

# **LAMPIRAN**

## SURAT PERSETUJUAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Siti Nurjanah  
Umur : 29 Tahun  
Alamat : Srigading  
Kasus yang diangkat : Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Normal

Dengan ini bersedia untuk dijadikan responden laporan tugas akhir, yang dilakukan oleh:

Nama Mahasiswa : Melda Zelicha Putry  
NIM : 2115471010  
Tingkat/Kelas : III/Reguler 1  
Tempat Praktik : PMB Maizar, S.K.M., S.Tr.Keb  
Judul Kasus LTA : Asuhan Kebidanan Pada bayi baru lahir normal Di PMB  
Kecamatan Labuhan Maringgai Lampung Timur

Demikian pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan.

Labuhan Maringgai, 5 April 2024

Mengetahui,

Pembimbing Lahan



Maizar, S.K.M., S.Tr.Keb  
NIP. 197101121989122002

Yang Membuat Pernyataan



Siti Nurjanah

## INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Siti Nurjanah  
Umur : 29 tahun  
Alamat : Srigading  
Pekerjaan : Guru

Bersama ini menyatakan ketersediaannya untuk dilakukan "Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Normal". Persetujuan ini saya berikan setelah mendapatkan penjelasan dari pelaksana asuhan :

Nama : Melda Zelicha Putry  
NIM : 2115471010  
Status : Mahasiswa Semester VI Prodi Kebidanan Metro

Sebagaimana berikut ini :

1. Asuhan kebidanan ini bertujuan untuk membantu memberikan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir normal. Namun demikian, sebagaimana dijelaskan terdahulu, setiap tindakan mempunyai resiko baik yang telah diduga maupun yang tidak diduga sebelumnya.
2. Telah pula menjelaskan bahwa akan berusaha sebaik mungkin untuk melakukan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir, dan menghindari kemungkinan resiko, agar di peroleh asuhan yang optimal.
3. Semua penjelasan tersebut diatas, sudah saya mengerti sehingga saya memaklumi dan jelaskan dengan kalimat yang jelas dan saya mengerti sehingga saya memaklumi arti tindakan atau asuhan kebidanan pada bayi baru lahir yang di lakukan.
4. Saya dan keluarga mengizinkan mahasiswa tersebut untuk melakukan pemeriksaan, asuhan dan mengizinkan mahasiswa tersebut melakukan pendokumentasian tindakan dalam bentuk foto.

Dengan demikian terjadi kesepakatan diantara saya dengan pelaksana asuhan tentang upaya serta tujuan tindakan untuk mencegah timbul masalah hukum di kemudian hari. Demikian surat persetujuan ini saya buat tanpa paksaan dari pihak manapun dan agar dapat di pergunakan sebagaimana mestinya.

Pelaksana

Labuhan Maringgai, 05 April 2024  
Yang Membuat Pernyataan

**Melda Zelicha Putry**  
Nim 2115471010



**Siti Nurjanah**

Praktik Mandiri/Bidan/Bidan Penanggung Jawab



## IZIN LOKASI PENGAMBILAN STUDI KASUS

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Maizar, S.K.M., S.Tr.Keb

Alamat : Labuhan Maringgai, Lampung Timur

Dengan ini menyatakan bahwa :

Nama : Melda Zelicha Putry

Nim : 2115471010

Semester : VI

Telah mengambil studi kasus Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Normal sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan ahli madya kebidanan, Progam studi D III Kebidanan Metro Politeknik Kesehatan Tanjung Karang.

