S BHAKT,	STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)				
ANDUNO ANDUNO	PEMBERIAN BUAH PEPAYA MUDA				
PENGERTIAN	Pepaya muda adalah tanaman dengan sejuta khasiat. Buah				
	pepaya muda memiliki kandungan nurtrisi tinggi dan kaya				
	akan manfaat bagi kesehatan. Pepaya sebagai salah satu				
	buah yang mengandung <i>laktagogum</i> merupakan buah				
	tropis yang dikenal dengan sebutan Caricapapaya				
TUJUAN	Dapat meningkatkan kelancaran produksi ASI pada ibu				
	nifas				
PERALATAN	1 buah pepaya muda				
	Pisau				
	Timbangan				
	Panci				
	Kompor				
	Air				
	Pamping				
	Botol penyimpan ASI yang ada hitungan ml				
PROSEDUR	SIKAP DAN PERILAKU				
PELAKSANAAN	a. Menyambut pasien, memberi salam dan				
	memperkenalkan diri				
	b. Menjelaskan maksud dan tujuan				
	c. Melakukan informed consent				

TINDAKAN YANG DILAKUKAN

- a. Mencuci tangan
- b. Menganjurkan ibu untuk minum air putih terlebih dahulu
- c. Pamping ASI sebelum mengkonsumsi buah pepaya muda dihari pertama penelitian, simpan dibotol dan ukut berapa ml
- d. Mencuci pepaya muda dengan air mengalir hingga bersih
- e. Kupas dan potong buah pepaya muda dengan membuang bijinya
- f. Ukur berat potongan pepaya muda menggunakan timbangan sebanyak 1 potong/100gr 2 kali sehari selama 7 hari
- g. Siapkan panci berisi air setengahnya
- Kukus pepaya muda sekitar 10-15 menit dengan api sedang agar matang merata
- i. Pepaya siap dikonsumsi dalam keadaan hangat maupun dingin
- j. Pamping ASI kembali dihari ketiga sampai hari ketujuh

TERMINASI

a. Mencuci tangan

b.	Mengevaluasi keadaan pasien
c.	Memberi kesempatan pada pasien untuk bertanya
d.	Merapikan alat

Sumber: Muhartono, 2018. Wirdaningsih, 2020.

LAMPIRAN LEMBAR PERSETUJUAN

PERMOHONAN RESPONDEN DALAM PENGAMBILAN KASUS

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Rina Nur Baeti : CK.1.18.045 NIM

Asal Institusi : Program Studi D-III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bhakti Kencana mengajukan permohonan kepada ibu:

Nama : Nunung Nurhayati

. 39 tahun Umur

: 11. Otesta No. 91/22 C Rt 2/6 Astana Anyar Bandung Alamat

Untuk bersedia menjadi responden (klien) dalam asuhan berkelanjutan untuk Laporan Tugas Akhir mahasiswa di Program Studi D III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bhakti Kencana dengan rincian

- 1. Asuhan kehamilan : Mulai umur kehamilan minimal 36 minggu sebanyak 3
- 2. Asuhan Persalinan : Sebanyak 1 kali saat proses persalinan
- 3. Asuhan Nifas : Sebanyak 3 kali, yaitu saat 6 jam-3 hari, hari ke 4-28 hari setelah melahirkan dan hari 29-42 hari setelah melahirkan.
- 4. Asuhan Neonatus (Bayi Baru Lahir) : Sebanyak 3 kali, yaitu 6-48 jam setelah lahir, hari ke 3-7 setelah lahir, dan hari ke 8-28 setelah lahir
- 5. Asuhan Keluarga Berencana : Sebanyak 2 kali yaitu saat kunjungan masa

Demikian surat permohonan ini saya buat, atas perhatiannya saya ucapkan

Bandung, 1 Watet 2021

· Due (Rina Nur Baeti)

PERSETUJUAN RESPONDEN DALAM PENGAMBILAN KASUS

Saya yang bertandatangan di bawah ini

Nama : Nunung Nurhayati

Umur : 39 tahun

Alamat: 11.01110 No.91/22 Pt 3/6 Allana Anyan

Menyatakan bahwa saya bersedia menjadi responden (klien) dalam asuhan berkelanjutan untuk Laporan Tugas Akhir mahasiswa di Program Studi D III Kebidanan Universitas Bhakti Kencana dengan rincian

