

LAMPIRAN

Lampiran 1.

IZIN LOKASI PENGAMBILAN STUDI KASUS

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Kiswari, A. Md. Keb

Alamat : Hadimulyo Timur Metro Pusat

Dengan ini menyatakan bahwa :

Nama : Tyas Fabella

NIM : 2215471087

Tingkat / Semester : III (Tiga) / VI (Enam)

Telah mengambil studi kebidanan di TPMB Kiswari, A. Md. Keb sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan ahlimadya pada program studi DIII Kebidanan Metro Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.

Metro, 22 Maret 2025

Menyetujui,
Pembimbing Lahan



Kiswari, Amd. Keb
NIP. 197609192010012003

SURAT PERSETUJUAN

Surat yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Pasien : Eka Noviana
Umur : 25 tahun
Alamat : Ganjar Asri, Metro Barat
Kasus Yang diangkat : Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas

Dengan ini bersedia untuk dijadikan sebagai responden Laporan Tugas Akhir yang dilakukan oleh:

Nama Mahasiswa : Tyas Fabella
Nim : 2215471087
Tingkat/Kelas : 3 (Tiga)/ Reguler 2
Tempat Praktik : PMB Kiswari Amd. Keb Hadimulyo Timur Metro Pusat
Judul LTA : Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas Dengan Luka Perineum Menggunakan Metode Rebusan Daun Sirih Merah

Dengan pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran tanpa paksaan

Mengetahui
Pembimbing Lahan



Kebidanan Amd. Keb
NIP. 197609192010012003

Metro, 22 Maret 2025
Yang Membuat Pernyataan



Eka Noviana

INFORMED CONSEND

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Eka Noviana

Usia : 25 tahun

Alamat : Ganjar Asri, Metro Barat

Bersama ini telah menyatakan ketersediannya untuk dilakukan "Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas Dengan Menggunakan Metode Rebusan Daun Sirih Merah di TPMB Bidan Kiswari, Amd. Keb Hadimulyo Timur, Metro Pusat"

Persetujuan ini saya berikan setelah mendapatkan penjelasan dari pelaksana asuhan

Nama : Tyas Fabella

Nim : 2215471087

Status : Mahasiswa Semester VI Prodi D III Kebidanan Metro

Sebagaimana berikut ini :

1. Asuhan kebidanan ini bertujuan untuk membantu memberikan asuhan yang sesuai dengan masalah saya, yaitu Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas Dengan Menggunakan Metode Rebusan Daun Sirih Merah untuk memenuhi Laporan Tugas Akhir.
2. Telah dilakukan penjelasan bahwa ibu akan berusaha sebaik mungkin untuk melakukan asuhan kebidanan agar diperoleh hasil asuhan yang optimal.
3. Semua penjelasan tersebut, sudah saya maklumi dan dijelaskan dengan kalimat yang jelas dan saya mengerti sehingga saya maklumi arti tindakan atau asuhan kebidanan yang saya terima.
4. 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.

Metro, 22 Maret 2025

Pelaksana

Yang membuat pernyataan

Tyas Fabella
Nim. 2215471087

Eka Noviana

Bidan penanggung jawab

Kiswari, Amd. Keb
NIP. 197609192010012003

Lampiran 2

No	Indikator	Hari/ Tanggal						
		Hari ke 1 Tgl 22/3/25	Hari ke 2 Tgl 23/3/25	Hari ke 3 Tgl 24/3/25	Hari ke 4 Tgl 25/3/25	Hari ke 5 Tgl 26/3/25	Hari ke 6 Tgl 27/3/25	Hari ke 7 Tgl 28/3/25
1.	Redness (R): Kemerahan	± 0,5 cm pada tepi luka	± 0,5 cm pada tepi luka	± 0,25 cm pada tepi luka	± 0,25 cm pada tepi luka	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada
2.	Edema (E): Pembengkakan	1-2 cm dari tepi luka	< 1 cm dari tepi luka	< 1 cm dari tepi luka	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada
3.	Ecchymosis (E): Bercak perdarahan bawah kulit	± 0,25 cm pada satu sisi luka	± 0,25 cm pada satu sisi luka	± 0,25 cm pada satu sisi luka	± 0,25 cm pada satu sisi luka	± 0,25 cm pada satu sisi luka	Tidak ada	Tidak ada
4.	Discharge (D): Perubahan locea	Serum	Serum	Serum	Serum	Serum	Serum	Tidak ada
5.	Approximation (A): Penyatuan jaringan luka	Jarak kulit < 3 mm	Jarak kulit < 3 mm	Jarak kulit < 3 mm	Jarak kulit < 3 mm	Jarak kulit < 3 mm	Jarak kulit < 3 mm	Menutup
Skor		7	6	5	4	3	2	0