Labuhan Maringgai, 05 April 2024

Pimpinan PMB



## Standar Operasional Prosedur (SOP)

<b>Standar Operasional Prosedur (SOP)</b> <b>Asuhan Bayi Baru Lahir Normal</b>	
Pengertian	Bayi baru lahir normal merupakan bayi yang lahir melalui vagina tanpa menggunakan bantuan alat dengan usia kehamilan 37-42 minggu, dengan berat lahir 2500-4000 gram, skor APGAR >7, tidak ada kecacatan dan pada bayi baru mengalami proses transisi dari kehidupan intrauterine ke kehidupan ektrauterine dengan faktor maturasi, adaptasi, toleransi dan mengalami empat perubahan paling dramatis yaitu sistem pernapasan, sistem sirkulasi darah, perubahan suhu dan pengaturan glukosa (Wijayanti et al., 2023).
Tujuan	Sebagai pedoman dalam melaksanakan asuhan pada bayi baru lahir normal
Petugas	Bidan
Persiapan alat dan bahan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Identifikasi pasien</li> <li>2. Menjelaskan tujuan dan prosedur yang akan dilakukan</li> <li>3. Informed consent</li> <li>4. Izin pengambilan dokumentasi</li> </ol>
Tahap dan pengenalan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Meja pemeriksaan</li> <li>2. Stetoskop</li> <li>3. Timbangan bayi</li> <li>4. Pita ukur</li> <li>5. Kain bersih</li> <li>6. Sarung tangan</li> <li>7. Vitamin K1, salep mata, vaksin Hb 0</li> <li>8. Gelang identitas</li> <li>9. Pakaian lengkap bayi</li> </ol>
Prosedur pelaksanaan	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Asuhan Bayi Baru Lahir Normal Pada detik 0-30 Pertama</b> Meletakkan bayi di atas perut ibu, hangatkan bayi menggunakan kain kering, Periksa respons bayi (Penilaian sepiantas : Menangis kuat, bergerak aktif, Kulit Kemerahan), bebaskan jalan napas, rangsang respons taktil bayi, ganti kain dengan kain kering baru,</li> <li><b>2. Asuhan Bayi Baru Lahir Normal 30-90 menit</b> penilaian Skor APGAR menit ke 1, menjaga bayi tetap hangat, pemotongan dan perawatan tali pusat, penilaian Skor APGAR menit ke 5, lakukan IMD, pakaikan pakaian bayi lengkap, pemberian identitas, pencegahan perdarahan dengan vitamin K, pencegahan infeksi dengan salep mata</li> <li><b>3. Asuhan Bayi Baru Lahir Normal 90 menit-6 jam</b> Pemeriksaan Fisik meliputi postur tubuh dan aktivitas, pola napas, denyut jantung, perubahan suhu tubuh, warna kulit dan kemampuan menghisap, memantau postur tubuh dan aktivitas setiap 1 jam selama 6 jam, dan kemampuan menghisap bayi setiap 2 jam sekali, pemantauan usia gestasi, pemberian imunisasi Hb 0</li> </ol>

	<b>4. Pemantauan 24 jam</b> Pantau keadaan umum dan tanda-tanda vital bayi, pemantauan BAK dan BAB bayi, pola menyusui, dan memandikan bayi
Evaluasi	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Akhiri dengan ucapan terima kasih atas kerja sama kepada klien</li><li>2. Mencatat tindakan yang telah dilakukan</li><li>3. Evaluasi yang dicapai: bayi telah di berikan asuhan sesuai dengan Standar Operasional Prosedur (SOP)</li></ol>

## Lembar Observasi

<b>Asuhan Bayi Baru Lahir Normal Pada detik 0-30 Pertama</b>		
<b>No</b>	<b>Penatalaksanaan</b>	<b>Evaluasi</b>
1.	Hangatkan bayi menggunakan kain kering sembari rangsang taktil bayi dan pastikan bayi bernapas spontan	Bayi sudah di keringkan serta rangsangan taktil telag diberikan, dan bayi bernapas spontan
5.	Ganti kain dengan kain kering baru	Kain telah di ganti dengan kain kering dan bersih
6.	Penilaian Skor APGAR menit ke 1	<p>Warna : warna kulit tubuh, tangan dan kaki normal merah muda, tidak ada sianosis</p> <p>Denyut jantung : 180x/menit</p> <p>Reaksi terhadap rangsangan : bayi menangis ketika dilakukan rangsangan</p> <p>Tonus otot : bayi bergerak aktif</p> <p>Pola napas : bayi menangis kuat, pernapasan baik dan teratur</p>
<b>Asuhan Bayi Baru Lahir Normal 30-90 menit</b>		
<b>No</b>	<b>Pelaksanaan</b>	<b>Evaluasi</b>
1.	Menjaga bayi tetap hangat	Bayi sudah terbalut kain bersih dan kering, dan memakai topi
2.	Pemotongan dan tali pusat	Tali pusat sudah di potong
3.	Penilaian Skor APGAR menit ke 5	<p>Warna : warna kulit tubuh, tangan dan kaki normal merah muda, tidak ada sianosis</p> <p>Denyut jantung : 160x/menit</p> <p>Reaksi terhadap rangsangan : bayi menangis ketika dilakukan rangsangan</p> <p>Tonus otot : bayi bergerak aktif</p> <p>Pola napas : bayi menangis kuat, pernapasan baik dan teratur</p>
3.	Lakukan IMD	IMD dilakukan 1 jam dan bayi dapat menemukan puting susu ibunya dan memantau setiap 15 menit
4.	Pakaikan pakaian bayi lengkap dan perawatan tali pusat	Pakaian bayi telah digunakan dan tali pusat telah dibalut kasa
5.	Pemberian Identitas	Sudah dituliskan nama ibu dan ayah, tanggal dan jam lahir, serta jenis kelamin
6.	Pencegahan perdarahan dengan vitamin K	Bayi telah diberikan injeksi vitamin k
7.	Pencegahan infeksi dengan salep mata	Bayi telah diberikan salep mata