- 1. Asuhan kehamilan : Mulai umur kehamilan minimal 36 minggu sebanyak 3
- 2. Asuhan Persalinan : Sebanyak 1 kali saat proses persalinan
- 3. Asuhan Nifas : Sebanyak kali, yaitu 6 jam-3 hari, hari ke 4-28 hari setelah melahirkan, dan hari ke 29-42 hari setelah melahirkan.
- 4. Asuhan Neonatus (Bayi Baru Lahir) : Sebanyak 3 kali, yaitu 6-48 jam setelah lahir, hari ke 3-7 setelah lahir, dan hari ke 8-28 setelah lahir
- 5. Asuhan Keluarga Berencana : Sebanyak 2 kali yaitu saat kunjungan masa

Demikian surat pernyataan ini saya buat secara sukarela, dan tidak ada paksaan

dari pihak manapun.

Bandung, Ol Maret 2021

PERMOHONAN RESPONDEN DALAM PENGAMBILAN KASUS

Saya yang bertandatangan di bawah ini

Nama : Rina Nur Baeti

NIM : CK.1.18.045

Asal Institusi : Program Studi D-III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan

Universitas Bhakti Kencana mengajukan permohonan kepada ibu :

Nama

Immo Ervona 24 Jahun Andur Kidul Ri 1/3 Potentian Bandung Alamat

Untuk bersedia menjadi responden (klien) dalam asuhan berkelanjutan untuk Laporan Tugas Akhir mahasiswa di Program Studi D III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bhakti Kencana dengan rincian

- 1. Asuhan kehamilan : Mulai umur kehamilan minimal 36 minggu sebanyak 3
- 2. Asuhan Persalinan : Sebanyak 1 kali saat proses persalinan
- 3. Asuhan Nifas : Sebanyak 3 kali, yaitu saat 6 jam-3 hari, hari ke 4-28 hari setelah melahirkan dan hari 29-42 hari setelah melahirkan.
- 4. Asuhan Neonatus (Bayi Baru Lahir) : Sebanyak 3 kali, yaitu 6-48 jam setelah lahir, hari ke 3-7 setelah lahir, dan hari ke 8-28 setelah lahir
- 5. Asuhan Keluarga Berencana : Sebanyak 2 kali yaitu saat kunjungan masa

Demikian surat permohonan ini saya buat, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Bandung, 30 Moret 2021 The

(Rina Nur Baeti)

PERSETUJUAN RESPONDEN DALAM PENGAMBILAN KASUS

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Jimo Erviana

Umur : ...24 tahun

Alamat: Andir Kidul Pt. 5/3 Pakemilan

Menyatakan bahwa saya bersedia menjadi responden (klien) dalam as berkelanjutan untuk Laporan Tugas Akhir mahasiswa di Program Studi D III Kebidanan Universitas Bhakti Kencana dengan rincian :

- 1. Asuhan kehamilan : Mulai umur kehamilan minimal 36 minggu sebanyak 3 kali
- 2. Asuhan Persalinan : Sebanyak 1 kali saat proses persalinan
- 3. Asuhan Nifas : Sebanyak kali, yaitu 6 jam-3 hari, hari ke 4-28 hari setelah melahirkan, dan hari ke 29-42 hari setelah melahirkan.
- 4. Asuhan Neonatus (Bayi Baru Lahir) : Sebanyak 3 kali, yaitu 6-48 jam setelah lahir, hari ke 3-7 setelah lahir, dan hari ke 8-28 setelah lahir
- 5. Asuhan Keluarga Berencana : Sebanyak 2 kali yaitu saat kunjungan masa

Demikian surat pernyataan ini saya buat secara sukarela, dan tidak ada paksaan

dari pihak manapun.

Bandung, 30 Moret 2021



PERMOHONAN RESPONDEN DALAM PENGAMBILAN KASUS

Dengan hormat.
Saya yang bertandatangan di bawah ini :
Nama : Rina Nur Baeti
NIM : CK.L18.045
Asal Institusi : Program Studi D-III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bhakti Kencana mengajukan permohonan kepada ibu :
Nama : Abu, Hstdwono...
Umur : 21 -lahvun
Alamat : 31: 6-050ng, Loo. Rt. 5/5, Astono Anwar Bondung,

Untuk bersedia menjadi responden (klien) dalam asuhan berkelanjutan untuk Laporan Tugas Akhir mahasiswa di Program Studi D III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bhakti Kencana dengan rincian

