



DAFTAR ISI

	Halaman
Sampul Depan.....	i
Prasyarat Gelar.....	ii
Surat Pernyataan.....	iii
Lembar Penetapan Penguji.....	iv
Lembar Pengesahan.....	v
Ucapan Terima Kasih.....	vi
Daftar Singkatan.....	viii
Ringkasan.....	x
Abstrak.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.3.1 Tujuan umum	5
1.3.2 Tujuan khusus.....	5
1.4 Manfaat penelitian.....	6
1.4.1 Bagi Penulis.....	6
1.4.2 Bagi Program Studi	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 INDUKSI PERSALINAN	7
2.1.1 Pengertian	7
2.1.2 Indikasi	7
2.1.3 Kontraindikasi	8
2.1.4 Pematangan Serviks	9
2.1.5 Oksitosin.....	10
2.2 HIPERBILIRUBIN	17
2.2.1 Pengertian.....	17
2.2.2 Patofisiologi.....	17
2.2.3 Etiologi dan Faktor Resiko.....	22
2.2.4 Gejala Klinik	27
2.2.5 Diagnosis	27
2.2.6 Penilaian	29
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESA PENELITIAN.....	31
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian.....	31
3.2 Hipotesa Penelitian	32

BAB 4 METODE PENELITIAN.....	34
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian	34
4.2 Populasi, Sampel, Besar Sampel, dan Tehnik Pengambilan Sampel	36
4.2.1 Populasi	36
4.2.2 Sampel dan Besar Sampel.....	36
4.3.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	37
4.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	38
4.3.1 Variabel penelitian.....	38
4.3.1.1 Variabel Independen	38
4.3.1.2 Variabel Dependen.....	38
4.3.2 Definisi Operasional.....	38
4.4 Bahan Penelitian	39
4.5 Instrumen Penelitian	39
4.6 Lokasi dan Waktu Penelitian	39
4.6.1 Lokasi penelitian.....	39
4.6.2 Waktu penelitian.....	39
4.7 Prosedur Pengambilan atau Pengumpulan Data	40
4.8 Cara Mengolah dan Analisis Data	41
4.8.1 Pengolahan Data	41
4.8.2 Analisis Data	41
4.8 Masalah Etika.....	42
 BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN.....	 43
5.1 Hasil Penelitian.....	43
5.2 Pembahasan.....	49
 BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN.....	 52
6.1 Kesimpulan.....	52
6.2 Saran.....	52
 DAFTAR PUSTAKA	 54
LAMPIRAN – LAMPIRAN	57

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
2.1	Sistem Skoring Servik "BISHOP" yang Digunakan untuk Menilai Derajat Kematangan Servik.....	9
2.2	Penyebab Penyakit Berdasarkan Usia Onset.....	23
2.3	Derajat Ikterus menurut Kramer.....	30
4.1	Definisi Operasional.....	38
5.1	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Usia Ibu saat Melahirkan.....	44
5.2	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Anak Ke.....	45
5.3	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Dosis <i>Syntocinon</i> yang dimasukkan ke dalam oksitosin drip.....	45
5.4	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Jenis Kelamin Bayi.....	45
5.5	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Makanan Bayi.....	46
5.6	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Bilirubin Direk pada Bayi Ikterus Neonatorum.....	46
5.7	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pemeriksaan Kramer pada Bayi Ikterus Neonatorum.....	46
5.8	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Munculnya Ikterus pada Hari Ke - pada Bayi Ikterus Neonatorum.....	47
5.9	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Riwayat Persalinan Oksitosin Drip.....	47
5.10	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Ikterus Neonatorum.....	47
5.11	Tabulasi Silang Hubungan Antara Riwayat Persalinan Oksitosin Drip dengan Kejadian Ikterus Neonatorum.....	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Bayi Kuning	30
3.1 Kerangka Konsep hubungan antara riwayat persalinan Oksitosin drip dengan kejadian hiperbilirubin	31
4.1 Rancangan penelitian hubungan antara riwayat persalinan Oksitosin drip dengan kejadian hiperbilirubin	34
4.2 Kerangka Operasional hubungan antara riwayat persalinan Oksitosin drip dengan kejadian hiperbilirubin	35

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Surat Permohonan Ijin Penelitian Mahasiswa	57
2. Surat Ijin Penelitian	58
3. Surat Keterangan.....	59
4. Jadwal Rencana Kegiatan Penelitian	60
5. Pelaksanaan Kegiatan Penelitian.....	61
6. Lembar Konsultasi.....	62
7. Lembar Pengumpul Data.....	63
8. SPSS	64
9. Crosstab.....	66