<b>Asuhan Bayi Baru Lahir Normal 90 menit-6 jam</b>		
<b>No</b>	<b>Penatalaksanaan</b>	<b>Evaluasi</b>
1.	Pemeriksaan Fisik meliputi postur tubuh dan aktivitas, pola napas, denyut jantung, perubahan suhu tubuh, warna kulit dan kemampuan menghisap	Pemeriksaan fisik menunjukkan bayi dalam keadaan normal
	1 jam ke 1	Postur tubuh dan aktivitas baik, serta kemampuan menghisap bayi adekuat DJ : 137x/menit RR : 40x/menit Suhu : 36,5 <sup>0</sup> C Warna : kemerahan kulit
	1 jam ke 2	Postur tubuh dan aktivitas bayi baik DJ : 135x/menit RR : 43x/menit Suhu : 36,7 <sup>0</sup> C Warna : kemerahan kulit
	1 jam ke 3	Postur tubuh dan aktivitas baik, serta kemampuan menghisap bayi adekuat DJ : 140x/menit RR : 40x/menit Suhu : 36,8 <sup>0</sup> C Warna : kemerahan kulit
	1 jam ke 4	Postur tubuh dan aktivitas bayi baik DJ : 145x/menit RR : 42x/menit Suhu : 36,6 <sup>0</sup> C Warna : kemerahan kulit
	1 jam ke 5	Postur tubuh dan aktivitas baik, serta kemampuan menghisap bayi adekuat DJ : 147x/menit RR : 40x/menit Suhu : 36,7 <sup>0</sup> C Warna : Kemerahan kulit
	1 jam ke 6	Postur tubuh dan aktivitas bayi baik DJ : 140x/menit RR : 45x/menit Suhu : 36,6 <sup>0</sup> C Warna : kemerahan kulit
2.	Penentuan Usia Gestasi	Bayi lahir dengan usia kehamilan 38 minggu
3.	Pemberian Imunisasi Hb 0	Bayi sudah diberikan imunisasi Hb 0



<b>Auhan Bayi Baru Lahir Normal 24 jam</b>		
1.	Pantau keadaan umum bayi dan tanda-tanda vital	Keadaan umum : Baik RR : 40x/menit Denyut jantung : 137x/menit Suhu : 36,5°C Warna kulit : Kemerahan
2.	Periksa tali pusat bayi	Tali pusat kering, bersih serta tidak ada tanda-tanda infeksi
3.	Mandikan bayi	Bayi sudah dimandikan
4.	Pantau BAK dan BAB	Bayi BAK 2x/hari dan BAB 1x/hari
5.	Pantau pola menyusui	Bayi menyusui 8x/hari