- 1. Asuhan kehamilan : Mulai umur kehamilan minimal 36 minggu sebanyak 3
- Asuhan Persalinan : Sebanyak 1 kali saat proses persalinan
 Asuhan Nifas : Sebanyak 3 kali, yaitu saat 6 jam-3 hari, hari ke 4-28 hari
 setelah melahirkan dan hari 29-42 hari setelah melahirkan.
- Asuhan Neonatus (Bayi Baru Lahir): Sebanyak 3 kali, yaitu 6-48 jam setelah lahir, hari ke 3-7 setelah lahir, dan hari ke 8-28 setelah lahir
- 5. Asuhan Keluarga Berencana : Sebanyak 2 kali yaitu saat kunjungan masa nifas

Demikian surat permohonan ini saya buat, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Bandung, 16 April 2021

(Rina Nur Baeti)

PERSETUJUAN RESPONDEN DALAM PENGAMBILAN KASUS

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Auv Herdiana

Umur 21 Jahun

Alamat: 11-Boyang Loo Pt 2/c Attona Anyor

Menyatakan bahwa saya bersedia menjadi responden (klien) dalam asuhan berkelanjutan untuk Laporan Tugas Akhir mahasiswa di Program Studi D III

- Kebidanan Universitas Bhakti Kencana dengan rincian :

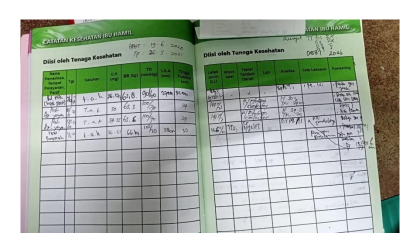
 1. Asuhan kehamilan : Mulai umur kehamilan minimal 36 minggu sebanyak 3
 - 2. Asuhan Persalinan : Sebanyak 1 kali saat proses persalinan
 - 3. Asuhan Nifas : Sebanyak kali, yaitu 6 jam-3 hari, hari ke 4-28 hari setelah melahirkan, dan hari ke 29-42 hari setelah melahirkan.
- 4. Asuhan Neonatus (Bayi Baru Lahir) : Sebanyak 3 kali, yaitu 6-48 jam setelah lahir, hari ke 3-7 setelah lahir, dan hari ke 8-28 setelah lahir
- 5. Asuhan Keluarga Berencana : Sebanyak 2 kali yaitu saat kunjungan masa

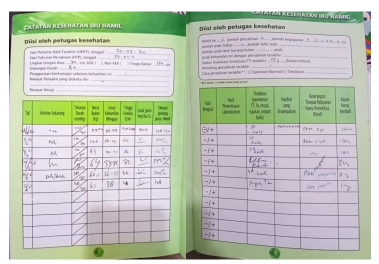
Demikian surat pernyataan ini saya buat secara sukarela, dan tidak ada paksaan dari pihak manapun.