Hari/ Tanggal	Penjelasan	Gambar
Sabtu/ 22 Maret 2025	<ul style="list-style-type: none"> Ibu mengalami terdapat luka jahitan derajat 2 yang terdiri 2 dalam 4 keluar dengan tehnik jahitan simpul satu-satu Terdapat nyeri tekan dengan skala nyeri 3 pengeluaran locea rubra merah kehitaman Luka derajat 2 terdiri dari mukosa vagina, otot-otot perineum, dan kulit perineum. Penilaian dilakukan dengan skala REEDA yaitu: <i>Redness</i> (R): $\pm 0,5$ cm pada tepi luka <i>Edema</i> (E): 1-2 cm dari tepi luka <i>Echymosis</i> (E): $\pm 0,25$ cm pada satu sisi luka <i>Discharge</i> (D): perubahan locea yaitu serum <i>Approximation</i> (A): penyatuan luka jarak kulit < 3 mm Nilai skala REEDA 7 	
Minggu/ 23 Maret 2025	<ul style="list-style-type: none"> Ibu masih merasakan sedikit nyeri di area luka jahitan Skala nyeri 3 Pengeluaran lochea rubra merah kehitaman berbau khas TFU 2 jari dibawah pusat kontraksi baik keras, luka bersih nampak lembab. Penilaian skala REEDA sebagai berikut: <i>Redness</i> (R): $\pm 0,5$ cm pada tepi luka <i>Edema</i> (E): < 1 cm dari tepi luka <i>Echymosis</i> (E): $\pm 0,25$ cm pada satu sisi luka <i>Discharge</i> (D): perubahan locea yaitu serum <i>Approximation</i> (A): penyatuan luka jarak kulit < 3 mm Nilai skala REEDA 6. 	
Senin/ 24 Maret 2025	<ul style="list-style-type: none"> Ibu sedikit merasakan nyeri diarea luka jahitan Skala nyeri 2 Pengeluaran locea rubra berbau khas TFU 3 Jari dibawah pusat kontraksi teraba keras, luka tampak lembab Penilaian skala REEDA sebagai berikut: 	

	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Redness</i> (R): $\pm 0,25$ cm pada kedua tepi luka • <i>Edema</i> (E): < 1 cm dari tepi luka • <i>Ecchymosis</i> (E): $\pm 0,25$ cm pada satu sisi luka, • <i>Discharge</i> (D): perubahan locea yaitu serum • <i>Approximation</i> (A): penyatuan luka jarak kulit < 3 mm • Nilai skala REEDA 5 	
Selasa/ 25 Maret 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Ibu mengatakan sedikit merasakan nyeri pada area luka perineum • Skala nyeri 1 • TFU pertengahan simpisis dan pusat, kontraksi baik dan keras • Lochea sanguilenta berwarna merah kecoklatan berisi darah dan lendir berbau khas luka jahitan bersih nampak lembab • Penilaian skala REEDA sebagai berikut: • <i>Redness</i> (R): $\pm 0,25$ cm pada kedua tepi luka • <i>Edema</i> (E): sudah tidak ada • <i>Ecchymosis</i> (E): $\pm 0,25$ cm pada satu sisi luka • <i>Discharge</i> (D): perubahan locea yaitu serum • <i>Approximation</i> (A): penyatuan luka jarak kulit < 3 mm • Nilai skala REEDA 4. 	
Rabu/ 26 Maret 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Ibu mengatakan sudah tidak merasakan nyeri pada luka jahitannya, ibu sudah dapat beraktivitas mengerjakan pekerjaan rumah yang ringan • Skala nyeri 0 • TFU pertengahan simpisis dan pusat kontraksi baik dan keras • Pengeluaran locea sanguilenta berwarna merah kecoklatan berisi darah dan lendir berbau khas luka jahitan bersih nampak sedikit lembab, tidak ada tanda-tanda infeksi • Penilaian skala REEDA sebagai berikut: • <i>Redness</i> (R): sudah tidak ada • <i>Edema</i> (E): sudah tidak ada • <i>Ecchymosis</i> (E): terdapat $\pm 0,25$ cm pada 	

	<p>satu sisi luka</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Discharge</i> (D): perubahan locea yaitu serum • <i>Approximation</i> (A): penyatuan luka jarak kulit < 3 mm • Nilai skala REEDA 3 	
Kamis/ 27 Maret 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Ibu mengatakan tidak ada keluhan pada area luka jahitannya, ibu merasakan sudah tidak ada nyeri pada luka jahitan, ibu sudah dapat beraktivitas mengerjakan pekerjaan rumah yang ringan • TFU pertengahan simpisis dan pusat kontraksi baik dan keras • Lochea sanguilenta berwarna merah kecoklatan berisi darah dan lendir berbau khas luka jahitan bersih dan mulai mengering dan sudah mulai menutup • Penilaian skala REEDA sebagai berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Redness</i> (R): tidak ada • <i>Edema</i> (E): tidak ada • <i>Ecchymosis</i> (E): tidak ada • <i>Discharge</i> (D): perubahan locea yaitu serum • <i>Approximation</i>: (A): penyatuan luka jarak kulit < 3 mm • Nilai skala REEDA 2. 	
Jumat/ 28 Maret 2025	<ul style="list-style-type: none"> • Ibu mengatakan tidak ada keluhan pada area luka jahitannya, ibu merasakan sudah tidak ada nyeri pada luka jahitan, ibu sudah dapat beraktivitas mengerjakan pekerjaan rumah yang ringan • TFU 2 jari atas simpisis, kontraksi baik, normal • Lochea sanguilenta berwarna merah kecoklatan berisi darah dan lendir berbau khas luka jahitan bersih mulai mengering dan sudah mulai menutup, • Tidak ada nyeri tekan, tidak ada tanda-tanda infeksi, tidak ada pengeluaran nanah yang berbau busuk. • Penilaian skala REEDA sebagai berikut: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Redness</i> (R): tidak ada • <i>Edema</i> (E): tidak ada • <i>Ecchymosis</i> (E): tidak ada • <i>Discharge</i> (D): tidak ada 	

	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Approximation</i> (A): penyatuan luka sudah mulai mengering dan menutup • Nilai skala REEDA 0. 	
--	--	--









[illegible]











Date: 11/11/11		Page: 1	
Project: [illegible]			
Project Description: [illegible]			
1	Project Start	11/11/11	11/11/11
2	Project End	11/11/11	11/11/11
3	Project Manager	[illegible]	[illegible]
4	Project Sponsor	[illegible]	[illegible]
5	Project Stakeholders	[illegible]	[illegible]
6	Project Objectives	[illegible]	[illegible]
7	Project Scope	[illegible]	[illegible]
8	Project Budget	[illegible]	[illegible]
9	Project Risk	[illegible]	[illegible]
10	Project Communication	[illegible]	[illegible]
11	Project Reporting	[illegible]	[illegible]
12	Project Closure	[illegible]	[illegible]
13	Project Review	[illegible]	[illegible]
14	Project Lessons Learned	[illegible]	[illegible]
15	Project Summary	[illegible]	[illegible]

Lampiran 4

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Tyas Fabella
 NIM : 2215471087
 Judul : Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas Dengan Luka Perineum Dengan Menggunakan Metode Rebusan Daun Sirih Merah Di Tempat Bidan Kiswari Hadimulyo Timur Metro Pusat
 Pembimbing I : Dr. Ika Oktaviani, M. Keb
 Pembimbing II : Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes

No	Hari/ Tanggal	Materi Bimbingan	Perbaikandan Saran	Paraf Pembimbing	
				Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1.	Jumat, 20 Januari 2025	Pengajuan Judul	ACC Judul	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	 Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes
2.	Senin, 23 Desember 2025	Konsultasi BAB I	Perbaiki latar belakang, perbaiki masalah, perbaiki dampak, perbaiki penulisan.	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	
3.	Jumat, 03 Januari 2025	Konsultasi BAB I	Perbaiki latar belakang, perbaikan penulisan sitasi, perbaiki penulisan daftar pustaka.		 Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes
4.	Senin, 06 Januari 2025	Konsultasi BAB I dan BAB II	Tambahkan materi masalah asuhan di dunia, di Asia, di Indonesia dan di Lampung, perbaiki 7 langkah Varney dan data fokus SOAP.	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	
5.	Rabu, 08 Januari 2025	Konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaikan materi sesuai dengan konsep, gunakan sumber yang tepat, tambahkan materi, perbaiki penulisantabel, penulisan gambar dan penomeran,	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	 Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes
6.	Jumat 10 Januari 2025	Konsultasi BAB I dan BAB II	Tambahkan <i>evidence based</i> penelitian terdahulu,tambahkan materi sesuai asuhan.	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	
7.	Senin, 10 Februari 2025	Konsultasi BAB I dan BAB II	Perbaikan lembar pengesahan, kata pengantar, BAB I, BAB II cari sumber primer atau tepat lengkapi materi sesuaikan dengan		