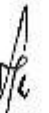
### Lembar Pemeriksaan fisik








No	Pemeriksaan yang di lakukan	Nilai normal	Hasil pemeriksaan	
			Ada	Tidak ada
1.	Lihat postur dan aktivitas	a. Posisi tungkai dan lengan fleksi	√	
		b. Bayi sehat bergerak aktif	√	
2.	Lihat kulit	Wajah, bibir dan selaput lender, dada berwarna merah muda, tanpa adanya kemerahan atau bisul	√	
3.	Hitung pernapasan dan lihat tarikan dinding dada ke dalam ketika bayi sedang tidak menangis	a. Frekuensi napas normal 40 - <60 kali permenit	√	
		b. Tidak ada tarikan dinding dada ke dalam yang kuat		√
4.	Hitung denyut jantung dengan meletakkan stetoskop di dada kiri setinggi apeks kordis	Frekuensi denyut jantung normal 120-160 kali permenit	√	
5.	Lakukan pengukuran suhu aksila dengan termometer	Suhu normal 36,5-37,5 <sup>0</sup> C	√	
6.	Lihat dan raba bagian kepala	a. Bentuk kepala terkadang asimetris karena penyesuaian pada saat proses persalinana, umumnya hilang dalam 48 jam		√
		b. Ubun-ubun besar rata atau tidak terdapat benjolan	√	
		c. Memeriksa Reflek tonic neck	√	
7.	Lihat mata	Tidak ada kotoran atau sekret	√	
8.	Lihat bagian dalam mulut. Masukkan satu jari yang menggunakan sarung tangan ke mulut raba langit-langit mulut	a. Bibir, gusi, langit-langit utuh dan tidak ada bagian yang terbelah	√	
		b. Nilai reflek rooting atau mencari nilai reflex sucking atau isapan bayi ,nilai refleks swallowing atau menelan	√	
9.	Lihat dan raba abdomen Lihat tali pusat	a. Perut bayi datar teraba lemas	√	
		b. Tidak ada perdarahan, pembengkakan, nanah, bau yang tidak sedap pada tali pusat serta tidak terdapat kemerahan di sekitar tali pusat	√	
10.	Lihat punggung dan raba tulang belakang	Kulit terlihat utuh serta tidak terdapat benjolan pada tulang belakang	√	
11.	Lihat Ekstremitas	a. Jumlah jari tangan dan kaki lengkap	√	
		b. Periksa refleks Grasping	√	






		c. Lihat apakah kaki posisinya baik atau bengkok ke dalam atau keluar	√	
		d. Lihat gerakan ekstremitas simetris atau tidak	√	
		e. Memeriksa Refleks Babinski	√	
12.	Lihat lubang anus Tanyakan pada ibu apakah bayi sudah buang air besar	a. Terlihat lubang anus	√	
		b. Periksa apakah mekonium sudah keluar, biasanya mekonium keluar dalam 24 jam setelah lahir	√	
13.	Lihat dan periksa alat kelamin luar tanyakan pada ibu apakah bayi sudah buang air kecil	a. Bayi perempuan kadang terlihat cairan vagina berwarna putih atau kemerahan		√
		b. Bayi laki-laki terdapat lubang uretra pada ujung penis		
		c. Pastikan bayi sudah kencing dalam 24 jam setelah lahir	√	
14.	Timbang bayi menggunakan selimut	a. Berat lahir 2,5 – 4 kg	√	
		b. Dalam minggu pertama, berat bayi mungkin turun dahulu baru kemudian naik kembali pada usia 7 – 10 hari umumnya telah mencapai berat lahirnya.		√
		c. Penurunan berat badan maksimal untuk bayi baru lahir cukup bulan maksimal 10% untuk bayi kurang bulan maksimal 15%		√
15.	Mengukur panjang badan Berat badan, Lingkar kepala, Lingkar dada	a. Panjang lahir normal 48-52 cm	√	
		b. Lingkar kepala normal 33-37 cm	√	
		c. Memeriksa reflek moro	√	
16.	Menilai cara menyusui	a. Kepala dan badan dalam satu garis lurus: wajah bayi menghadap payudara: ibu mendekatkan bayi ke tubuhnya	√	
		b. Bibir bawah membuka keluar, sehingga bagian besar areola berada di dalam mulut bayi	√	
		c. Menghisap dalam dan pelan kadang disertai berhenti sesaat	√	

### LEMBAR KONSULTASI

Nama : Melda Zelicha Putry  
NIM : 2115471010  
Judul : Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Normal Di Tempat  
Praktik Mandiri Bidan Kecamatan Labuhan Maringgai Lampung  
Timur  
Pembimbing I : Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.  
Pembimbing II : Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd.

No	Hari/ Tanggal	Materi Bimbingan	Perbaikan dan Saran	Paraf Pembimbing	
				Pembimbing I	Pembimbing II
1.	Jum'at, 05 januari 2024	Pengajuan judul	Acc judul	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd.
2.	Senin, 08 Januari 2024	Konsultasi BAB 1	Perbaikan latar belakang		 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd.
3.	Jum'at, 26 Januari 2024	Konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaikan tujuan sesuai dengan pedoman LTA dan perbaikan materi	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	
4.	Kamis, 08 Februari 2024	Konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaikan BAB I dan II		 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd.

5.	Jum'at, 16 Februari 2024	Konsultasi BAB 1 dan BAB II	Perbaikan penulisan dan pembuatan SOP		 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd.
6.	Senin,19 Februari 2024	Konsultasi BAB 1 dan BAB II	Perbaikan Penatalaksanaan dan perbaikan tujuan Sesuai 7 langkah varney	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	
7.	Selasa, 20 Februari 2024	Konsultasi BAB 1 dan BAB II	ACC uji proposal	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	
8.	Rabu, 21 Februari 2024	Konsultasi BAB 1 dan BAB II	ACC uji proposal		 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd.
9.	Kamis, 21 Maret 2024	Konsultasi BAB 1 dan BAB II	ACC BAB I dan II setelah seminar proposal	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	
10.	Jum'at, 22 April 2024	Konsultasi BAB III,IV dan V	Perbaikan pada tinjauan kasus, perbaikan analisa, penatalaksanaan sesuai dengan kasus	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	
11.	Rabu, 24 April 2024	Konsultasi BAB III,IV dan V	Perbaikan pembahasan dan kesimpulan sesuai dengan asuhan yang di berikan	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	

12.	Jum'at, 03 mei 2024	Konsultasi BAB III,IV dan V	Perbaikan penggunaan kata baku dan kerapihan penulisan		 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd.
13.	Senin, 06 mei 2024	Konsultasi BAB III,IV dan V	Perbaikan pada tinjauan kasus, perbaikan analisa, penatalaksanaan sesuai dengan kasus	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	
14.	Senin, 20 Mei 2024	Konsultasi perbaikan BAB III,IV, dan V	Perbaiki pembahasan dan kesimpulan sesuai dengan asuhan yang di berikan	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	
15.	Rabu, 29 Mei 2024	Konsultasi perbaikan BAB III,IV, dan V	Perbaikan kerapihan tulisan, ACC bab I, II, III, IV, V, dan jilid proposal		 Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd.
16.	Senin, 03 Juni 2024	Konsultasi perbaikan BAB III,IV, V, dan PPT	ACC BAB III,IV,V, dan ACC PPT	 Gangsar Indah Lestari, S.ST., M.Kes.	

Metro, 04 Juni 2024

Ketua Program Studi DIII Kebidanan Metro



Islamlyati, AK., MKM

NRP 091204031993022001

**LEMBAR PERBAIKAN**  
**MAHASISWA TINGKAT III PRODI DIII KEBIDANAN METRO**  
**POLTEKKES TANJUNG KARANG**

---

Nama Mahasiswa : Melda Zelicha Putry  
NIM : 2115471010  
Kelas : Reguler 1  
Ketua Penguji : Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes.  
Penguji Anggota : Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes.  
Penguji Anggota : Gangsar Indah Lestari., S.ST., M.Kes.

No	Materi Sebelum Perbaikan	Materi Setelah Perbaikan
1.	Perbaikan Daftar Isi	Daftar Isi telah diperbaiki
2.	Perbaiki ringkasan sesuai buku panduan	Ringkasan telah diperbaiki sudah sesuai dengan buku panduan
3.	Perbaikan BAB III	BAB III telah diperbaiki
4.	Perbaikan BAB IV	BAB IV telah diperbaiki
5.	Perbaikan BAB V	BAB V telah diperbaiki
6.	Perbaikan penulisan	Penulisan telah diperbaiki

**Ketua Penguji**

Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes.  
NIP. 196409221986032002

**Penguji Anggota**

Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes.  
NIP. 197008121994021001

**Penguji Anggota**

Gangsar Indah Lestari., S.ST./M.Kes.  
NIP. 197412152006042006

### PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Program Studi D-III Kebidanan Metro Telah Melakukan Pengecekan Similiarity/  
Plagiarisme Pada Laporan Tugas Akhir:

Judul : Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Normal di  
Tempat Praktik Mandiri Bidan Kecamatan Labuhan  
Maringgai Lampung Timur  
Nama Mahasiswa : Melda Zelicha Putry  
NIM : 2115471010  
Hari, Tanggal : Kamis, 05 September 2024

Pengecekan dilakukan oleh Tim Pengecekan Similiarity Prodi Kebidanan Metro  
Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang, menggunakan aplikasi Turnitin dengan  
hasil sebesar 19% sebagaimana terlampir.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dan dapat dipertanggungjawabkan.

Metro, 05 September 2024

Kaprodi DIII Kebidanan Metro

PJ Akademik Kebidanan Metro



Islamiyati, AK, M.KM  
NIP. 197204031993022001



Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd  
NIP. 197602122005012004