

Lampiran 1

JADWAL KEGIATAN PENULISAN KARYA TULIS ILMIAH TAHUN AJARAN 2019-2020

No	Kegiatan	Bulan																							
		Januari				Februai				Maret				April				Mei							
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
1	Penyusunan Proposal		■	■	■																				
2	Pengumpulan Proposal					■	■	■	■																
3	Seminar Proposal						■	■	■	■															
4	Perbaikan Proposal									■	■														
5	Pengurusan Ijin Penelitian										■	■	■												
6	Pengambilan Data KTI											■	■	■	■										
7	Penyusunan KTI												■	■	■										
8	Pengumpulan KTI													■	■	■	■								
9	Ujian KTI														■	■	■	■	■						
10	Perbaikan KTI																			■					
11	Penyerahan KTI																				■				

Lampiran 2

RENCANA ANGGARAN BIAYA PENELITIAN GAMBARAN ASUHAN KEPERAWATAN PEMBERIAN INISIASI MENYUSUI DINI UNTUK MENGATASI RISIKO HIPOTERMIA PADA BAYI BARU LAHIR

Alokasi dana yang diperlukan dalam penelitian ini direalisasikan sebagai berikut :

No	Keterangan	Biaya
A	TahapPersiapan	
	Penyusunan Proposal	Rp. 300.000
	Penggandaan Proposal	Rp. 150.000
	Revisi Proposal	Rp. 100.000
B	TahapPelaksanaan	
	PengurusanIzinPenelitian	Rp. 500.000
	PenggandaanLembarPengumpulan Data	Rp. 100.000
	Transportasi dan Akomodasi	Rp. 300.000
C	TahapAkhir	
	Penyusunan KTI	Rp. 400.000
	Penggandaan KTI	Rp. 150.000
	Revisi KTI	Rp. 200.000
Total biaya		Rp. 2.200.000

Lampiran 3

LEMBAR OBSERVASI

Judul Penelitian : Gambaran Asuhan Keperawatan Pemberian Prosedur

Inisiasi Menyusui Dini untuk Mengatasi Risiko

Hipotermia Pada Bayi Baru Lahir

Tanggal Penelitian : / /

I. PENGKAJIAN

A. Identitas Pasien

Nama :

Umur :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Status Perkawinan :

Agama :

Suku :

Alamat :

No CM :

Tanggal MRS :

Tanggal Pengkajian :

Sumber informasi :

Penanggung Jawab

Nama :

Umur :

Pendidikan :

Jenis kelamin :

Pekerjaan :

Alamat :

Status perkawinan :

Agama :

B. Data Kesehatan

- 1. Keluhan Utama :
- 2. Keluhan saat dikaji :
- 3. Riwayat keluhan :

C. Riwayat Obstetri dan Ginekologi

1. Riwayat menstruasi:

- a. Menarche : Siklus :
- b. Banyaknya : Lamanya:
- c. Keluhan :
- d. HPHT :

2. Riwayat pernikahan:

Menikah : Lama :

3. Riwayat kelahiran, persalinan, nifas yang lalu:

Anak ke		Kehamilan		Persalinan			Komplikasi nifas			Anak		
No	Th	Umur kehamilan	Penyulit	Jenis	Penolong	Penyulit	Laserasi	Infeksi	Pendarahan	Jenis kelamin	BB	Pj

4. Riwayat kehamilan saat ini

a. Status Obstetrikus

G...A...P...A...H... : UK : TP :

b. ANC kehamilan sekarang

Trimester I : Trimester II : Trimester III :

5. Riwayat keluarga berencana

Akseptor KB :

Jenis : Lama :

Masalah :

D. Riwayat Penyakit

1. Klien :

2. Keluarga :

E. Pola Kebutuhan Sehari-hari

1. Bernafas :

2. Nutrisi (makan/minum) :

3. Eliminasi :

4. Gerak badan :

5. Istirahat tidur :

6. Berpakaian :

7. Rasa aman dan nyaman :

8. Kebersihan diri :

9. Pola komunikasi/hubungan dengan orang lain :

10. Produktivitas :

11. Rekreasi :

12. Kebutuhan belajar :

F. Pemeriksaan Fisik

1. Keadaan umum

a. GCS :

b. Tingkat kesadaran :

- c. Tanda-tanda vital :
- d. BB : TB : LILA :