			kasus dan perbaikan cara penulisan		 Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes
8.	Selasa, 11 Februari 2025	Konsultasi BAB I dan BAB II	ACC proposal dan arahan persiapan ujian proposal	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	 Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes
9.	Senin, 08 April 2025	Konsultasi revisi BAB III dan BAB IV	Perbaikan asuhan, lengkapi pemeriksaan fisik, perbaikan penatalaksanaan, perbaiki penulisan.		 Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes
10.	Jumat, 11 April 2025	Konsultasi BAB III, BAB IV, BAB V	Perbaikan asuhan, tambahkan dokumentasi narasikan dokumentasi, perbaiki penulisan	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	
11.	Selasa, 15 April 2025	Konsultasi BAB I - BAB V	Perbaikan pembahasan tambahkan jumlah penelitian terkait, tambahkan teori yang mendukung.	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	
12.	Kamis, 17 April 2025	Konsultasi BAB I - BAB V	Perbaiki BAB IV tambahkan masalah, tambahkan penyebab, tambahkan dampak, tambahkan prevalensi.		 Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes
13.	Jumat, 25 April 2025	Konsultasi BAB I - BAB V	Perbaikan ringkasan, perbaikan dokumentasi	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	
14.	Jumat, 05 Mei 2025	Konsultasi BAB I - BAB V	ACC	 Dr. Ika Oktaviani, M.Keb	 Ns. Riyanto, S.Kep., M.Kes

Mengetahui
Ketua Program Studi D III Kebidanan Metro




ISLAMİYATI, AK, MKM
NIP. 19720431993022001

Lampiran 5

LEMBAR BUKTI PENGECEKAN SIMILARITY/PLAGIARISM DENGAN TURNITIN

Nama : Tyas Fabella
NIM : 2215471087
Judul LTA : Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas Dengan Luka Perineum
Menggunakan Metode Rebusan Daun Sirih Merah di TPMB Kiswari
Hadimulyo Timur Metro Pusat
Prodi : D-III Kebidanan Metro

Telah melakukan pengecekan Turnitin sebagai berikut :

Ke-	Tanggal	Hasil (Nilai)	Paraf Petugas Perpustakaan dan Cap
1	27 Mei 2025	9%	
2			
3			

Mengetahui,

Pembimbing 1



Dr. Ika Oktaviani, M. Keb
NIP. 197710212008012010

Pembimbing 2



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

Catatan : Pengisian kolom tanggal dan hasil ditulis tangan

Tyas Fabella

Tyas Fabella.docx

Asuhan kebidanan pada ibu nifas dengan skor postpartum dengan metode referensi data self-reports di TPMD Kramat AMD, Kota Padang.

CITIZENSHIP METRO

☎ Proteksi.Sasmita@kemkes.go.id Tanjung Raring

Document Details

Submitted on 10/10/2018

0148 344811 TCS 2012.99528

Subdivision Choice

May 27, 2025, 9:42 AM GMT+7

Covered Date

May 27, 2025, 8:48 AM GMT+7

File Name:

Tyran Fabella, MD, MSc

576-1234

1.9 MW

Key Features




18,347 words)

148,521 Characters

9% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

Top Sources

- 7%  Internet sources
- 2%  Publications
- 5%  Submitted works (Student Papers)

Integrity Flags

1 Integrity Flag for Review

Replaced Characters

128 suspect characters on 11 pages

Letters are swapped or broken for characters from other languages...

Our system's algorithm looks deeply into documents for any irregularities that would not appear from a normal submission. If any irregularities are detected, we flag it for your review.

A flag is not necessarily an indicator of a problem; however, we recommend you review your document closely for further review.

