

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI	iv
KATA PENGANTAR	v
HALAMAN ABSTRAK	vi
HALAMAN ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat Penelitian	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Konsep Plasenta	6
2.1.1 Pengertian Plasenta.....	6
2.1.2 Fungsi Plasenta	6
2.1.3 Plasenta pada Kehamilan Aterm	8
2.1.4 Ukuran dan Volume Plasenta.....	9
2.1.5 Faktor-faktor yang mempengaruhi Ukuran Plasenta	11
2.1.6 Sirkulasi Feto-Maternal	13
2.2 Konsep Ikterus	16
2.2.1 Pengertian	16
2.2.2 Ikterus Fisiologis	17
2.2.3 Ikterus Patologis.....	18
2.2.4 Penyebab Ikterus pada Neonatus	18
2.2.5 Insidensi.....	22
2.2.6 Metabolisme Bilirubin.....	23
2.2.7 Patofisiologi	24
2.2.8 Gejala.....	25
2.2.9 Penatalaksanaan	25
2.2.10 Komplikasi.....	26
2.2.11 Pencegahan	29
2.3 Penelitian yang berkaitan dengan Hubungan Volume Plasenta dengan Kejadian Ikterus Neonatorum.....	30
2.4 Kerangka Konsep	32
2.5 Hipotesis	33

BAB III METODE PENELITIAN	34
3.1 Desain Penelitian.....	34
3.2 Kerangka Operasional	35
3.3 Populasi, Sampel dan Teknik Sampling.....	36
3.4 Kriteria Sampel/ Subyek Penelitian	36
3.5 Variabel Penelitian	37
3.6 Definisi Operasional Variabel	38
3.7 Lokasi dan Waktu Penelitian	38
3.8 Alat Pengumpulan Data.....	38
3.9 Metode Penggumpulan Data.....	39
3.10 Metode Pengolahan Data.....	42
3.11 Teknik Analisa Data.....	43
3.12 Interpretasi Data.....	44
3.13 Etika Penelitian	44
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
4.1 Hasil Penelitian	47
4.2 Pembahasan	50
4.3 Keterbatasan Penelitian	56
BAB V PENUTUP	57
5.1 Kesimpulan.....	57
5.2 Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN	