



DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPEL DEPAN.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
ABSTRAK.....	v
HALAMAN MOTTO.....	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	viii
HALAMAN PERNYATAAN BUKAN PLAGIAT.....	x
KATA PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Tinjauan Pustaka.....	8
B. Kerangka Teori.....	27
C. Kerangka Konsep.....	28
D. Pertanyaan Penelitian.....	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
A. Desain Penelitian.....	29
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	29
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	29
D. Variabel Penelitian.....	31
E. Definisi Operasional Variabel.....	32
F. Alat dan Metode Penelitian.....	33
G. Metode Pengolahan dan Analisis Data.....	33
H. Etika Penelitian.....	35
I. Prosedur Penelitian.....	36
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	38
A. Hasil Penelitian.....	38
B. Pembahasan.....	47
C. Keterbatasan Penelitian.....	59
BAB V PENUTUP.....	60
A. Simpulan.....	60
B. Saran.....	61
DAFTAR PUSTAKA.....	62



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penilaian Visual Ikterus (Derajat Kramer).....	22
Tabel 3.1 Definisi Operasional	33
Tabel 4.1 Distribusi Klasifikasi Subjek Penelitian	39
Tabel 4.2 Distribusi Responden Menurut Jenis Kelamin.....	39
Tabel 4.3 Distribusi Faktor Penyebab Ikterus.....	40
Tabel 4.4 Distribusi Kejadian Ikterus Berdasarkan Riwayat Asfiksia.....	41
Tabel 4.5 Distribusi Kejadian Ikterus Berdasarkan Berat Badan Lahir.....	42
Tabel 4.6 Distribusi Kejadian Ikterus Berdasarkan Jenis Persalinan.....	43
Tabel 4.7 Distribusi Kejadian Ikterus Berdasarkan Inkompatibilitas ABO.....	43
Tabel 4.8 Distribusi Kejadian Ikterus Berdasarkan Infeksi	44
Tabel 4.9 Distribusi Kejadian Ikterus Berdasarkan Prematuritas	45
Tabel 4.10 Distribusi Kejadian Ikterus Berdasarkan Riwayat Asfiksia, Berat Lahir, dan Jenis Persalinan.....	46



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bagan Proses Pembentukan Bilirubin	12
Gambar 2.2 Penilaian Visual Ikterus (Derajat Kramer).....	23
Gambar 2.3 Kerangka Teori.....	27
Gambar 2.4 Kerangka Konsep	28
Gambar 3.1 Skema Prosedur Penelitian..	37
Gambar 4.1 Diagram Distribusi Ikterus Berdasarkan Riwayat Asfiksia	47
Gambar 4.2 Diagram Distribusi Ikterus Berdasarkan Berat Lahir.....	51
Gambar 4.3 Diagram Distribusi Ikterus Berdasarkan Jenis Persalinan	54



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Pengantar Izin Studi Pendahuluan UGM	70
Lampiran 2 Surat Pengantar Izin Penelitian UGM	71
Lampiran 3 Kaji Etik Penelitian.....	72
Lampiran 4 Jadwal Peneltian	73
Lampiran 5 Kartu Bimbingan	74