Top Sources

7% Internet source
 2% Publication
 5% Submitted works (classroom)

Top Sources

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	Student papers	
	Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan	4%
2	Internet	
	repository.uin-susukdn.ac.id	<1%
3	Internet	
	repository.poltekkesbengkulu.ac.id	<1%
4	Internet	
	repository.poltekkeskupang.ac.id	<1%
5	Internet	
	repository.poltekkes-tjk.ac.id	<1%
6	Internet	
	id.scribd.com	<1%
7	Internet	
	repository.ump.alopo.ac.id	<1%
8	Internet	
	www.sliceshark.net	<1%
9	Internet	
	mk12.blogspot.com	<1%
10	Internet	
	pdfcoffee.com	<1%
11	Internet	
	gc.scribd.com	<1%

12	Internet	123dok.com	<1%
13	Student papers	Universitas Pendidikan Ganesha	<1%
14	Internet	repository.bku.ac.id	<1%
15	Internet	eprints.umpo.ac.id	<1%
16	Internet	nuraminweb.blogspot.com	<1%
17	Internet	repository.unjaya.ac.id	<1%
18	Internet	repository.ucb.ac.id	<1%
19	Student papers	Universitas Nasional	<1%
20	Internet	eprints.unipdu.ac.id	<1%
21	Internet	saratamborawa.wordpress.com	<1%
22	Internet	www.scribd.com	<1%
23	Internet	eprints.undip.ac.id	<1%
24	Internet	jurnal.unca.ac.id	<1%
25	Internet	wijaktanasari.blogspot.com	<1%

26	Internet	www.halohebat.co.id	<1%
27	Publication	Ika, Olivia Borman, Yustadi Yusradi, Evi Sulastri. "GEL ANTI JERAWAT DISTRAK DA...	<1%
28	Internet	idoc.pub	<1%
29	Internet	core.ac.uk	<1%
30	Internet	lalycheynalk.blogspot.com	<1%
31	Internet	repositori.widyagamahusada.ac.id	<1%
32	Internet	repository.stikes-bhm.ac.id	<1%
33	Internet	documents.site	<1%
34	Internet	dyaniscaakbidanangkatanke.blogspot.com	<1%
35	Internet	jurnal.unprimda.ac.id	<1%
36	Internet	repository.ulma.ac.id	<1%
37	Publication	Ika Maya Saputri, Ega Febiola, "PENGARUH TELUR REBUS DALAM PENYEMBUHAN...	<1%
38	Internet	dancewithmommyod.wordpress.com	<1%
39	Internet	deseriant22.wordpress.com	<1%

40	Internet	ejournal.delihasada.ac.id	<1%
41	Internet	midwiferyindah.wordpress.com	<1%
42	Internet	mutiara.kesehatann.blogspot.com	<1%
43	Internet	mydokterhewan.blogspot.com	<1%
44	Internet	racunamrtha.blogspot.com	<1%
45	Internet	repo.stikesicme-jbg.ac.id	<1%
46	Internet	repository.poltekkes-keli.ac.id	<1%
47	Publication	Ana Mariza, Sunersih Sunersih, Ade Maria Uffa. "Sosialisasi Optimalisasi Daun Sirih...	<1%
48	Publication	Nurul Aini Saqian, Eka Sri Wahyuni, Penny Ariani, Andayani Boang Manalu. "Penga...	<1%
49	Publication	Sustiwati, Ika Priscila, Yoyuk Puji Lestari, Putri Vidiasari Darsono. "Efektivitas R...	<1%
50	Publication	Yoyuk Eliyana, Eri Yunita. "GAMBARAN PERILAKU IBU POST PARTUM YANG MEN...	<1%
51	Internet	eprints.poltekkesjogja.ac.id	<1%
52	Internet	look-better.icu	<1%
53	Internet	moida.mandriani.blogspot.com	<1%

54	Internet	msudyaino.wordpress.com	<1%
55	Internet	repository.binawan.ac.id	<1%
56	Internet	repository.poltekkesjakarta3.ac.id	<1%
57	Internet	repository.unand.ac.id	<1%
58	Internet	thailandadventuretrips.com	<1%
59	Internet	www.bukumasekan.com	<1%
60	Internet	www.jurnal.stikesmus.ac.id	<1%
61	Internet	rieniistiikesakbidocfla.blogspot.com	<1%
62	Internet	www.bekambintara.com	<1%
63	Publication	Novita Novita, Sri Rahayu, Supriyadi Supriyadi, "EFEKTIVITAS SPRAY GEL EKSTRAK ...	<1%