2. Head to toe

a. Kepala

- Wajah :
- Pucat :
- Cloasma :
- Sklera :
- Konjungtiva :
- Pembesaran limphe node :
- Pembesaran kelenjar tiroid :
- Telinga :

b. Dada

1) Payudara

- Areola : Putting :
- Pengeluaran ASI :

2) Tanda dimpling / retraksi :

3) Jantung :

4) Paru :

c. Abdomen

- Linea : Striae :
- Pembesaran sesuai UK :
- Gerakan Janin : Kontraksi :

Luka bekas operasi :

Leopold I : TFU : MCD :

Leopold II :

Leopold III :

Leopold IV :

Penurunan kepala :

Kontraksi :

DJJ : Bising usus :

d. Genetalian dan perineum

Kebersihan :

Pengeluaran : Karakteristik :

Hasil VT :

e. Ekstremitas

1) Atas

Oedema :

Varises :

CRT :

2) Bawah

Oedema :

Varises :

CRT :

Refleks :

G. Data Penunjang

1. Pemeriksaan laboratorium :

2. Pemeriksaan USG :

II. DIAGNOSA KEPERAWATAN

No	Diagnosis Keperawatan	Ya	Tidak
1	<i>Problem</i>		
	Risiko Hipotermia		
2	<i>Etiology</i>		
	Kekurangan lemak subkutan		
	Terpapar suhu lingkungan rendah		
	Pemakaian pakaian tipis		
	Transfer panas (mis. konduksi konveksi, evaporasi, radiasi)		
3	<i>Sign and Symptoms</i>		
	Kulit teraba dingin		
	Suhu tubuh dibawah nilai normal (< 36,6C)		
	Akrosiaosis		
	Bradikardi		
	Dasar kuku sianotik		
	Hipoglikemia		
	Hipoksia		
	Pengisian kapiler > 3 detik		
	Konsumsi oksigen meningkat		
	Ventilasi menurun		
	Piloereksi		
	Takikardi		
Kutis memorata (pada neonates)			

III. INTERVENSI KEPERAWATAN

No	Intervensi Keperawatan	Observasi	
		Ya	Tidak
1	Monitor suhu tubuh		
2	Identifikasi penyebab risiko hipotermia (mis. Terpapar suhu lingkungan rendah, pakaian tipis, kerusakan hipotalamus, penurunan laju metabolisme, kekurangan lemak subkutan)		
3	Monitor tanda dan gejala akibat hipotermia		
4	Sediakan lingkungan yang hangat (mis. Atur suhu ruangan, inkubator)		
5	Ganti pakaian dan atau linen yang basah		
6	Lakukan penghangatan pasif (mis. Selimut, menutup kepala, pakaian tebal)		
7	Lakukan penghangatan aktif eksternal (mis. Metode kangguru, kompres hangat, botol hangat, dan selimut hangat)		
8	Lakukan penghangatan aktif internal (mis. infuse cairan hangat, oksigen hangat, lavase peritoneal dengan cairan hangat)		

IV. IMPLEMENTASI KEPERAWATAN

No	Implementasi Keperawatan	Observasi	
		Ya	Tidak
1	Memonitor suhu tubuh		
2	Mengidentifikasi penyebab risiko hipotermia (mis. Terpapar suhu lingkungan rendah, pakaian tipis, kerusakan hipotalamus, penurunan laju metabolisme, kekurangan lemak subkutan)		
3	Memonitor tanda dan gejala akibat hipotermia		
4	Menyediakan lingkungan yang hangat (mis. Atur suhu ruangan, inkubator)		
5	Mengganti pakaian dan atau linen yang basah		
6	Melakukan penghangatan pasif (mis. Selimut, menutup kepala, pakaian tebal)		
7	Melakukan penghangatan aktif eksternal (mis. Metode kangguru, kompres hangat, botol hangat, dan selimut hangat)		
8	Melakukan penghangatan aktif internal (mis. infuse cairan hangat, oksigen hangat, lavase peritoneal dengan cairan hangat)		

V. EVALUASI KEPERAWATAN

No	Evaluasi keperawatan	Observasi	
		Ya	Tidak
1	S (<i>subjektif</i>)		
2	O (<i>objektif</i>)		
3	A (<i>assesment</i>)		
4	P (<i>planning</i>)		

