SURAT PERSETUJUAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Pasien

mery Herianti

Umur

:32 tahun

Alamat

: Rajabasa lama , labuan ratu lampung timur

Kasus Yang Diangkat

BBLE

Dengan ini bersedia untuk dijadikan sebagai responden laporan tugas akhir, yang

dilakukan oleh:

Nama Mahasiswa

: Icha Fitria

Nim

: 2215471046

Tingkat/Kelas

: III/ Reguler 2

Tempat Praktik

: PMB Bdn. Lely Yustiana, SST,MM Kes.

Judul Kasus LTA

: Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir dengan Berat

Badan Lahir Rendah dengan Metode Kangguru

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

Labuhan Ratu,.....

Mengetahui, Pembimbing Lahan Yang Membuat Pernyataan

Bdn. Lely Yustiana, SST,MM.Kes. NIP. 197803282010012003 Mery

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Ibu

: Mery Henanti

Usia

32 Lavun

Alamat

: cayabasalama, labuan tatu lampung timun

Pekerjaan

Bersama ini menyatakan ketersediaannya untuk dilakukan Asuhan Kebidanan pada Bayi Baru Lahir dengan BBLR. Persetujuan ini saya berikan setelah mendapatkan penjelasan dari pelaksana asuhan.

Nama

: Icha Fitria

Nim

: 2215471046

Status

Mahasiswa

Sebagaimana berikut ini:

- 1. Asuhan kebidanan ini bertujuan untuk memberikan asuhan yang sesuai dengan masalah pada neonatus dengan BBLR. Namun demikian sebagaimana dijelaskan terlebih dahulu, setiap tindakan mempunyai risiko, baik yang telah terduga maupun yang tidak terduga sebelumnya.
- 2. Telah pula menjelaskan bahwa ibu akan berusaha sebaik mungkin untuk melakukan tindakan pada anaknya dan menghindari kemungkinan resiko agar diperoleh hasil asuhan yang optimal.
- Semua penjelasan tersebut diatas, sudah saya maklumi dan dijelaskan dengan kalimat yang jelas dan saya megerti sehingga saya maklumi arti tindakan atau asuhan kebidanan yang saya terima.
- Saya dan keluarga mengizinkan mahasiswa tersebut untuk melakukan kunjungan rumah, melakukan pemeriksaan dan melakukan penyuluhan terhadap saya dan mengizinkan mahasiswa tersebut melakukan pendokumentasian tindakan dalam bentuk foto.

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

Pelaksana

Icha Fitria Nim. 2215471046 Labuhan Ratu, 09 - April - 2025 Pembuat Pernyataan

Praktik Mandiri Bidan/Bidan Penanggung Jawab

Bdn. Lely Yustiana, \$ST,MM.Kes. NIP. 197803282010012003

LAMPIRAN 2.

STANDAR OPRASIONAL (SOP)

PERAWATAN BAYI BARU LAHIR

Pengertian	Bayi baru lahir (BBL) adalah bayi yang baru mengalami proses				
	kelahiran, berusia 0-28 hari. BBL memerlukan penyesuain				
	fisiologi berupa maturasi, adaptasi (menyesuaikan diri dari				
	kehidupan intrauteri ke kehidupan ekstraurine) dan				
	penyesuaian bayi baru lahir untuk dapat hidup dengan baik				
Tujuan	Perawatan bayi baru lahir ini bertujuan untuk memberikan				
	penangan yang tepat bada bayi baru lahir sehingga dapat				
	mengurangi resiko terjadi komplikasi yang timbul serta dapat				
	memberikan rasa nyaman bagi pasien.				
Langkah-Langkah	Melakukan informed consent dan menjelaskan tujuan				
	dilakukan perawatan bayi baru lahir				
	Menyiapkan bahan, peralatan, dan perlengkapan yang akan				
	digunakan.				
	Mencuci tangan terlebih dahulu				
	 Memastikan pencahayaan baik agar kehangatan bayi tetap terjaga. 				
	5) Mengkaji keaadaan umum bayi yaitu				
	a) Warna kulit bayi				
	b) Pergerakan bayi				
	c) Usaha nafas/tangisan bayi				
	Menimbang berat badan bayi.				
	 Mengukur panjang badan bayi dari puncak kepala hingga kaki. 				
	8) Melakukan pengukuran lingkar kepala.				
	Melakukan pengukuran lingkar dada				
	10) Melakukan pengukuran lingkar perut.				
	11) Melakukan pemeriksaan tanda-tanda vital denyut jantung				
	12) Melakukan pemeriksaan tanda-tanda vital pernapasan				
	 Melakukan pemeriksaan tanda-tanda vital suhu. 				
	14) Melakukan pemeriksaan daerah kepala yaitu keadaan ubun- ubun, sutura, dan penonjolan/mencekung.				
	15) Melakukan pemeriksaan telinga.				
	16) Melakukan pemeriksaan mata baik yang kiri maupun yang kanan.				
	17) Melakukan pemeriksaan hidung dengan memperhatikan pengeluaran nafas dan suara nafas.				
	18) Melakukan pemeriksaan mulut yang meliputi bibir, langit-				
	langit, periksa adanya sumbing serta reflex hisap				
	19) Memeriksa daerah leher yang meliputi pembengkakan				
	kelenjar dan gumpalan.				
	20) Melakukan pemeriksaan bagian dada yang meliputi bentuk				
	dada, keadaan putting dan pengeluarannya, serta				
	pergerakan dinding dada.				