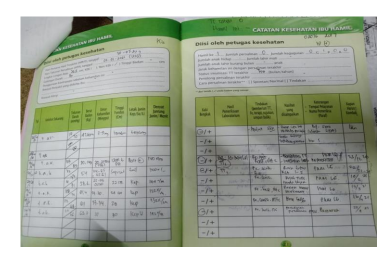
Bandung, 16 April 2021

· Afr

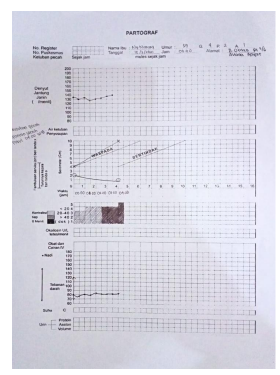
BUKU KIA



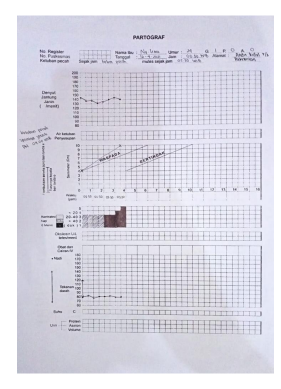


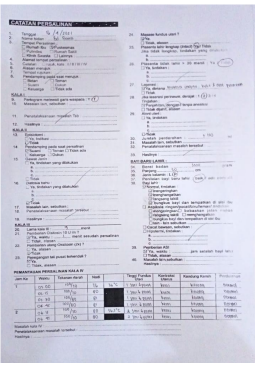


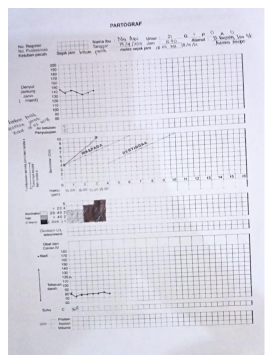
PARTOGRAF

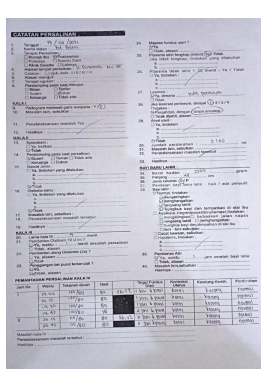


1.	1111		15 / 5 /2021 8d (No. , 8d (ØYa.	e fundus uteri	7	
2.							k, alasan	p (intect) Yal Tidak	
		umah Ibu 🕓				Jika ti	dak lengkap	, tindakan yang u	ilakukan
	ÖK	Inik Swasta	Calinnya:	ide bla	20				
5.	Alas	nat tempat pe	k, knin : 1/11/111/1V	1111 140		26 Plaser	ita tidak lah indakun :	nir > 30 menit : Y	a / Tidak
6.				,		a		/	
6.	Per	etamping pad	a saat meruluk /			b	/		
	- C) E	iklan [Teman Dukun			27 Lasers	si :		
	DI	Celuerga C	Tidak ada				dimana		
KALA	11			w (F)		28. Jika ta	serasi perineu	m, derajat : 1/2/3/	4
9.			vati garls waspada : butkan :			Tindak	an:	gr/ tanpa anestesi	
						☐ Tida	k dijahit, alasi	M	
11.	Per	vatalaksanear	n masalab Tsb :			29. Atoni s	iteri : indakan		
12.	Ma	elfores (8		glaceron	
KAL		amiya				b		A	
13.	Fel	islotomi :				☐ Tida	k	an :	lm O
	D)	ra, Indikasi Ndak							
14.	Pe	ndamping pag	ta saat persalinan			32. Penatr	daksanaan m	asafah tersebut	
		Keluarga 🗆 E	reman () Tidak ada Dukun			33. Hasto	ya :		
15.	Ga	wat Janin :	rang dilakukan						
						34. Berat	badan	S100	gram
		C				35. Panjar	relamin (L/P	Z Offs	
16.	lich,	Tidak stosla bahu :						y fahir , baik / ad	a penyulit
10.	13	Ya, tindakan y	yang dilakukan			38. Bayi la	mal, tindakan		
		0				20	nengeringkan menghangatki		
						Di	angsang takti		
17.	M	asafah lain, se	sbutken:					yi dan tempatkan i /pucat/biru/iemas/,t	
18.	Pi	inatalaksanai	an masalah tersebu	ıt :			mengeringkan	☐ bebaskan jala I ☐ menghangatkar	an napas
19.	14	asiloya :					bungkus bayi	dan tempatkan di sisi utkan	ibu
20.	AIII	one trata III c	mer	a in		700	lain - Iain sebi at bawaan, se	atkah	
21.						□Hip	otermi, tindaki	in:	
	F	Ya, waktu :	nenit se	sudah pe	ersalinan	a b			
22.	P	emberian ular	ng Oksitosin (2x) ?			g. Semb			
							waktu: 50	iqquojam setelah	bayl lahir
23.			il pusat terkendali ?			40. Masal	ak, alasan ah tain sebutk	an:	
	C	Tidak, alasa				Hasin	ya :		
			ALINAN KALA IV						
Jam	Ke	Waktu	Tekanan darah	Nadi		Tinggi Fundus Uteri	Kontraksi Uterus	Kandung Kemih	Perdaraha
1		04.30	130 10	80	36,5℃	(Jan & pera	Kerai	kolong	Totation
		04.45	120/10	19		1 Jan & peror	16101	korong	lews son
		02:00	120/80	81	S 366	1 ton & possit	keras	korang	notwon
2		02.12	110/80	80	-	1 Jan & point	Kerai	kosona	townst
2		24.50	100/80	80	36,5°C		keras	koiong	Normal
-		06.15		40		2 Ion Abriog	k4107	koseng	L'ound/
Mas	afah	kala IV:	alah tersebut :						

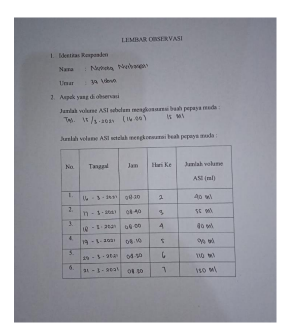


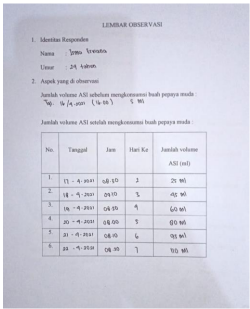


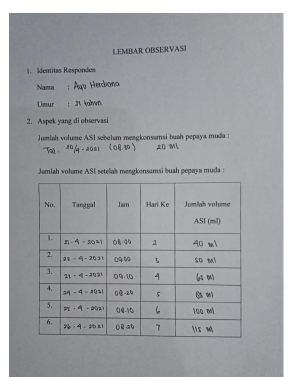




LEMBAR OBSERVASI







DOKUMENTASI













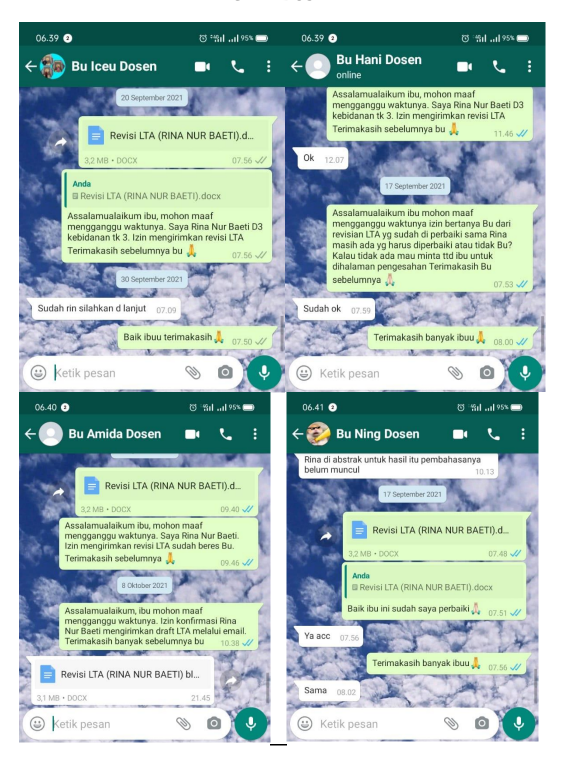
HASIL TURNITIN

D3bidban 118045 Rina Nur Baeti

ORIGINALITY REP	ORT		
8% SIMILARITY IN	9% DEX INTERNET SOURCE	1% PUBLICATIONS	3% STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURC	ES		
	ankebidanan.blog net Source	gspot.com	2%
2 rep	ository.stikes-bhr	m.ac.id	1%
	rints.uns.ac.id	1 %	
	rints.stikes-aisyiya net Source	hbandung.ac.id	1 %
	oository.akbiddha	1%	
	stariai.wordpress	.com	1 %
	scribd.com net Source	1 %	
	omitted to East Lo	os Angeles College	1 %
	scribd.com		1%



CHAT DOSEN





LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR TAHUN AKADEMIK 2021

Pembimbing : Amida. S. Sarbini S.ST, M.Keb

Nama Mahasiswa : Rina Nur Baeti NIM : CK.1.18.045 Program Studi : D III Kebidanan

Tanggal	Materi Konsultasi	Saran	Paraf
19-01-2021	BAB I (Judul)	Siapkan rancangan draftnya, buat kajian literature dan hasil riset jurnal	4
03-02-2021	BAB I	Perbaikan pada penulisan judul dan latar belakang	· d
22-02-2021	BAB I, II, III	Pada BAB I perbaikan latar belakang pada pokok bahasan dan, BAB II pengahapusan materi yang tidak sesuai dengan pembahasan, BAB III perbaikan subjek penelitian	ud
28-02-2021	BAB I, II, III	Pada BAB I perbaikan benang merah, BAB II perbaikan materi tentang intervensi yang diambil, BAB III untuk kriteria eksklusi, jadwal pelaksanaan yang belum dilampirkan	

22-07-2021	BAB I-VI	Latar belakang perbaikan benang merah dan perbaikan pada tujuan khusus pada point akhir. BAB V pembahasan tentang buah pepaya ditambah lagi, dan tambah table untuk hasil dari pompa ASI.	A =
03-08-2021		ACC Pengajuan pendaftaran sidang, cek kembali sebelum daftar.	r P



LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR TAHUN AKADEMIK 2021

Pembimbing : Iceu Mulyati, M.Keb

Nama Mahasiswa : Rina Nur Baeti NIM : CK.1.18.045 Program Studi : D III Kebidanan