Lampiran 4

PROSEDUR INISIASI MENYUSUI DINI

No	Tindakan	Observasi	
		Ya	Tidak
1	Mengucapkan salam , mengucapkan nama dan unit kerja serta	√	
2	Untuk bayi petugas meminta ijin pada orang tua/ keluarga/ penunggu	√	
3	Petugas mencuci tangan dengan handrub	√	
4	Sambil meletakkan bayi diperut bawah ibu lakukan penilaian apakah bayi perlu resusitasi atau tidak	√	
5	Jika stabil tidak memerlukan resusitasi, keringkan tubuh bayi, mulai dari muka, kepala dan bagian tubuh lainnya dengan lembut tanpa menghilangkan verniks.		
6	Hindari mengeringkan punggung tangan bayi, bau cairan amnion pada tangan bayi membantu bayi mencari puting ibunya yang berbau sama.		
7	Setelah tali pusat dipotong dan ikat , letakkan bayi tengkurep di dada ibu . Luruskan bahu bayi sehingga bayi menempel didada ibu. Kepala bayi harus berada diantara payudara ibu tapi lebih rendah dari puting	√	
8	Selimuti ibu dan bayi dengan kain hangat dan topi kepala bayi		
9	Lakukan kontak kulit bayi ke kulit ibu di dada ibu paling sedikit 1 jam. Mintalah ibu untuk memeluk dan membelai bayinya, jika perlu letakkan bantal di bawah kepala ibu untuk mempermudah kontak visual antara ibu dan bayi	√	
10	Selama kontak kulit bayi ke kulit ibu tersebut, lakukan Manajemen Aktif Kala III Persalinan	√	
11	Biarkan bayi mencari, menemukan puting dan mulai menyusu	√	
12	Anjurkan ibu dan orang lainnya untuk tidak menginterupsi menyusu misalnya memindahkan bayi dari satu payudara ke payudara yang lain. Menyusu pertama biasanya berlangsung sekitar 10-15 menit		

Data Skripsi Mahasiswa

N I M	PG7120017172
Nama Mahasiswa	NI Luh Putu Manik Artisna Dewi
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Keperawatan - Jurusan Program Studi D-III Keperawatan Semester : 6

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Tyarat Sidang

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	pengejaan judul dan BAB I	17 Jan 2020	✓
2	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan BAB I	22 Jan 2020	✓
3	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan revisian BAB I dan BAB II	30 Jan 2020	✓
4	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan BAB III	5 Feb 2020	✓
5	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan BAB IV	11 Feb 2020	✓
6	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan proposal	12 Feb 2020	✓
7	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan BAB I	4 Feb 2020	✓
8	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Revisian BAB I dan Bimbingan BAB II	6 Feb 2020	✓
9	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan BAB III	7 Feb 2020	✓
10	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan Revisian BAB III	10 Feb 2020	✓
11	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan BAB IV	11 Feb 2020	✓
12	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan Proposal	12 Feb 2020	✓
13	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan BAB V	30 Apr 2020	✓
14	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan revisian BAB V	4 Mei 2020	✓
15	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan revisian BAB V	7 Mei 2020	✓
16	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan revisian BAB VI	11 Mei 2020	✓
17	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan revisian BAB VI	13 Mei 2020	✓
18	197202191994012001 - Ns. NENGAH RUNIARI, S.Kp., M.Kep., SP.Mat.	Bimbingan KTI	15 Mei 2020	✓
19	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan BAB V	18 Mei 2020	✓
20	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan revisian BAB V	19 Mei 2020	✓
21	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan revisian BAB V	20 Mei 2020	✓
22	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan BAB VI	22 Mei 2020	✓
23	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan revisian BAB VI	26 Mei 2020	✓
24	197112281994022001 - SURATIAH, S.Kep., Ners., M.Biomed.	Bimbingan KTI	27 Mei 2020	✓



BLANKO BIMBINGAN

NAMA : Ni Luh Putu Manik Arisna Dewi
NIM : 207120017172
JUDUL KARYA TULIS : Gambaran Asuhan Keperawatan dengan Prosedur Pembasihan Inisiasi Menyusui Dini Untuk Mengatasi Risiko Hipotermia pada Bayi Baru Lahir di RSD Mangusada Badung
PEMBIMBING : Ns. Mengah Runtari, S.Kep., M.Kep., SP.Mat

HARI/TANGGAL	BIMBINGAN KE	MATERI	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN
Kamis, 30-04-2020	I	Bimbingan Bab V	- Diagnosa harus sesuai dengan judul yang diambil - Pemeriksaan fisik yang digunakan sesuai dengan prosedur Inisiasi Menyusui Dini	
Senin, 4-05-2020	II	Bimbingan revisian Bab V	- Evaluasi yang di gunakan sesuai dengan data yang diperoleh dari repository	
Kamis, 7-05-2020	III	Bimbingan revisian Bab V	- Pembahasan penelitian pada Implementasi harus memunculkan data IMD yang diperoleh dari repository yang digunakan	



