BAB IV

HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil

Ibu "KM" umur 29 tahun multigravida beralamat di Br. Yangapi Tembuku, Bangli yang termasuk wilayah kerja UPTD Puskesmas Tembuku II merupakan responden yang penulis berikan asuhan kebidanan dari usia kehamilan 16 minggu hingga 42 hari masa nifas beserta bayinya. Penulis bertemu dengan pasien ini pertama kali saat ibu "KM" melakukan kunjungan ANC di UPTD Puskesmas Tembuku II yang merupakan salah satu pelayanan kesehatan di wilayah kerja UPTD Puskesmas Tembuku II. Ibu "KM" tinggal bersama suami dan mertua di rumah pribadi yang sudah permanen dengan lingkungan yang cukup bersih.

Penulis melakukan pendekatan kepada ibu "KM" dan suami untuk dijadikan responden kasus laporan tugas akhir. Penulis menjelaskan tujuan dan manfaat secara ringkas mengenai asuhan yang akan diberikan secara berkelanjutan. Penulis juga memberikan waktu kepada ibu dan suami untuk bertanya mengenai mekanisme pemberian asuhan yang akan dilakukan pada masa kehamilan hingga 42 hari masa nifasnya. Pengambilan keputusan sepenuhnya diberikan kepada ibu dan suami tanpa ada unsur paksaan. Penulis juga memberikan kebebasan apabila ibu dan suami menolak. Diskusi tesebut mendapatkan hasil yang baik yaitu ibu dan suami menerima dan setuju Ibu "KM" menjadi subjek dalam pemberian asuhan kebidanan *continiuty of care* (COC) yang akan dilakukan penulis.

Setelah ibu "KM" dan suami menyetujui untuk diberikan asuhan kebidanan dari umur kehamilan 16 minggu sampai 42 hari masa nifas, penulis kemudian mengusulkan judul kepada pembimbing dan disetujui oleh pembimbing untuk dilanjutkan memberikan asuhan kebidanan pada ibu "KM". Kesedian subjek menerima asuhan ditindaklanjuti dengan mengumpulkan data dan didokumentasikan dalam bentuk hasil laporan SOAP sesuai dengan aturan institusi yang telah dikonsultasikan dan disetujui oleh pembimbing institusi.

Penulis memberikan asuhan untuk mengetahui perkembangan ibu "KM" selama kehamilan trimester II sampai 42 hari masa nifas, melalui pemberian asuhan saat ibu memeriksakan kehamilannya, membantu pada proses persalinan, melakukan pemeriksaan nifas dan bayi hingga 42 hari. Asuhan kebidanan pada kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir, neonatus dan bayi hingga umur 42 hari dapat dipaparkan sebagai berikut.

1. Asuhan Kebidanan pada Ibu "KM" beserta Janinnya selama Masa Kehamilan.

Selama kehamilan Ibu "KM" telah melakukan pemeriksaan kehamilan sebanyak 1 kali di bidan, 4 kali di Puskesmas 2 kali di dokter spesialis kebidanan dan kandungan. Hasil pemberian asuhan pada Ibu "KM" dari kehamilan trimester II sampai 42 hari masa nifas disajikan dalam tabel berikut ini.

Tabel 6 Catatan Perkembangan Ibu 'KM' beserta Janinnya yang Menerima Asuhan Kebidanan Selama Kehamilan Secara Komprehensif

No	Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dan Nama
1	2	3	4
1.	14 Oktober 2025/ 10.00 WITA di Puskesmas Tembuku II Pukul 10.15 WITA		Bidan "PW" dan Tya Pramesti

No	Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dan Nama
1	2	3	4
	Pukul 10.20 WITA	bersedia tetap menjaga kebutuhan istirahat dan nutrisinya. 3. Memberikan suplemen Tablet tambah darah 60 mg 1X1 (XXX), Vitamin C 50 mg 1x1 (XXX) serta menjelaskan cara minum suplemen tidak menggunakan susu, teh atau kopi. Ibu sudah paham cara mengkonsumsi. 4. Menjadwalkan kunjungan ulang tanggal 8 november 2024, ibu dan suami bersedia melakukan kunjungan ulang. 5. Melakukan dokumentasi, hasil telah tercatat dalam register kehamilan dan Buku KIA.	
2.	08 November 2024/ pukul : 09.00 WITA di	S : Ibu mengatakan ingin memeriksakan kehamilannya, saat ini ibu tidak ada keluhan.	
	Puskesmas Tembuku II	O: KU ibu baik, kesadaran compos mentis, BB: 59 kg, TD: 100/80 mmHg, N: 80x/menit, P: 19x/menit, S:36,5°C. pemeriksaan fisik ibu hamil dalam batas normal. TFU teraba	

No Waktu/ Tempat		Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dan Nama
1	2	3	4
		2 di bawah pusat, McD 19 cm, TBBJ: 1.240 gram. DJJ kuat teratur 150 kali/menit. Refleks patela +/+, tidak ada edema pada ekstremitas atas dan bawah.	
		A: G2P1A0 UK 22 minggu 1 hari T/H intrauterine	
		P:1. Memberitahu hasil pemeriksaan pada ibu dan suami, ibu dan suami mengerti dengan hasil pemeriksaan bahwa ibu dalam keadaan normal.	
		2. Mengingatkan ibu untuk tetap menjaga kebutuhan istirahat dan nutrisinya, ibu paham dan bersedia tetap menjaga kebutuhan istirahat dan nutrisinya.	
		3. Memberikan suplemen Tablet tambah darah 60 mg 1X1 (XXX), Vitamin C 50 mg 1x1 (XXX) serta menjelaskan cara minum suplemen tidak menggunakan susu, teh atau kari. Ibu sudah raham sara	
		kopi. Ibu sudah paham cara mengkonsumsi.	