Tanggal	Materi Konsultasi	Saran	Paraf	
		Mencari referensi jurnal		
		mengenai ibu nifas dengan	. 0	
20-01-2021	BAB I (Judul)	pemberian buah pepaya	- Jumplete	
		untuk kelancaran produksi		
		ASI		
		Perbaikan pada latar		
		belakang pada awal		
		paragraf karena tidak		
		membahas pokok bahasan,		
		perbaikan sumber yang	11 000	
10-02-2021	BAB I	tidak dicantumkan, pada	- Jumplote	
		tujuan khusus kurang	1.00	
		penjelasan tentang		
		pengukuran jumlah ASI.		
		Konsul lagi sudah dengan		
		BAB 3		
		Pada BAB I tujuan khusus		
		hanya tujuan utamanya		
		yang diambil, BAB III		
		data apa yang diambil		
		tidak jelas, instrument		
24-02-2021	BAB I, II, III	yang digunakannya apa,	- Jumbble	
21 02 2021	<i>Di</i> 1, 11, 111	dan bagaimana cara	James	
		penilaian kelancaran ASI		
		nya, jadwal kegiatan yang		
		belum dilampirkan, dan		
		daftar pustaka yang belum		
		lengkap		
26-02-2021	BAB I, II, III	Pada kata pengantar nama	Jumbbli	
20 02 2021	D. 10 1, 11, 111	dosen jangan gunakan kata	1	

		ibu, pada BAB I tujuan	
		umum, tujuan khusus dan	
		manfaat harus nyambung.	
		Untuk lampiran lembar	
		permohonan asuhan	
		pemberian buah pepaya	
		harus dimasukkan. Dan	
		masukan lembar konsul	
28-02-2021	BAB I,II,III	ACC SIDANG	Jumbbli
		PROPOSAL	1
		BACA KEMBALI	
		KESELURUHAN BAB	
		PERBAIKI PENULISAN	
		YANG MASIH BELUM	
		TEPAT	
19-07-2021	BAB I s/d BAB VI	Pada BAB V Tambahkan	Jumbbli
		bagaimana menentukan	7
		ukuran volume ASI, Buat	
		table hasil dari pengukuran	
		jumlah ASI agar bisa	
		terbaca dengan jelas	
31-07-2021		ACC SIDANG, CEK	Jumbbli
		KEMBALI LAPORAN	7
		SEBELUM	
		MELAKUKAN	
		PENDAFTARAN	

MATRIK PROPOSAL

NAMA MAHASISWA : Rina Nur Baeti NIM : CK 118045

PEMBIMBING 1 : Amida. S. Sarbini, M.Keb PEMBIMBING 2 : Iceu Mulyati, M.Keb

JUDUL : Asuhan Kebidanan Terintegrasi pada Kehamilan, Persalinan,

Nifas dengan Pemberian Buah Pepaya Muda untuk Meningkatkan Kelancaram Produksi ASI, Bayi Baru Lahir dan KB di Puskesmas

Pagarsih

HARI / TANGGAL : Rabu / 10 Maret 2021 PENGUJI : Intan Yusita, SST., M.Keb

NO		SARAN	DEVICE
NO		SAKAN	REVISI
	1.	Pada judul, apakah peneliti	Sudah diperbaiki dihalaman judul
		berfokus pada kelancaran	dengan berfokus pada kelancaran
		keluarnya asi atau frekuensi	produksi ASI.
		produksi asi?	
	2.	Perhatikan bila ingin	Sudah diperbaiki untuk pengutipan
		mengutip dari jurnal lain	dari jurnal pada (hal 2, paragraf ke
			<u>2)</u>
	3.	Dampak dari tidak diberikan	Sudah diperbaiki pada BAB I (hal
		ASI ekslusif	1, paragraf 2) dampak dari tidak
			diberikan ASI eksklusif dapat
			terjadi risiko kematian karena diare
	4.	Mengapa dari sekian banyak	Sudah diperbaiki pada BAB I,
		tanaman yang mengandung	karena selain mengandung
		lactogogum, dipilih papaya	lactagogum buah pepaya muda
		muda sebagai upaya	mengandung banyak nutrisi seperti
		meningkatkan produksi asi?	yang disebutkan pada (hal 3,
		Berikan data statistiknya	paragraf 2), dilihat dari jurnal
			dengan responden 10 orang yang
			dilakukan pemberian buah pepaya
			muda hasil penelitian menunjukkan
			100 % (10 orang) kelancaran
	_		produksi ASInya meningkat.
	5.	Dan berikan alasan mengapa	Sudah diperbaiki (hal 5, paragraf 2),
		papaya muda?	alasannya karena buah pepaya
			muda selain mengandung banyak
			nutrisi, juga mudah untuk

