

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
MOTTO .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR BAGAN .....	xiii
DAFTAR SINGKATAN .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penulisan .....	3
D. Manfaat Penulisan .....	5
<b>BAB II TINJAUAN TEORI.....</b>	<b>6</b>
A. Konsep Dasar Bayi Baru Lahir .....	6
1. Pengertian .....	6
2. Ciri Bayi Baru Lahir Normal .....	6
3. Penilaian APGAR Pada Bayi Baru Lahir .....	7
4. Adaptasi Bayi Baru Lahir .....	8
5. Masalah Pada Bayi Baru Lahir .....	12
6. Penanganan Bayi Baru Lahir.....	16
B. BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) .....	18
1. Pengertian.....	18

2.	Pembagian BBLR .....	18
3.	Klasifikasi BBLR .....	18
4.	Etiologi BBLR .....	19
5.	Gambaran Klinis BBLR .....	21
6.	Tanda dan Gejala BBLR .....	21
7.	Komplikasi pada BBLR.....	22
8.	Reflek BBLR .....	24
9.	Tindakan Bidan pada BBLR .....	25
C.	Metode Kanguru .....	26
1.	Pengertian.....	26
2.	Komponen Perawatan Metode Kanguru .....	26
3.	Prinsip Metode Kanguru .....	27
4.	Tujuan Metode Kanguru.....	27
5.	Keuntungan Metode Kanguru .....	27
6.	Prosedur / Alogritme Pelayanan.....	28
7.	Kriteria Bayi untuk Metode Kanguru .....	29
8.	Langkah – Langkah Metode Kanguru.....	30
9.	Pelaksanaan Metode Kanguru .....	32
10.	Kriteria Keberhasilan Metode Kanguru .....	32
D.	Konsep Dasar Manajemen Kebidanan .....	33
1.	Manajemen Kebidanan 7 Langkah Varney.....	33
2.	Metode Pendokumentasian SOAP .....	33
3.	Asuhan Kebidanan Bayi Baru Lahir dengan BBLR.....	34
E.	Landasan Hukum.....	48
<b>BAB III</b>	<b>METODE STUDI KASUS.....</b>	<b>53</b>
A.	Definisi Operasional Studi Kasus .....	53
B.	Ruang Lingkup .....	53
C.	Metode Perolehan Data .....	54

D. Instrumen Studi Kasus .....	57
E. Alur Studi Kasus .....	62
BAB IV TINJAUAN KASUS DAN PEMBAHASAN .....	63
A. Tinjauan Kasus .....	63
1. Pengkajian .....	63
2. Assesment .....	67
3. Planning .....	68
B. Pembahasan .....	80
1. Langkah I : Pengkajian .....	80
2. Langkah II : Interpretasi Data .....	82
3. Langkah III : Diagnosa Potensial .....	83
4. Langkah IV : Tindakan Segera dan Kolaborasi .....	83
5. Langkah V : Planning .....	84
6. Langkah VI : Implementasi .....	84
7. Langkah VII : Evaluasi .....	85
BAB V PENUTUP .....	86
A. Kesimpulan .....	86
1. Pengkajian .....	86
2. Interpretasi Data .....	86
3. Diagnosa Potensial .....	87
4. Tindakan Segera dan Kolaborasi .....	87
5. Planning .....	87
6. Implementasi .....	87
7. Evaluasi .....	87
B. Saran .....	87
1. Untuk Institusi Pendidikan .....	88
2. Untuk Rumah Sakit .....	88
3. Untuk Ibu / Pasien .....	88

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. APGAR Score .....	8
Tabel 4.1 Riwayat Kehamilan, Persalinan, dan Nifas yang Lalu.....	66
Tabel 4.2. Catatan Implementasi .....	69
Tabel 4.3. Catatan Perkembangan 1 .....	73
Tabel 4.4. Catatan Perkembangan 2 .....	76

## DAFTAR BAGAN

Bagan 3.1. Alir Studi Kasus .....	62
-----------------------------------	----

## DAFTAR SINGKATAN

AIDS	: Acquired Immune Deficiency Syndrome
AKB	: Angka Kematian Bayi
ANC	: Ante Natal Care
APGAR	: Apperance, Pulse, Grimace, Activity, Respiration
ASI	: Air Susu Ibu
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBL	: Bayi Baru Lahir
BBLR	: Berat Badan Lahir Rendah
Depkes	: Departemen Kesehatan
DM	: Diabetes Meilitus
GPA	: Gravida, Para, Abortus
HB	: Hepatitis B
HIV	: Human Immunodeficiency Virus
HPHT	: Hari Pertama Haid Terakhir
HPL	: Hari Perkiraan Lahir
IMD	: Inisiasi Menyusu Dini
KB	: Keluarga Berencana
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KMC	: Kangaroo Mother Care
KMK	: Kecil Masa Kehamilan
KU	: Keadaan Umum
LiLA	: Lingkar Lengan Atas
LD	: Lingkar Dada
LK	: Lingkar Kepala
Menkes	: Menteri Kesehatan
NICU	: Neonatal Intensive Care Unit
PASI	: Pendamping Air Susu Ibu
PB	: Panjang Badan
PMK	: Perawatan Metode Kanguru
R	: Ruang
RS	: Rumah Sakit
Riskesdas	: Riset Kesehatan Dasar
SDG's	: Sustainable Development Goals
SIDS	: Suddent Infant Death Syndrome
TBC	: Tuberculosis
TTV	: Tanda Tanda Vital
USG	: Ultrasonography
VK	: Verlos Kamer
WHO	: World Health Organization