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
JURUSAN KEPERAWATAN**



Alamat : Jalan Pulau Moyo No.33 Pedungan, Denpasar, Telp/Fax: (0361) 725273 / 724563
Website : www.poltekkes-denpasar.ac.id

BLANKO BIMBINGAN

NAMA : Ni Wih Putu Manik Arisna Dewi
 NIM : P07120017172
 JUDUL KARYA TULIS : Gambaran Asuhan Keperawatan Dengan Pembajian Prosedur Inisiasi Menyusui Dini Untuk Mengurangi Risiko Hipotermia Pada Bayi Baru Lahir di RSD Nangasada Badung
 PEMBIMBING : Ns. Nengah Runtari, S.Kep., M.Keper., SP.Nat

HARI/TANGGAL	BIMBINGAN KE	MATERI	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN
Senin, 11-05-2020	IV	Bimbingan Bab V	- Kesimpulan pada diagnosa keperawatan yang diperoleh harus sesuai dengan data yang didapatkan - Pada evaluasi keperawatan disesuaikan dengan teknik SOAP yang digunakan	
Rabu, 13-05-2020	V	Bimbingan revisian Bab VI	- Saran bagi rumah sakit disesuaikan dengan data yang tidak didapatkan	
Jumat, 15-05-2020	VI	Bimbingan KTI	Arti KTI untuk smp usia	



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
JURUSAN KEPERAWATAN**

Alamat : Jalan Pulau Moyo No.33 Pedungan, Denpasar, Telp/Fax: (0361) 725273 / 724563
Website : www.poltekkes-denpasar.ac.id



BLANKO BIMBINGAN

NAMA : Ni Luh Putu Manik Arisna Dewi
NIM : P07120017172
JUDUL KARYA TULIS : Gambaran Asuhan Keperawatan Dengan Pemberian
Prosedur Inisiasi Menyusui Dini Untuk Mengatasi
Risiko Hipotermia pada Bayi Baru Lahir Di RSD Mangusada
Badung
PEMBIMBING : Suratiah, S. Kep., Ners., M. Biomed

HARI/ TANGGAL	BIMBINGAN KE	MATERI	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN
Senin, 18-05-2020	I	Bimbingan Bab V	- Hasil penelitian di ubah pada mengobservasi dokumen tetapi menggunakan kan mereview data dari repository	
Selasa, 19-05-2020	II	Bimbingan revisian Bab V	- Pemeriksaan fisik yang digunakan sesuaikan dengan prosedur inisiasi Menyusui Dini - Diagnosa harus sesuai dengan judul yang diambil	
Rabu, 20-05-2020	III	Bimbingan revisian Bab V	- Evaluasi yang di gunakan disesuaikan dengan data repository yang digunakan	





**KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
JURUSAN KEPERAWATAN**

Alamat : Jalan Pulau Moyo No.33 Pedungan, Denpasar, Telp/Fax: (0361) 725273 / 724563
Website : www.poltekkes-denpasar.ac.id



BLANKO BIMBINGAN

NAMA : *Ni Luh Putu Manik Anisna Dewi*
NIM : *P07120017172*
JUDUL KARYA TULIS : *Gambaran Asuhan Keperawatan dengan Pemberian Prosedur Inisiasi Menyusui Dini Untuk Mengatasi Risiko Hipotermia pada Bayi Baru Lahir di RSD Mangusada Badung*
PEMBIMBING : *Suratih, S.Kep., Ners., M. Biomed*

HARI/TANGGAL	BIMBINGAN KE	MATERI	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN
<i>Jumat, 22-05-2020</i>	<i>IV</i>	<i>Bimbingan Bab VI</i>	<i>- kesimpulan pada diagnosa keperawatan yang diperoleh harus sesuai dengan data yang di dapatkan</i>	
<i>Selasa, 26-05-2020</i>	<i>V</i>	<i>Bimbingan revisian Bab VI</i>	<i>- Saran bagi rumah sakit disesuaikan dengan data yang tidak di dapatkan</i>	
<i>Rabu, 27-05-2020</i>	<i>VI</i>	<i>Bimbingan KTI</i>	<i>ACC</i>	