LEMBAR PERMOHONAN MENJADI SUBJEK LAPORAN KASUS

Denpasar, 22 Agustus 2024

Kepada : Yth. Ibu "AU" di tempat

Dengan Hormat,

Saya Saskia Amrina selaku mahasiswa Program Studi Profesi Bidan Politeknik Kesehatan Denpasar Jurusan Kebidanan akan membuat laporan kasus dengan judul "Asuhan Kebidanan pada Ibu "AU" umur 28 tahun Primigravida dari Usia Kehamilan 13 minggu 3 hari sampai 42 hari Masa Nifas". Berdasarkan tujuan tersebut, saya memohon kesediaan ibu untuk menjadi subjek dalam laporan ini. Saya menjamin kerahasiaan dari identitas dan hasil pemeriksaan yang akan dilakukan. Kesediaan ibu sangat saya harapkan untuk kelancaran proses pembuatan laporan ini. Atas Kerjasama dan bantuannya, saya mengucapkan terimakasih.

Penulis,

Saskia Amrina NIM. P07124324124

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Ibu : Anis Ulfatul Umur : 28 tahun Nama Suami : Dian Pramono Umur : 32 tahun

Alamat : Jalan Pulau Singkep No 45A, Pedungan, Kec Denpasar Selatan

No Telepon : 081238875xxx

Setelah mendapatkan penjelasan dan mengerti sepenuhnya tentang pembinaan kesehatan selama kehamilan, persalinan, masa nifas, neonatus dan bayi sampai 42 hari dari mahasiswa Profesi Bidan Politeknik Kesehatan Denpasar atas nama Saskia Amrina, saya telah memahami tujuan dari pembinaan. Maka saya setuju dan bersedia menjadi responden yang dibina berkaitan dengan penulisan Laporan Kasus yang berjudul "Asuhan Kebidanan pada Ibu "AU" umur 28 tahun Primigravida dari Usia Kehamilan 13 minggu 3 hari sampai 42 hari Masa Nifas".

Demikian surat pernyataan ini dibuat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui Suami,

Dian Pramono

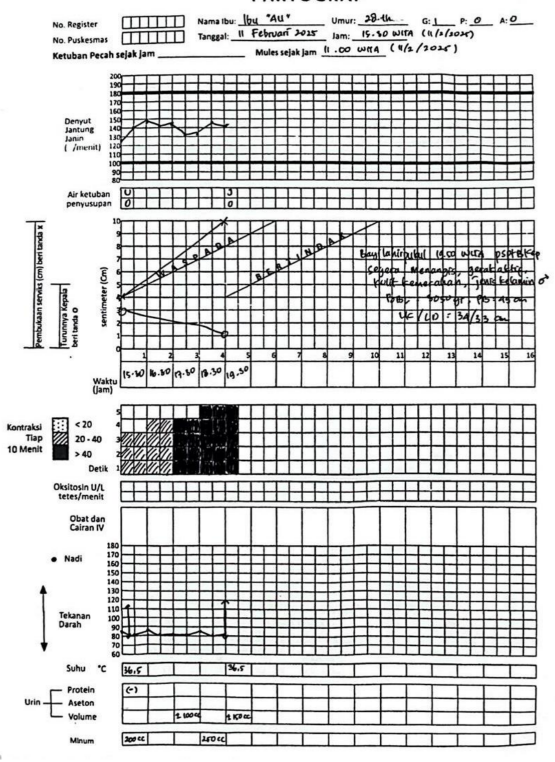
Denpasar, 22 Agustus 2024 Yang Membuat Pernyataan,

Anis Ulfatul

RENCANA KEGIATAN PENYUSUNAN LAPORAN KASUS

NO	KEGIATAN	A	\GU	STU	JS	SI		EMI	BE	О	KTO	OBE	iR.	NO	OVE F	EMB	BE	JA	NU	J A F	RI	FE	EBR	RUA I	R	N	MA]	RE	Γ		API	RIL			MI	ΞI	
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
TAF	IAP PERSIAPAN																																				
1	Penjajakan Kasus																																				
TAF	IAP PELAKSANAAN																																				
2	Mengurus izin																																				
	mengasuh Pasien																																				
3	Pelaksanaan Asuhan																																				
	dari kehamilan																																				
	trimester II sampai 42																																				
	hari masa nifas																																				
TAF	IAP AKHIR																																				
PEN	ELITIAN																																				
4	Mengolah data dan																																				
	hasil kasus binaan																																				
5	Penyusunan laporan																																				
	kasus																																				
6	Seminar laporan kasus																																				
7	Perbaikan laporan kasus																																				
8	Pengesahan laporan																																				
	kasus																																				

