
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Kategori indeks massa tubuh	26
Tabel 4.1 Definisi operasional variabel penelitian.....	40
Tabel 5.1 Distribusi tabulasi silang antara indeks massa tubuh dengan endometriosis.....	53
Tabel 5.2 Hubungan indeks massa tubuh dengan endometriosis.....	54
Tabel 5.3 Distribusi tabulasi silang antara indeks massa tubuh dengan stadium endometriosis.....	55
Tabel 5.4 Distribusi tabulasi silang antara lingkar pinggul dengan kejadian endometriosis.....	56
Tabel 5.5 Distribusi tabulasi silang antara lingkar dada dengan kejadian endometriosis.....	56

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Lokasi implantasi endometriosis	6
Gambar 2.2 Skema teori transpantasi dan regurgitasi	8
Gambar 2.3 Skema teori metaplasia	9
Gambar 2.4 Pertumbuhan endometriosis	13
Gambar 2.5 Endometrium normal dan endometriosis	14
Gambar 2.6 Stadium endometriosis	24
Gambar 2.7 Siklus sinergik infeksi dan malnutrisi	27
Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Penelitian.....	36
Gambar 4.1 Disain Penelitian <i>cross sectional</i>	38
Gambar 4.2 Kerangka Penelitian	41
Gambar 5.1 Distribusi responden berdasarkan keluhan	49
Gambar 5.2 Distribusi responden berdasarkan umur.....	50
Gambar 5.3 Distribusi responden berdasarkan paritas	50
Gambar 5.4 Distribusi responden berdasarkan lingkar pinggul	51
Gambar 5.4 Distribusi responden berdasarkan lingkar dada	51
Gambar 5.4 Distribusi responden berdasarkan indeks massa tubuh	52
Gambar 5.5 Distribusi responden berdasarkan kejadian endometriosis	53

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Jadual Kegiatan.....	72
Lampiran 2 Surat permohonan ijin.....	73
Lampiran 3 Nota dinas	75
Lampiran 4 Lembar pengumpul data	77
Lampiran 5 Hasil uji statistik	80
Lampiran 6 Lembar Konsultasi.....	87

DAFTAR SINGKATAN DAN ISTILAH

BB	: Berat Badan
BMI	: <i>Body mass index</i>
COX2	: Siklooxigenase-2
DIE	: <i>Deep infiltrating endometriosis</i>
E2	: Estradiol
FSH	: <i>Follicle Stimulating Hormone</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
HSD-17B1	: <i>Hidroksi-Steroid dehidrogenase</i>
IL 1	: Interleukin 1
IL 6	: Interleukin 6
IL 8	: Interleukin 8
IMT	: Indeks Massa Tubuh
IUD	: <i>IntraUterine Device</i>
KET	: Kehamilan Ektopik Terganggu
Kg	: Kilogram
LH	: <i>Luteinizing Hormone</i>
m	: meter
MCP-1	: <i>Monocyte Chemotactic Protein 1</i>
MOW	: Manajemen Operasi Wanita
NK	: <i>Natural killer</i>
PGE2	: Prostaglandin
SHGB	: <i>Sex Hormone Binding Globulin</i>
SLE	: <i>Systemic Lupus Erythematosus</i>
TB	: Tinggi Badan
TBC	: Tuberculosis
TGF β	: <i>Tumor Growth Factor</i>
TNF α	: <i>Tumor Necrosis Factor</i>
TCDD	: <i>Tetrachlorodibenzo-p-dioxin</i>
USG	: Ultrasonografi
WHO	: <i>World Health Organization</i>
VEGF	: <i>Vaskular Endothelial Growth Factor</i>