- Melakukan pemeriksaan bahu, lengan dan gerakan tangan serta reflex menggenggam.
- Melakukan pemeriksaan reflex moro yaitu dengan menupuk tangan dan lihta respon bayi.
- Melakukan pemeriksaan abdomen yang meliputi bentuk, tali pusat, dan adanya masa
- 24) Melakukan pemeriksaan genetalia.
- 25) Melakukan pemeriksaan tungkai kaki yang meliputi gerakan kaki, panjang kaki, dan kelengkapan jari.
- 26) Melakukan pemeriksaan pada punggung bayi.
- 27) Melakukan pemeriksaan pada kulit bayi
- 28) Mengobservasi pengeluaran urine dan meconium.
- 29) Menjelaskan hasil pemeriksaan kepada orangtua bayi.
- 30) Menjaga kehangatan bayi.
- 31) Meberikan bayi ke ibunya untuk diberikan ASI.

STANDAR OPRASIONAL (SOP)

PERAWATAN BAYI BERAT LAHIR RENDAH

Pengertian	Penanganan BBLR adalah upaya keselamatan bayi yang lahir dengan berat badab kurang dari 2500 gram tanpa memanda masa usia gestasi lahir. Perawatan bayi dengan BBLR ini bertujuan sebagai penanganan segera untuk bayi dengan BBLR				
1923 01 4 4 A					
Tujuan					
Langkah-Langkah	 Stabilisasi suhu, menjaga bayi agar tetap hangat. Jaga potensi jalan nafas. Nilai segera kondisi bayi tentang tanda vital bayi meliputi: pernapasan, denyut jantung, warna kulit dan aktivitas. Bila bayi mengalami gangguan nafas, dikelola dengan gangguan nafas. Bila bayi kejang, potong kejang dengan anti konvulsan. Bila bayi dehidrasi, pasang jalur intravena, berikan cairan rehidrasi. Kelola sesuai dengan kondisi spesifik atau komplikasinya. Segera lakukan rujukan: Tanpa alat: lanjutan ke perawatan observasi. Dengan alat: lanjutkan ke perawatan resusitasi. Bila LDJ (60/menit pertimbangkan pemberian obat dan cairan. Bayi lahir 1750-2500 gram Biarkan bayi menyusu ke ibu semau bayi. Ingat bayi kecil lebih mudah merasa letih dan malas minum anjurkan bayi menyusu lebih sering (misal setiap 2 jam) bila perlu. Pantau pemberian minum dan kenaikan berat badan untuk efektivitas menyusui. Apabila bayi kurang daoat menghisap, tambahkan ASI yang sudah si perah menggunakan sendok. Bayi dengan berat 1750-2500 gram/lebih dengan gangguan nafas, kejang dan gangguan minum segera melakukan rujukan. Bayi dengan berat <1750 gram harus dirujuk. 				

STANDAR OPERASIONAL (SOP) METODE KANGURU

Pengertian	Perawatan metode kanguru adalah metode yang khusu bagi bayi				
	berat lahir rendah ataupun bayi premature dengan melakukan kontak fisik langsung anatara kulit ibu dan kulit bayi. Metode				
	ini cukup efektif untuk ememnuhi kebutuhan bayi yang paling				
	mendasar yaitu kehangatan, ASI,				
	Perlindungan dari infeksi, stimulasi, keselamatan dan kasih				
	sayang.				
Tujuan	Metode kanguru ini bertujuan untuk menjaga suhu tubuh bayi				
	agar tetap hangat dan terhindar dari hipotermi				
Prosedur	Persiapan Alat dan Bahan				
	Baju kanguru				
	2. Topi				
	3. Popok				
	4. Kain gendong				
	Sarung tangan dan sarung kaki bayi				
	6. Sabun dan air				
	7. Lap/handuk				
	8. Stetoskop				
	9. Thermometer				
	10. Timbangan bayi				
	Pelaksanaan Tindakan				
	 Sapa ibu/ayah, jelaskan bahwa anda akan melakukan pelayanan/tindakan pada pasien. 				
	Jelaskan tentang tindakan yang akan dilakukan, dan				
	informed consent.				
	 Beritahu untuk mencuci tangan terlebih dahulu sebelum melakukan metode kanguru. 				
	 Beritahu ibu yang akan melakukan metode kanguru untuk melepaskan kancing baju bagian depan dan membiarkan agar terjadi kontak kulit dengan bayi. 				
	Pakaikan baju kanguru pada ibu.				
	 Pakaikan bayi topi, popok, sarung tangan dan sarung kaki. 				
	 Letakan bayi di dada ibu dengan posisi tegak langsung ke kulit ibu, dan lihat apakah kepala bayi sudah terfiksasipada dada ibu. 				
	 Posisikan bayi dalam frog position yaitu fleksi pada siku dar tungkai, kepala dan dada bayi terletak di dada ibudengar kepala agak ekstensi. 				
	9) Tutupi bayi dengan pakaian ibu ditambah dengan selimut.				
	10) Tidak perlu baju khusu bila baju yang dikenakan sudah cukup hangat dan nyaman selama bayi kontak dengan kuli ibu.				
	11) Suhu ruangan minimal 25°C				

- 12) Ajari ibu cara menyusui dan pelekatan yang benar.
- Bila ibu cemas tentang pemberian minum pada bayi kecil, dorong ibu agar mampu melakukannya.
- 14) Bila bu tidak dapat menyusui, berilah ASI peras dengan menggunakan salah satu alternative cara pemberian minum.

Pemantauan

- 15) Pantau dan nilai jumlah ASI yang diberikan setiap hari. Bila ibu menyusui, catat waktu ibu menyusui bayinya.
- 16) Timbang berat badan bayi setiap hari dan nilai peningkatannya.
- 17) Jelaskan pada ibu mengenai pola pernapasan dan warna kulit bayi normal serta kemungkinan variasinya yang masih dianggap normal.
- 18) Mintalah pada ibu waspada terhadap tanda yang tidak biasanya ditemui atau tidak normal.
- Jelaskan bahwa Metode Kanguru penting agar pernapasan bayi baik dan mengurangi resiko terjadinya hipotermi.





LEMBAR KONSULTASI LTA

Nama

: Icha Fitria

NIM

: 2215471046

Judul

: Asuhan Kebidanan Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah Dengan

Menggunakan Metode Kanguru Di TPMB Lely Yustiana Lampung

Timur

Pembimbing I

: Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes

Pembimbing II

: M. Ridwan, SKM., MKM

No	Hari/ Tanggal	Materi Bimbingan	Saran	Tanda Tangan		
				Pembimbing I	Pembimbing II	
1.	Selasa 17/12/2024	Pengajuan judul	ACC judul	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes	M. Ridwan, SKM., MKM	
2.	Senin 06/01/2025	Konsultasi BAB I	Perbaiki latar belakang, masalah, dampak, penyebab	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes		
3.	Selasa 07/01/2025	Konsultasi BAB I	Perbaiki latar belakang, perbaikan penulisan sitasi, perbaikan daftar isi		M. Ridwan, SKM., MKM	
4.	Jumat 07/02/2025	Konsultasi BAB I dan II	Perbaikan latar belakang, susun data seperti piramida terbalik, perbaikan, tujuan dan manfaat	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes		
5.	Senin 10/02/2025	Konsultasi BAB I dan II	Perbaiki materi sesuai konsep gunakan sumber yang tepat, penulisan gambar dan penomoran		M. Ridwan, SKM., MKM	
6.	Selasa 11/02/2025	Konsultasi BAB I dan II	Perbaiki materi tambahkan materi yang ada di buku KIA	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes		
7.	Rabu 12/02/2025	Konsultasi BAB I dan II	Perbaiki materi 7 langkah Varney dan SOAP		M. Ridwan, SKM., MKM	

8.	Kamis 13/02/2025	Konsultasi BAB I dan II	ACC proposal dan arahan persiapan ujian proposal	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes	M. Ridwan, SKM., MKM
9.	Kamis 27/02/2025	Konsultasi BAB I dan II	Perbaiki materi dan SOAP	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes	
10.	Senin 05/05/2025	Konsutasi BAB I dan II	Perbaiki SOAP dan penomoran	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes	M. Ridwan, SKM., MKM
11.	Selasa 06/05/2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaiki asuhan, lengkapi pemeriksaan fisik	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes	
12.	Rabu 07/05/2025	Konsultasi BAB III, IV dan V	Perbaki asuhan, perbaiki pemerikasaan fisik, dan perbaiki penyusunan asuhan	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes	M. Ridwan, SKM., MKM
13.	Kamis 08/05/2025	Konsultasi BAB I – BAB V	Perbaiki catatan perkembangan dan simpulan	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes	
14.	Jumat 09/05/2025	Konsultasi BAB I – BAB V	ACC LTA	Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes	M. Ridwan, SKM., MKM

Metro, 09 Mei 2025 Mengetahui,

Ketua Program Studi DIII Kebidanan Metro

Islamiyati, AK., M.KM NIP, 19720403199302200

LAMPIRAN 5.

LEMBAR BUKTI PENGECEKAN SIMILARITY/PLAGIARISM DENGAN TURNITIN

Nama

: Icha Fitria

NIM

: 2215471046

Judul LTA

: Asuhan Kebidanan Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah Dengan

Menggunakan Metode Kanguru Di TPMB Lely Yustiana Lampung Timur

Prodi

: D-III Kebidanan Metro

Telah melakukan pengecekan Turnitin sebagai berikut:

Ke-	Tanggal	Hasil (Nilai)	Paraf Petugas Perpustakaan dan Cap
1 15	Juli 2025	15 %	PER ASTANAAH A
2			NOUNG N
3			
3			

Mengetahui,

Pembimbing 1

Pembimbing 2

Septi Widiyanti, S.Pd., M.Kes NIP. 196409221986032002 M. RIDWAN, SKM., MKM NIP. 196611101986031002

Catatan: Pengisian kolom tanggal dan hasil ditulis tangan



Icha Fitria_D3_2215471046_Asuhan kebidanan pada bayi berat lahir rendah menggunakan metode kanguru Di TPMB Lely yustiana Lampung Timur



Document name: Iclia Fizia D3 2215471246 Acchari kebidanan pada bay beractahir rendah menggunakan metode kanguru Di TPVB Ley yustiana Lampung Timur.docx

Document ID: d83663866e10425d8a166e2a6585d583687d2d9

Submitter: Prodi Kebipanan Meuru Submission date: 7/15/2025 Upload type: Interface analysis and date: 7/15/2025 Number of wards: 12,502 Number of characters: 65,882

ocaliza of similarities in the document:

Original document size: 1.1 V/3



Main sources detected

No.		Description	Similarities	Locations	Additional Information
	0	kanaulta siskripskoam Perintala odinaan Heys toraslah i rendan (Histiro (skrips — https://inntutasiskitasloor/2817/01/64-ponca okspraan beyl beratishti verdah boti simp	34		2 destrue wurde PhiliM words;
	0	e-printa undip aculd GAMBARAN PENCETAURAN III, TENTANG PERAGATAN ME reperagram umap aculo / 70/17/repoint SARPSE DE MUNICA, MEMBEL 22/22/11/21/40/4	24		Tridentes words 20125 words
1	0	saripediatri.org Mornde Konguni Schogd Proggand Inc. Aytor Benia Rayi Scholl repursorpediatory incomptphan contratamentalism cod/1322/652 2 similar sources	16		Li stentro voldi. PA (170 word)
	0	pourral saint a buildin social MANAGEREN ASTR-AN CERTIMANAN BAY, SAR (CG- reps) numelu neaudhr usudin des phorps confessant del door lead 305 36/10/19 6 similar sources	14		Ti dentics words 16 (1/5 words)
	0	during FERGARDH DURASI WART DIRANGARDO MOTHER CRESICIONA PADA DEL MESCARIO O PROSENTI DIRANGA DEL	16		2 Heating worth 196(19) worth;

Sources with incidental similarities

No.		Description	Similarities	Locations	Additional information
,EE	2	LTA VIA FADLASARI CETAK 2.deca LTA VIA FADLASARI CETAK 2. ***********************************	<1%	1	3) identica words < 1% (39 words)
2	0	disdolore PERAWATAN TALEPUSAT TERBUKA PADA BAY BARU LAHELDI KLINIK TERZIKK JOHN 1922SI TIRRANE. 551.527	<1%	1	2) Medica words, <1% 07 words)
3	0	Tensaunisayogya.acid ni podessa o negogalacidos gode pi pod formos formos e nescotidos godesa.	< 1%		5) identics worsts < 16 (29 words)
4	0	a prints, politakka sjogja, ac., kl vrp://sprms.potode.dpiga.ac.n/27/24/7/848 ii.prit	< 1%		Tristentica worsts o 196 (31 worsts)
5	0	dic.Gollarg Asuhan Kepidahan Persalinan Normal paga Ny. F ni politic kolony 13,3305 (www.si.135)	< 1%		2: dentico words < 1% (19 words)

Referenced sources (without similarities detected). These sources were does in the sever without finding any similarities.

- 1 XX https://dirversicmourge.co.es/accom/coa/libpidires/accom/coa/librar-library.com/com/coa/library.com/coa/l
- 2 2 https://doi.org/
- 3 🔀 https://doi.org/10.22146/jkr.50967
- 4 DR https://ayosehatikemenkes.go.ld/kenai-faktor-faktor-penyedab-berat-badan-lainir-rendah
- 5 X https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/low-birthweight