PARTOGRAF



CATATAN PERSALINAN	24. Masase fundus uteri?
1 Tarocal (1 - 02 - 2025	DY's
2. Nama bidan: Saskla	0 Tidak, alasan
3. Tempat persalinan: [] Rumah Ibu Puskesmas	25. Plasenta lahir lengkap (intact)
D Polindes D Rumah Sakit	Jika tidak lengkap, tindakan yang dilakukan:
Klinik Swasta I Lainnya: Alamet tempet persalinan:	8
4. Alamat tempat persalinan: .JL. Pulau Moyo, No. 63A, redungan	
5 Catatan: 0 rujuk, kala: 1/11/11/1V	26. Plasenta tidak lahir >30 menit :
6. Alasan merujuk:	V TIdak
7 Tempat rujukan:	D Ya, tindakan
8 Pendamping pada saat morujuk:	
Didan Diteman Disuami	27. Loserasi: VYa, dimana mokosa vagina, tulit perineum, otot perineum
Gawaldarurat D Perdarahan C HDK D Infeksi D PMTCT	9Ya, dimana Motors Vacanta
O Gawatoatotat o Perceianian C riok O thicksi C PMICI	D Tidak
KALAI	28. Jika laserasi perineum, derajat: 1 ② 3 / 4 Tindakan:
	Y Penjahitan, dengan / Jones anestesi
10. Temuan pada fase laten:	D Tidak dijahit, alasan
11. Grank duatest melewati gane waspada: YU/ 12. Masalah pada fase aktif, sebutkan	:
13. Penatalaksanaan masalah tersebut.	29. Atoni uteri:
13. Palatasanan maaan tastut	D Ya, tindakan:
14. Hasilnya:	D/Tidak
A 3 PARAMETER 1	30. Juniah darah yg keluar/perdarahan: 1. 190 cc ml 31. Masalah dan penatalaksanaan masalah tersebut:
KALA II	➡ - 스타 660명의 기업회에 위한 전투에 다른 회사에 있어 가장에 가장에 걸려 된 전에 발생되었다면 하는 것이 하다면 하고 있다면 보다고 ⁴⁰⁰ 전에
14. Episiotomi:	32. Masalah lain pada kala III dan penatalaksanaannya :
O Ye, Indikasi	
⊘ Tidak	Hasinya:
15. Pendamping pada saat persalinan:	KALA IV
D'suami D teman D tidak ada	33. Kondisi ibu: KU balkTD 110/89nmHg. Nadi 90.x/mnt, Nafas .20x/mnt
🛘 keluarga 🔻 🗘 dukun	34. Masalah kala IV dan penatalaksanaannya :
16. Gawat janin:	Hesinya:
3 Ya, tindakan yang dilakukan:	BAYI BARU LAHIR:
a	34. Berat badan 3050 gram
ь	35, Paniang badan .12, .cm
d ∕Tidak	36. Janis kelamin (O) P
D Pemantauan DJJ setiap 5-10 menit selama kala II, hasit:	[18] [18] [18] [18] [18] [18] [18] [18]
17. Distosia bahu	37. Penilaian bayi baru lahir : (ai) / ada penyulit
2 Ya, tindakan yang dilakukan:	38. Bayi lahir: O Normal, tindakan:
	V Normal, undakan.
C∕Tidak	Umenghangatkan YMD atau naluri menyusu segera
18. Masalah lain, penatalaksanaan masalah tsb dan hasilnya	Ømengeringkan Øtetes mata profilaksis, vitamin K
	Grangsang taktil Jimunisasi Hepatitis B
KALA III	O Asfiksia
	- 3 menghangetkan 3 rangsangan taktil
19. Inisiasi Meryusu Dini -	I membebaskan jalan nafas I ventilasi tekanan positif
√2Ya	(posisi dan isap lendir) asuhan pascaresusitasi
C Tidak, alasannya	I mengeringkan I lain-lain, sebutkan:
20. Lama kala III:	Cacat bawaan, sebutkan:
21. Pemberian Oksitosin 10 U km?	[] Hipoterni, tindakan:
Ya. waktu: menit sesudah persalinan	
	<u> </u>
Tidak, alasan Penjepitan tali pusat2 menit setelah bayi lahir	b
22. Pemberian utang Oksitosin (2x)?	c
J Ya, alasan	39.Pemberian ASI setelah jam pertama bayi lahir
⊘ Tidak	Ya, waktu:! jam setelah bayi lahir
23. Penegangan tali pusat terkendali?	D Tidak, alasan
d'ya	40. Masalah lain, sebutkan:
2 Tidak, alasan	Hasilnya:

TABEL	PEMANT	AUAN	KALA IV	

Jam Ke	Waktu	Tekanan darah	Nadi	Suhu	Tinggl Fundus Uterl	Kontraksl Uterus	K Kemih /Σ urin	Σ darah keluar		
1	20 . 15	110/20	93	36,6℃	27r bawah pst	baik	tosong	1 30 00		
	20.30	110/70	83	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27 banah pst	baik	Kosong	1 20 00		
	20 .AS	120/80	90	STATE OF THE PARTY.	29rbawah pst	baik	Kosong	-		
	21.00	124/85	80	400 LAND	27r bamah pst	balk	415000	1 1000		
2	24.30	120/80	80	36,70		boile	Fosong	•		
	22.00	110/00	84	88000	27r bawahest	baile	(Rusung	\$ WCC		

DOKUMENTASI ASUHAN

Asuhan Kebidanan pada Kehamilan Trimester II dan III



Melakukan palpasi Leopold



Mengecek denyut jantung janin



Menempel stiker P4K



Prenatal Yoga



Membimbing ibu menggunakan gym ball



Mengukur tekanan darah



Menemani kelas ibu hamil



Informed consent pemberian Asuhan CoC



Terapi komplementer mengatasi mual (rebusan air jahe)

Asuhan Kebidanan pada Persalinan dan Bayi Baru Lahir



Membimbing ibu menggunakan Birthing ball



Membantu melahirkan kepala bayi



Melakukan pemotongan tali pusat



Menyuntikkan oksitosin 10 IU (MAK III)



Melakukan PTT



Melakukan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir



Melakukan couterpressure

Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas



Melakukan pemantauan tandatanda vital pada ibu nifas 6 jam



Memantau involusi uterus (mengecek TFU)



Melakukan pijat oksitosin



Melakukan kunjungan rumah dan memberikan KIE tanda bahaya masa nifas



Melakukan asuhan kebidanan KB (IUD)

Asuhan Kebidanan pada Neonatus



Menyuntikkan vitamin K pada bayi baru lahir



Memandikan bayi



Melakukan pijat bayi

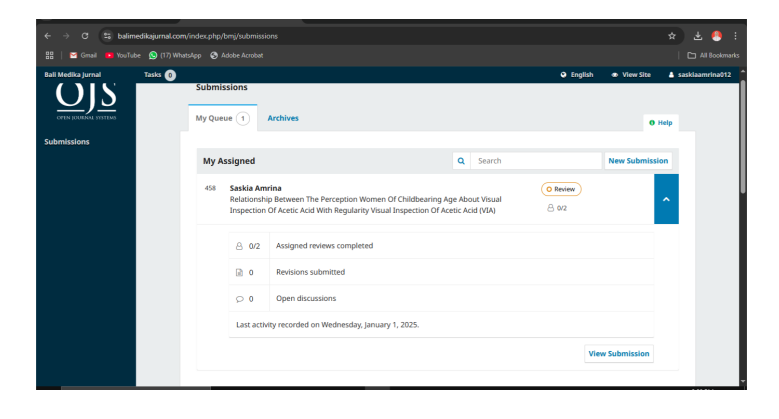


Melakukan imunisasi BCG



Kunjungan neonatus 42 hari

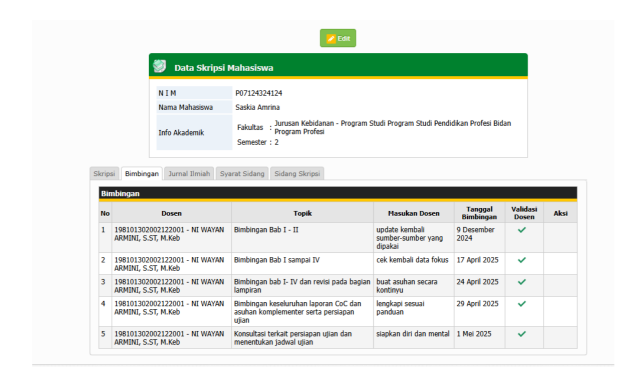
BUKTI SUBMIT JURNAL



UJI TURNITIN

ORIGIN	ALITY REPORT	
2	2% 18% 11% 2% ARITY INDEX INTERNET SOURCES PUBLICATIONS STUDEN	T PAPERS
RIMAR	ry Sources	
1	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	1%
2	repository.ucb.ac.id Internet Source	1%
3	repository.poltekeskupang.ac.id	1%
4	repository.stikes-bhm.ac.id	1%
5	eprints.poltekkesjogja.ac.id	1%
6	repository2.unw.ac.id Internet Source	1 %
7	repository.poltekkes-denpasar.ac.id	1%
8	Jundra Darwanty, Rita Yulifah, Heny Astutik, Ni Wayan Dwi Rosmalawati, Ita Yuliani, Retno Dumilah. "LITERATURE REVIEW: SENSITIVITAS OKSIMETRI NADI DALAM MENGENALI GEJALA	1 %
	PENYAKIT JANTUNG BAWAAN KRITIS", Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan,	

BUKTI BIMBINGAN TUGAS AKHIR



SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Saskia Amrina
NIM : P07124324124
Program Studi : Profesi Bidan
Lingkungan Jurusan : Kebidanan
Tahun Akademik : 2024/2025

Alamat : Br. Kauman, Desa Pengastulan, Seririt, Buleleng. Nomor HP/Email : 085847153285/012saskiaamrina@gmail.com

Dengan ini menyerahkan berkas CoC dengan judul:

Judul : Asuhan Kebidanan Pada Ibu "AU" Umur 28 Tahun Primigravida dari Usia Kehamilan 13 Minggu 3 Hari Sampai dengan 42 Hari Masa Nifas

- Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Ekslusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
- 2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 09 Agustus 2024 Yang Membuat Pernyataan

> Saskia Amrina NIM. P07124324124

X182612521