- 6. Bagaimana pengolahannya?
- 7. Berapa dosis yang diberikan?
- 8. Fisiologis pemberian papaya muda dengan peningkatan ASi bagaimana kaitannya?
- 9. Daunn katuk sudah teruji dapat meningkatkan asi, mengapa diambil papaya muda? Bukankah ekstrak daun katuk banyak dijual dalam bentuk kaplet?
- 10. Berapa diberikannya, dalam bentuk apa, bagaimana menakarnya, berapa lama, sampai kapan diberikan?
- 11. Bagaimana cara mengetahui produksi asi?
- 12. Bagaimana mengevaluasinya?

didapatkan dipasaran, dengan harga yang terjangkau, selain itu dapat ditanam dipekarangan rumah. Sudah diperbaiki (hal 55, paragraf ke 2), pengolahannya mudah hanya dengan dikukus selama 15 menit. Sudah diperbaiki (hal 55, paragraf ke 2), dosis yang diberikan yaitu sehari 2 kali sebanyak 100 gr selama 7 hari Sudah diperbaiki (hal 3, paragraf ke 2), buah pepaya muda memiliki beberapa senyawa yaitu adanya polifenol dan steroid yang mempengaruhi reflek prolaktin untuk merangsang alveoli yang bekerja aktif dalam pembentukan produksi

Sudah diperbaiki jurnal yang dicantumkan pada BAB I (hal 4, paragraf ke 2), dengan tidak mengaitkan daun katuk. Diganti dengan efektifitas sari kurma untuk meningkatkan kelancaran produksi ASI, dengan hasil penelitian hanya 87,7% responden yang dapat meningkatkan kelancaran produksi ASI.

ASI.

Sudah diperbaiki (hal 55, paragraf ke 2), Sehari 2 kali sebanyak 100gr, dengan bentuk pepaya muda yang dikukus, menakarnya ditimbang sebelum dikukus, diberikan selama 7 hari, dari hari pertama pasca persalinan sampai 7 hari nifas.

Setiap hari dipompa menggunakan pompa ASI.

Hasil pompa dilihat disetiap harinya mendapatkan hasil pompa berapa

	<u>ml.</u>
13. Indikator produksi asi pada ibu?	Dengan menggunakan pompa ASI, ASI dipompa untuk mengetahui jumlah volume ASI.
14. Berikan panduan dan SOP	Panduan SOP sudah dilampirkan pada (hal 60).

Bandung, 10 maret 2020 Penguji

(Intan Yusita, SST., M.Keb)

MATRIK PROPOSAL

NAMA MAHASISWA : Rina Nur Baeti NIM : CK 118045

PEMBIMBING 1 : Amida. S. Sarbini, M.Keb PEMBIMBING 2 : Iceu Mulyati, M.Keb

JUDUL : Asuhan Kebidanan Terintegrasi pada Kehamilan, Persalinan,

Nifas dengan Pemberian Buah Pepaya Muda untuk Meningkatkan Kelancaram Produksi ASI, Bayi Baru Lahir dan KB di Puskesmas

Pagarsih

HARI / TANGGAL : Rabu / 10 Maret 2021

PENGUJI : Hani Oktaviani, SST., M.Keb

NO	SARAN	REVISI
	Struktur kalimat pada judul Angka kejadian faktor yang menyebabkan ibu tidak memberikan ASI ekslusif? Jangan mematahkan buah pepaya pada perbandingan, dan munculkan kebaikan kebaikan pepaya	Sudah diperbaiki dihalaman judul Sudah diperbaiki pada latar belakang (hal 2, paragraf ke 1) Sudah diperbaiki jurnal yang dicantumkan pada BAB I (hal 4 paragraf ke 2) dengan tidak mematahkan pepaya muda.
	Pelajari apa itu kriteria eksklusi Mulai keberapa	Sudah diperbaiki pada BAB III (hal 53)
	menyusuinya? Pepaya mudanya diolah bagaimana?	Sudah direvisi pada BAB III (hal 55, paragraf ke 2) bagaimana pemberian buah pepaya muda, dalam bentuk apa dan sampai kapan.

Bandung, 10 maret 2020 Penguji

(Hani Oktaviani, SST., M.Keb)

MATRIKS SIDANG LTA

NAMA MAHASISWA : Rina Nur Baeti NIM : CK.1.18.045

PEMBIMBING 1 : Amida Sarbini, M.Keb PEMBIMBING 2 : Iceu Mulyati, M.Keb

JUDUL : ASUHAN KEBIDANAN TERINTEGRASI PADA

KEHAMILAN, PERSALINAN,NIFAS DENGAN INTERVENSI PEMBERIAN BUAH PEPAYA MUDA UNTUK MENINGKATKAN KELANCARAN PRODUKSI ASI,

NEONATUS, DAN KB DI PUSKESMAS PAGARSIH
HARI / TANGGAL : Rabu , 25 Agustus 2021
PENGUJI : Ning Hayati, SST.,M.Kes

NO	SARAN	REVISI
1	Kaidah umum penulisan judul single spasi, margin ki dan ka, saran blm masuk di abstrak, rapihkan tulisan masih banyak yg mengantung	Sudah diperbaiki pada penulisan, dan abstrak (hal ix)
2	Dokumentasi Soap: Asuhan Nifas KF 1, 2 dan 3 Asuhan BBL KN 1/6 jam sd 48 jam ,KN 2, KN 3 (asuhan yg 12 jam masuk KN 1) Pada pengkajian pemfis by 25 hr (KN 3) apakah kaput masih mungkin ada ?salah satu contoh pengkajian yg kurang relevan	Sudah diperbaiki disetiap hal dokumentasi SOAP.
	Pembahasan dari Analisa px ini G4P2A1 terdapat statemen tidak dilakukan pengkajian , tidak dilakukan pemeriksaan fisik.contoh pada hal 202 dst Belum di temukan hasil pembahasan interfensi yg dilakukan .	Sudah diperbaiki (hal 202 dst)

Bandung,25 Agustus 2021

(Ning Havati, SST.,M.Kes..)

MATRIKS SIDANG LTA

NAMA MAHASISWA : Rina Nur Baeti NIM : CK.1.18.045

PEMBIMBING 1 : Amida Sarbini, M.Keb PEMBIMBING 2 : Iceu Mulyati, M.Keb

JUDUL : ASUHAN KEBIDANAN TERINTEGRASI PADA

KEHAMILAN, PERSALINAN, NIFAS DENGAN INTERVENSI PEMBERIAN BUAH

PEPAYA MUDA UNTUK MENINGKATKAN KELANCARAN PRODUKSI ASI,

NEONATUS, DAN KB DI PUSKESMAS PAGARSIH

HARI / TANGGAL : Rabu , 25 Agustus 2021 PENGUJI : Hani Oktaviani, M.Keb

NO	CADAN	DEVIG
NO	SARAN	REVISI
1	Konsistensi penggunaan pepaya muda olahan di awal akan dibuat sayur kudapan teman nasi, namun tidak terlaksana, uraikan di BAB 3	Sudah diperbaiki pada BAB III
2	Asupan minum dari responden terkontrol atau engga, karena itu bisa membiaskan apakah kuantitas air di dalam ASI itu bersumber murni dari pepaya muda kukus atau dari intake cairan yg di minum busui jg berbeda beda	Sudah diperbaiki (hal 53)
3	Teknik analisis deskripsi dokumen hasil asuhan dibuat table landskip agar memudahkan kompare data dari pasien 1,2,3	Sudah diperbaiki pada pembahasan
4	Konsumsi pepaya rebus nya apa ada ketentuan harus 1 kali makan habis atau bisa terjeda dg aktivitas atau waktu, kenyataan di lapangan seperti apa uraikan	Sudah diperbaiki pada pembahasan (hal 195)

Bandung,25 Agustus 2021

(Hani Oktaviani, M.Keb)

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Bahwa yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Rina Nur Baeti

Umur : 21 Tahun

Tempat tanggal lahir : Sumedang, 10 April 2000

Bangsa : Indonesia

Agama : Islam

Alamat : Dusun Bojong Rt 02/ Rw 07 Desa Margajaya Kecamatan

Tanjungsari Kab Sumedang

No HP : 081992537300

Email : rinanurb10@gmail.com

Riwayat Pendidikan

SD Negeri Margajaya 2006-2012
 SMP Negeri 1 Tanjungsari 2012-2015
 SMA Negeri Tanjungsari 2015-2018

Demikian daftar riwayat hidup ini saya buat dengan sebenarnya.

Hormat Saya

Rina Nur Baeti