

## DAFTAR ISI

Halaman

Sampul Depan.....	i
Sampul Dalam .....	ii
Prasyarat Gelar.....	iii
Lembar Pengesahan .....	iv
Lembar Persetujuan.....	v
Ucapan terima kasih.....	vi
Ringkasan.....	viii
Abstrak.....	x
Abstract.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
DAFTAR SINGKATAN.....	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.4.1 Manfaat Praktis.....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	6

2.1 Sepsis Neonatorum.....	6
2.1.1 Definisi.....	6
2.1.2 Etiologi .....	6
2.1.3 Faktor Risiko.....	7
2.1.4 Patofisiologi Sepsis Neonatorum.....	7
2.1.5 Diagnosis.....	8
2.1.6 Tatalaksana.....	10
2.2 Kolestasis Neonatorum.....	11
2.2.1 Definisi.....	11
2.2.2 Etiologi. ....	11
2.2.3 Pembentukan Asam Empedu.....	12
2.2.4 Patofisiologi Kolestasis Neonatorum.....	12
2.2.5 Diagnosis.....	13
2.3 Ikterus Neonatorum.....	14
2.3.1 Definisi.....	14
2.3.2 Kadar Normal Bilirubin pada Bayi Baru Lahir.....	15
2.3.3 Patofisiologi Ikterus Neonatorum.....	16
2.3.4 Hiperbilirubinemia Indirek.....	17
2.3.5 Hiperbilirubinemia Direk .....	18
2.4 Hubungan Sepsis Neonatorum dengan Ikterus Neonatorum .....	18
2.4.1 Produksi Bilirubin pada Neonatus .....	19
2.4.2 Hati pada Neonatus .....	20
2.4.3 Penyaluran Bilirubin dan Asam Empedu.....	21
Bab 3 KERANGKA KONSEP .....	23
3.1 Kerangka konseptual.....	23
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual.....	24

Bab 4 MATERI DAN METODE PENELITIAN.....	25
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian .....	25
4.2 Populasi dan sampel .....	25
4.2.1 Populasi.....	25
4.2.2 Kriteria Sampel.....	25
4.2.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	26
4.3 Variabel Penelitian .....	27
4.3.1 Variabel Independen.....	27
4.3.2 Variabel Dependen.....	27
4.4 Definisi Operasional .....	27
4.5 Instrumen Penelitian .....	30
4.6 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	30
4.7 Proses Pengambilan Data .....	30
4.8 Alur Penelitian .....	31
4.9 Cara pengolahan dan analisis data.....	32
4.9.1 Pengolahan Data.....	32
4.9.2 Analisis Data.....	33
Bab 5 HASIL PENELITIAN.....	35
5.1 Gambaran Umum.....	35
5.2 Analisis Hasil Penelitian .....	35
5.2.1 Karakteristik Subyek Penelitian.....	35
5.2.2 Distribusi Prevalensi Neonatus Sepsis.....	38
Bab 6 PEMBAHASAN .....	39
6.1 Karakteristik Subyek Penelitian .....	39
6.1.1 Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Usia.....	39

6.1.2 Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Jenis Kelamin.....	39
6.1.3 Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Berat lahir. ....	40
6.1.4 Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Masa Gestasi.....	41
6.1.5 Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Jenis Persalinan.....	41
6.1.6 Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Awitan Sepsis.....	42
6.1.7 Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Lama Perawatan.....	43
6.2 Distribusi Prevalensi Neonatus Sepsis.....	43
6.2.1 Prevalensi Neonatus Ikterus pada Neonatus Sepsis.....	43
6.2.2 Distribusi Neonatus Ikterus pada Neonatus Sepsis Berdasarkan Awitan Sepsis.....	44
6.2.3 Prevalensi Neonatus Kolestasis pada Neonatus Sepsis.....	45
Bab 7 KESIMPULAN DAN SARAN .....	48
7.1 Kesimpulan .....	48
7.2 Saran .....	48
6.2.1 Untuk Masyarakat Umum.....	48
6.2.2 Untuk Penelitian Selanjutnya.....	49
DAFTAR PUSTAKA .....	50
LAMPIRAN .....	60

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 : Etiologi Kolestasis .....	10
Tabel 2.2 : Diagnosis Kolestasis .....	12
Tabel 4.1 :Definisi Operasional .....	22
Tabel 5.1 : Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Usia .....	30
Tabel 5.2 : Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Jenis Kelamin. ....	31
Tabel 5.3 : Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Berat lahir .....	31
Tabel 5.4 : Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Masa Gestas .....	32
Tabel 5.5 : Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Cara Persalinan .....	32
Tabel 5.6 : Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Awitan Sepsis .....	33
Tabel 5.7 : Karakteristik Bayi Sepsis Berdasarkan Lama Perawatan .....	33
Tabel 5.8 : Prevalensi Neonatus Ikterus pada Neonatus Sepsis .....	33
Tabel 5.9 : Gambaran Neonatus Ikterus Berdasarkan Awitan Sepsis .....	34
Tabel 5.10 : Prevalensi Neonatus Ikterus pada Neonatus Sepsis .....	34

## DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2.1 : Nomogram bhutani ..... 14

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Halaman

Lampiran 1: Kelaikan Etik.....	60
Lampiran 2: Lembar Pengumpulan Data .....	61
Lampiran 3: Output SPSS .....	66

## **DAFTAR SINGKATAN**

- AKABA : Angka Kematian Anak Balita
- AKB : Angka Kematian Bayi
- AKBA : Angka Kematian Balita
- AKN : Angka Kematian Neonatal
- CDCA : *chenoseoxycholic acid*
- CRP : *C-reactive protein*
- E. coli* : *Escherichia coli*
- IDAI : Ikatan Dokter Anak Indonesia
- IL : Interleukin
- LPS : *Lipopolysacharidase*
- MDG's : *Millennium Development Goals*
- PCR : *Polymerase chain reaction*
- SDG's : *Sustainable Development Goals*
- TNF : *Tumor necrosis factor*
- WHO : *World Health Organization*