

DAFTAR ISI

HALAMAN DEPAN

PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
PENETAPAN PANITIA PENGUJI USULAN PENELITIAN.....	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xvii
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	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1 Teoritis	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Epidemiologi kanker endometrium	6
2.2. Kanker endometrium	6
2.2.1. Definisi kanker endometrium.....	6
2.2.2. Etiologi.....	7
2.2.3. Patogenesis kanker endometrium.....	8
2.2.4. Pola penyebaran kanker endometrium	12
2.2.5. Tanda dan gejala kanker endometrium	13
2.3. Faktor risiko kanker endometrium	14
2.3.1. Usia <i>Menarche</i>	14
2.3.2. Paritas.....	15
2.3.3. <i>Body Mass Index (BMI)</i>	18

2.4.	Klasifikasi kanker endometrium	21
2.4.1.	Jenis histopatologi kanker endometrium.....	21
2.5.	<i>Grade</i> kanker endometrium.....	22
2.5.1.	<i>Grade</i> patologi berdasarkan struktur tumor dan derajat atipia.....	23
2.6.	Stadium kanker endometrium	24
2.7.	Diagnosis kanker endometrium.....	25
2.7.1.	Ultrasonografi (USG).....	25
2.7.2.	Biopsi Endometrium	26
2.7.3.	Histeroskopi	26
2.7.4.	Dilatasi dan kuretase (D&C)	27
2.7.5.	Uji laboratorium sampel jaringan endometrium	27
2.8.	Pengobatan kanker endometrium	28
2.8.1.	Operasi	28
2.8.2.	Radioterapi	29
2.8.3.	Medikamentosa	30
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL.....		32
3.1.	kerangka konseptual	32
3.2.	Penjelasan Kerangka Konseptual	33
3.3.	Hipotesis.....	36
BAB 4 METODE PENELITIAN.....		37
4.1.	Jenis dan Rancangan Penelitian	37
4.1.1.	Jenis Penelitian.....	37
4.1.2.	Rancangan bangun penelitian	37
4.2.	Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel	38
4.2.1.	Populasi penelitian	38
4.2.2.	Sampel penelitian	38
4.2.3.	Teknik pengambilan sampel	39
4.3.	Definisi Operasional Variabel	39
4.4.	Tempat dan Alokasi Waktu Penelitian.....	40
4.4.1.	Tempat penelitian.....	40
4.4.2.	Waktu penelitian	40
4.5.	Prosedur Pengambilan Data	41
4.5.1.	Proses perizinan	41
4.5.2.	Teknik dan prosedur pengumpulan data	41
4.6.	Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	41
4.6.1.	Teknik pengolahan data	41

4.6.2. Analisis data.....	43
4.7. Kerangka Operasional	44
4.8. <i>Ethical clearance</i>	45
4.8.1. Anonimitas (tanpa nama)	45
4.8.2. <i>Confidentially</i> (kerahasiaan)	45
BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN.....	46
5.1. Hasil Penelitian.....	46
5.1.1. Gambaran Umum lokasi penelitian.....	46
5.1.2. Karakteristik responden	46
5.2. Analisis hasil penelitian.....	47
5.2.1. Analisi univariat	47
5.2.2. Analisis Bivariat.....	49
BAB 6 PEMBAHASAN	52
6.1. Perbedaan usia <i>menarche</i> pada berbagai <i>grade</i> kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>).....	52
6.2. Perbedaan paritas pada berbagai <i>grade</i> kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>)	54
6.3. Perbedaan <i>Body Mass Index</i> pada berbagai <i>grade</i> kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>).....	57
6.4. Keterbatasan penelitian	59
BAB 7 PENUTUP	60
7.1. Kesimpulan.....	60
7.2. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	62

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Klasifikasi <i>Body Mass Index</i>	20
Tabel 2.2 Jenis Histopatologi kanker endometrium.....	22
Tabel 2.3 Stadium pembedahan kanker endometrium (FIGO) 2009	25
Tabel 4.1 Definisi operasional variabel	40
Tabel 5.1 Distribusi frekuensi karakteristik responden kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>) di POSA RSUD Dr.Soetomo	46
Tabel 5.2 Distribusi frekuensi usia <i>menarche</i> responden kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>) di POSA RSUD Dr.Soetomo	47
Tabel 5.3 Distribusi frekuensi paritas responden kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>) di POSA RSUD Dr.Soetomo	47
Tabel 5.4 Distribusi frekuensi <i>Body Mass Index</i> (BMI) responden kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>) di POSA RSUD Dr.Soetomo.....	48
Tabel 5.5 Distribusi frekuensi <i>grade</i> responden kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>) di POSA RSUD Dr.Soetomo	48
Tabel 5.6 Perbedaan usia <i>menarche</i> pada <i>grade</i> kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>) di POSA RSUD Dr.Soetomo	49
Tabel 5.7 Perbedaan paritas pada <i>grade</i> kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>) di POSA RSUD Dr.Soetomo	50
Tabel 5.8 Perbedaan <i>Body Mass Index</i> (BMI) pada <i>grade</i> kanker endometrium tipe I (<i>endometrioid carcinoma</i>) di POSA RSUD Dr.Soetomo.....	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Kerangka konseptual	32
Gambar 4.1 Rancang bangun penelitian	38
Gambar 4.2 Kerangka operasional penelitian	44

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Permohonan Ijin Penelitian	65
Lampiran 2 Surat Ijin Penelitian	66
Lampiran 3 Surat Keterangan Kelaikan Etik	67
Lampiran 4 Formulir Penelitian	68
Lampiran 5 Data Tabulasi.....	69
Lampiran 6 Hasil Analisis SPSS.....	71
Lampiran 7 Lembar Konsultasi Skripsi	75
Lampiran 8 Lembar BAP	77

DAFTAR SINGKATAN

BMI	: <i>Body Mass Index</i>
BPA	: <i>Bisphenol A</i>
CTNNB1	: <i>Catenin beta-1</i>
DNA	: <i>Deoxyribo Nucleic Acid</i>
D & C	: <i>Dilatation & Curetase</i>
FIGO	: <i>Federation international gynecologists and obstetricians</i>
FTP	: <i>Full term pregnancy</i>
HDL	: <i>High Density Lipoprotein</i>
HNPPCC	: <i>Hereditary Non-Polyposys Colorectal Cancer</i>
hMLH1	: MutL homolog 1
hMSH2	: MutS homolog 2
hMSH6	: MutS homolog 6
KGB	: kelenjar getah bening
MDM2	: <i>Mouse Double Minute 2 Homolog</i>
MMR	: <i>mismatch repair</i>
MSI	: <i>microsatellite instability</i>
PCBs	: <i>Polychlorinated Biphenyls</i>
POSA	: Poli Onkologi Satu Atap
PTEN	: <i>phospatase and tensin homolog</i>
p14 ARF	: <i>Alternate Reading Frame Protein 14</i>
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
TVUS	: <i>Transvaginal ultrasonography</i>
USG	: Ultrasonografi
WHO	: <i>World Health Organization</i>