

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR BAGAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	1
1.3 Tujuan	3
1.4 Manfaat	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Landasan Teori	5
2.1.1 Konsep BBLR	5
a. Definisi BBLR	5
b. Klasifikasi	6
c. Etiologi	6
d. Manifestasi Klinis	9
e. <i>Pathway</i>	11
f. Pemeriksaan Diagnostik	12
g. Penatalaksanaan	13
2.1.2 Konsep Asuhan Keperawatan pada BBLR	19
a. Data Fokus Pengkajian	20
b. Kemungkinan Diagnosa Keperawatan	23
c. Intervensi dan Rasional	25

2.1.3 Konsep Hipotermia	30
a. Pengertian Hipotermia	30
b. Klasifikasi	30
c. Penyebab	31
d. Tanda dan Gejala	32
e. Mekanisme Kehilangan Panas	33
f. Penatalaksanaan	34
2.1.4 Konsep PMK	36
a. Pengertian PMK	36
b. Jenis-jenis PMK	37
c. Manfaat PMK	38
d. Kriteria Pelaksanaan PMK	39
e. Strategi PMK	39
f. Langkah-Langkah PMK	41
2.2 Kerangka Konsep	47
BAB III METODOLOGI STUDI KASUS	48
3.1 Jenis dan Rancangan Studi	48
3.2 Definisi Konseptual dan Operasional	48
3.3 Subyek Studi Kasus	50
3.4 Fokus Studi	51
3.5 Lokasi dan Waktu	51
3.6 Metode Pengumpulan Data	51
3.7 Analisis dan Penyajian Data	53
3.8 Etika Studi Kasus	53
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	55
4.1 Hasil Studi Kasus	55
4.2 Pembahasan	56
4.3 Keterbatasan	61

BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	62
5.1 Kesimpulan	62
5.2 Rekomendasi	62
DAFTAR PUSTAKA	64

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Intervensi dan Rasional	25
Tabel 2. Inkubator <i>Range</i>	34
Tabel 3. Definisi Konseptual dan Operasional	48
Tabel 4. Hasil Observasi Suhu pada Klien 1 dan 2	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Posisi Bayi di Dada Ibu	43
Gambar 2. Posisi Ketika PMK	44
Gambar 3. PMK Ketika Berbaring	45
Gambar 4. PMK Ketika Duduk	45
Gambar 5. Cara Menyangga Bayi	46
Gambar 6. Grafik Hasil Observasi Suhu Klien 1	56
Gambar 7. Grafik Hasil Observasi Suhu Klien 2	56

DAFTAR BAGAN

Bagan 1. <i>Pathway</i> BBLR	11
Bagan 2. Kerangka Konsep	47