

DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM.....	ii
KEASLIAN KTI.....	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	v
PENGESAHAN PENGUJI.....	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACK	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
DAFTAR ISTILAH/SIMBOL.....	xvi
BAB IPENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian.....	2
1. Tujuan Umum.....	2
2. Tujuan Khusus.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
1. Manfaat Praktis.....	3
2. Manfaat Teoritis	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
A. BBLR	4
1. Pengertian	4
2. Penyebab	4
3. Klasifikasi BBLR	5
4. Dampak BBLR	6
5. Perawatan BBLR	7
6. Pemberian Nutrisi Yang Adekuat.....	7
7. Perawatan Bayi Sehari-hari	8
B. Hipotermi	8
1. Pengertian.....	8
2. Mekanisme Bayi Hipotermi	8
3. Asuhan Bayi Hipotermi.....	9
C. PerawatanMetode Kanguru.....	9
1. Pengertian.....	9
2. Manfaat	10
3. Keuntungan PMK	10

4. Syarat PMK.....	11
5. Pelaksanaan PMK	11
6. Hal-hal Yang Perlu Dipantau Selama PMK.....	13
D. KerangkaTeori.....	14
BAB III METODE PENELITIAN	15
A. Rancangan Penelitian	15
B. Subjek Penelitian.....	15
C. Definisi Operasional.....	16
D. Tempat dan Waktu Penelitian	17
E. Pengumpulan Data.....	17
F. Pengolahan Data.....	17
G. Etika Penelitian	17
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	19
A. Hasil Penelitian	19
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	19
2. Hasil Pengkajian	19
a. Hasil observasi suhu sebelum diberikan PMK.....	20
b. Hasil observasi suhu setelah diberikan PMK.....	20
c. Hasil analisa suhu sebelum dan sesudah diberikan PMK ..	21
B. Pembahasan.....	21
1. Suhu sebelum diterapkan PMK	21
2. Suhu setelah diterapkan perawatan PMK	22
3. Peningkatan suhu sebelum dan sesudah diterapkanPMK.....	23
C. Keterbasan Penelitian	25
BAB V PENUTUP.....	26
A. Kesimpulan	26
B. Saran	26

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Cara Melakukan PMK.....	13
Gambar 2.2 Kerangka Teori.....	15

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional	17
Tabel 4.1 Hasil Observasi Setelah Dilakukan PMK	21
Tabel 4.2 Hasil Observasi Sebelum Dilakukan PMK.....	22
Tabel 4.3 Hasil Obsevasi Sebelum dan Setelah Silakukan PMK	22

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Formulir Persetujuan Responden (<i>Informed Consent</i>)	30
Lampiran 2 Formulir Persetujuan Responden (<i>Informed Consent</i>)	31
Lampiran 3 SOP Perawatan Metode Kanguru	32
Lampiran 4 Lembar Observasi By. C	33
Lampiran 5 Lembar Observasi By. S	34
Lampiran 6 Lembar Kegiatan Harian	35
Lampiran 7 Dokumentasi	36

DAFTAR SINGKATAN

PMK	Perawatan Metode Kanguru
ASI	Air Susu Ibu
RSUD	Rumah Sakit Umum Daerah
AKB	Angka Kematian Bayi
BBLR	Bayiberatlahirrendah
OGT	Oro Gastric Tube
IUGR	Intra Uterina Growth Retardation
DEPKES	Departemen Kesehatan
RI	Republik Indonesia
SDKI	Survey Demografi Kesehatan Indonesia
MTBM	Manajemen Terpadu Bayi Muda

DAFTAR ISTILAH/SIMBOL

<i>Kangoro Methode</i>	Metode Kanguru
<i>Prematur</i>	Usia kehamilan kurang dari 37 minggu
<i>Intra uterine growth retardation</i>	Suatu kondisi dimana janin lebih kecil dari yang diharapkan untuk jumlah bulan kehamilan
<i>Hidramion</i>	Kelebihan air ketuban
<i>Kromosom</i>	Benang – benang halus yang tersusun dari asam nukleat, seperti DNA dan RNA
<i>Hipotermi</i>	Kondisi ketika suhu tubuh menurun drastis hingga dibawah 36,5°C
<i>Hiperbilirubinemia</i>	Berlebihnya akumulasi bilirubin dalam darah dengan normal 5 mg/dl
<i>Anemia</i>	Kekurangan sel darah merah
<i>Fleksi</i>	Gerak menekuk
<i>Fiksasi</i>	Melonggarkan jalan nafas produksi ASI