

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN	iv
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penulisan.....	4
D. Manfaat Penulisan.....	5
BAB II TINJAUAN TEORI	7
A. Bayi baru lahir.....	7
1. Pengertian Bayi Baru Lahir	7
2. Ciri-ciri Bayi Baru Lahir Normal.....	7
3. Periode Transisi Pada Bayi Baru Lahir.....	8
4. Adaptasi Fisiologis BBL terhadap Kehidupan di Luar Uterus	10

5. Kebutuhan Bayi Baru Lahir	16
6. Masalah Bayi Baru Lahir dengan Resiko Tinggi.....	33
B. Ikterus	34
1. Pengertian Ikterus	34
2. Etiologi Ikterus	35
3. Klasifikasi Ikterus.....	37
4. Komplikasi Ikterus	40
5. Jenis Jenis Ikterus.....	41
6. Patofisiologi Klinik	42
7. Penilaian Ikterus.....	44
8. Penanganan	45
C. Manajemen Kebidanan	50
1. Konsep Dasar Varney	50
2. Konsep dasar pendokumentasian SOAP	53
D. Landasan Hukum	54
BAB III METODOLOGI	58
A. Definisi Operasional Studi Kasus.....	58
B. Ruang Lingkup	58
C. Metode Perolehan Data	59
1. Data Primer	59
2. Data Sekunder.....	60
D. Instrumen Studi Kasus	61
E. Alur Karya Tulis Ilmiah	66
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	67
A. Hasil.....	67
B. Pembahasan.....	113

BAB V PENUTUP.....	121
A. Kesimpulan.....	121
B. Saran.....	123
DAFTAR PUSTAKA.....	124
LAMPIRAN.....	126

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Jumlah BBL di Ruang Perinatologi RISSA tahun 2016	2
Tabel 2.1	Tabel Nilai APGAR	18
Tabel 2.2.	Kebutuhan dasar cairan dan kalori pada neonatus	24
Tabel 2.3.	Pola buang air kecil (BAK) dan karakteristik tinja pada bayi baru lahir cukup bulan.	25
Tabel 2.4.	Klasifikasi ikterus	40
Tabel 2.5.	Rumus Kramer	45
Tabel 2.6.	Indikasi terapi sinar sesuai kadar bilirubin bayi.....	47
Tabel 2.7.	Tabel Penanganan Ikterus Bayi Baru Lahir	48
Tabel 3.1.	Apgar Score	63
Tabel 3.2.	Catatan Implementasi.....	65
Tabel 4.1.	APGAR Score	70
Tabel 4.2.	Hasil Pemeriksaan Laboratorium	74
Tabel 4.3.	Hasil pemeriksaan laboratorium	75
Tabel 4.4.	Catatan Implementasi.....	76
Tabel 4.5.	Rumus Kramer	115
Tabel 4.6.	Hasil pemeriksaan laboratorium	115

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Daerah kulit bayi yang warna kuning untuk penerapan rumus Kramer.	44
Gambar 3.2. Alur Karya Tulis Ilmiah.....	66

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Surat Ijin Survei Pendahuluan ke DKK Kota Semarang
- Lampiran 2. Surat Ijin Survei Pendahuluan ke Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang
- Lampiran 3. Lembar Disposisi dari Dinas Kesehatan Kota Semarang
- Lampiran 4. Surat Balasan Ijin Survei Pendahuluan ke Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang
- Lampiran 5. Surat Kesediaan Pembimbing
- Lampiran 6. Surat Keterangan Konsultasi
- Lampiran 7. Lembar Surat Persetujuan Menjadi Responden (Inform Consent)
- Lampiran 8. Berita Acara Ujian Proposal Karya Tulis Ilmiah
- Lampiran 9. Berita Acara Ujian Karya Tulis Ilmiah
- Lampiran 10. Jadwal Studi Kasus
- Lampiran 11. Lembar Konsultasi
- Lampiran 12. Pernyataan Persetujuan Publikasi Karya Ilmiah