



DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DEPAN	
SAMPUL DALAM	i
SURAT PERNYATAAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
RINGKASAN	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN DAN ISTILAH	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.3.1 Tujuan umum	5
1.3.2 Tujuan khusus	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.4.1 Manfaat teoritis	5
1.4.1 Manfaat praktis	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Usia dalam Kehamilan	7
2.1.1 Pengertian usia	7
2.1.2 Jenis perhitungan usia	7
2.1.3 Kategori usia	8
2.1.4 Usia dan kehamilan	8
2.2 Mola Hidatidosa	15
2.2.1 Definisi mola hidatidosa	15
2.2.2 Klasifikasi mola hidatidosa	17
2.2.3 Etiologi mola hidatidosa	20
2.2.4 Patofisiologi mola hidatidosa	24
2.2.5 Tanda dan gejala mola hidatidosa	25
2.2.6 Diagnosis mola hidatidosa	29
2.2.7 Prognosis	31
2.2.8 Penatalaksanaan	32

2.3 Hubungan antara Usia Pasangan Suami-Istri dengan Kejadian Mola Hidatidosa	35
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	
3.1 Kerangka Konseptual.	40
3.2 Hipotesis.	41
BAB 4 METODE PENELITIAN	
4.1 Rancangan Penelitian.	42
4.2 Populasi dan Sampel.	45
4.2.1 Populasi	45
4.2.2 Sampel.	46
4.3 Lokasi dan Waktu Penelitian.	46
4.4 Variabel dan Definisi Operasional	47
4.4.1 Variabel penelitian	47
4.4.2 Definisi operasional.	48
4.5 Teknik Pengumpulan Data.	48
4.6 Pengolahan dan Analisis Data.	48
4.7 Kerangka Kerja	51
BAB 5 HASIL PENELITIAN	
5.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	54
5.1.1 Fasilitas RSUD Dr. Soetomo	56
5.2 Analisis Data	56
5.2.1 Analisis univariat.	56
5.2.2 Analisis bivariat.	58
BAB 6 PEMBAHASAN	
6.1 Faktor Risiko (+) & (-) dalam Mola Hidatidosa	62
6.2 Hubungan antara Usia Pasangan Suami Istri dengan Kejadian Mola Hidatidosa	64
BAB 7 PENUTUP	
7.1 Simpulan	67
7.2 Saran.	68
DAFTAR PUSTAKA	70
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Perbedaan mola komplit dan parsial	20
Tabel 4.1 Skema <i>odss ratio</i>	44
Tabel 4.2 Definisi operasional.....	47
Tabel 5.1 Kasus perawatan medik RSUD Dr.Soetomo.....	55
Tabel 5.2 Klasifikasi mola hidatidosa	57
Tabel 5.3 Usia pasangan suami istri	57
Tabel 5.4 Usia pasangan suami istri pada mola hidatidosa	57
Tabel 5.5 Kelompok usia ibu pada kasus & kontrol	58
Tabel 5.6 Kelompok usia ayah pada kasus & kontrol	59
Tabel 5.7 Klasifikasi mola hidatidosa dan usia pasangan suami istri	59
Tabel 5.8 Hubungan antara usia pasangan suami istri dengan kejadian mola hidatidosa.....	60

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Mola hidatidosa komplit dan parsial.....	20
Gambar 2.2 Gambaran USG “ <i>snow flake pattern</i> ”	30
Gambar 2.3 Gambaran histologis mola hidatidosa.....	31
Gambar 3.1 Kerangka konseptual penelitian.....	40
Gambar 4.1 Desain penelitian	43
Gambar 4.2 Kerangka kerja penelitian	51

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Hasil perhitungan SPSS ²⁰	73
Lampiran 2 Rekap data sampel penelitian	78
Lampiran 3 Surat ijin penelitian.....	80
Lampiran 4 Sertifikat kelaikan etik.....	81
Lampiran 5 Berita acara perbaikan skripsi.....	82
Lampiran 6 Jadwal kegiatan penelitian.....	84

DAFTAR SINGKATAN DAN ISTILAH

AVM	: Aspirasi vakum manual
CC	: <i>Contingency coefficient</i>
DJJ	: Denyut jantung janin
DNA	: <i>Deoxiribo nucleid acid</i>
FR	: Faktor risiko
GTD	: <i>Gestational trophoblastic disease</i>
H _a	: Hipotesis alternatif
H ₀	: Hipotesis nol
HCG	: <i>Human chorionic gonadotropin</i>
ISPAL	: Instalasi saluran pembuangan air limbah
KIA	: Kesehatan ibu dan anak
OR	: <i>Odds ratio</i>
RR	: Risiko relatif
RSUD	: Rumah sakit umum daerah
SC	: <i>Caesarean section</i>
SPSS	: <i>Statistical product and service solution</i>
TORCH	: <i>Toxoplasma, Rubella, Cytomegalovirus & Herpes</i>
USG	: <i>Ultrasonografi</i>