No	Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dan Nama
1	2	3	4
		4. Menjadwalkan kunjungan ulang tanggal 12 Januari 2025 serta menganjurkan ibu untuk melakukan pemeriksaan USG, ibu dan suami bersedia melakukan kunjungan ulang.	
		5. Melakukan dokumentasi, hasil telah tercatat dalam register kehamilan dan Buku KIA.	
2.	01 Januari 2025/ Pukul: 10.00	S : Ibu mengatakan saat ini ibu sering mengeluh nyeri	Bidan "KS"
	WITA di rumah pasien	punggung tetapi tidak sampai mengganggu aktivitasnya. O: KU ibu baik, kesadaran compos mentis, BB: 67,5 kg, TD:110/80 mmHg, N: 80 kali/menit, P: 20 kali/menit, S: 36,6°C. Konjungtiva merah muda, sklera putih, payudara simetris, keadaan bersih, puting susu menonjol, kolostrum belum keluar. TFU: 29 cm (pertengahan prosesus xifoideus-pusat),	dan Tya Pramesti
	Pukul 10.05 WITA	TBBJ: 2635 gram DJJ kuat teratur 150 kali/menit, Refleks patela positif, tidak	

No	Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dan Nama	
1	2	3	4	
	Pukul 10. 15 WITA	ada edema pada ekstremitas atas dan bawah. A: G2P1A0 UK 31 Minggu 2 hari T/H intrauterine Masalah: keluhan nyeri punggung P: 1. Menginformasikan hasil pemeriksaan, ibu dan suami mengerti dengan hasil pemeriksaannya. 2. Memberikan KIE tentang penyebab keluhan sakit punggung ibu bahwa hal tersebut adalah keluhan yang normal dialami oleh ibu hamil, ibu mengerti dan merasa lega dengan penjelasan yang diberikan. 3. Menganjurkan ibu untuk menggunakan bantal pada saat tidur di daerah punggung yang sakit untuk meringankan sakit, ibu mengerti dan bersedia melakukannya. 4. Memberikan ibu KIE tentang tanda bahaya kehamilan TM III, ibu mengerti dan mampu menyebutkan kembali keluhan TM III.		

No	Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dan Nama
1	2	3	4
		5. Mengingatkan ibu untuk tetap	
	Pukul 10.20	memantau gerakan janinnya, ibu	
	WITA	bersedia melakukannya.	
	12 januari 2025/	S: Ibu ingin memeriksakan	Dr.SpOG,
	pukul: 09.30	kehamilannya, ibu mengatakan	Bidan "KS"
	WITA di	tidak ada keluhan dan vitamin	Dan
	Puskesmas	ibu saat ini masih	Tya Pramesti
	Tembuku II	O: KU: baik, Kesadaran:	
		composmentis, BB: 68 kg, TD:	
		116/77 mmHg, S: 36,4 0C, N:	
		80 x/menit, P: 20 x/menit. Hasil	
		pemeriksaan fisik ibu hamil	
		dalam batas normal.	
		Pemeriksaan abdomen tampak	
		adanya pembesaran perut, linea	
		nigra, TFU: 33 cm (3 jari bawah	
		prosesus xifoideus), TBBJ: 3255	
		gram, DJJ: 149 x/menit kuat	
		teratur	
		Hasil pemeriksaan USG:	
		Fetus T/H, gerak (+), DJJ (+),	
		placenta korpus, air ketuban:	
		cukup, perkiraan jenis kelamin:	
		perempuan, BPD: 8,49 cm, GA:	
		35W7D, AC: 34,46 cm, EFW:	
		2700	
		A: G1P0A0 UK 35 minggu 7 hari	
		T/H intrauterine	

	Hari/ Tanggal/		Tanda
No		Catatan Perkembangan	Tangan dan
	Waktu/ Tempat		Nama
1	2	3	4

Masalah: Tidak ada

- Menginformasikan kepada ibu dan suami bahwa hasil pemeriksaan dalam batas normal. Ibu dan suami paham dengan hasil pemeriksaan
- 2. Menginformasikan kepada ibu untuk mulai mempersiapkan segala kebutuhan ibu dan bayi dalam persalinan proses dimasukan ke nantinya dan dalam satu tas agar memudahkan ibu nantinya, ibu paham dan bersedia
- 3. Memberikan ibu suplemen fe 60 mg 1x1 (XXX), Kalk 500 mg 1x1 (XXX), Vitamin C 50 mg 1x1 (XXX), serta menjelaskan cara minum suplemen tidak menggunakan susu, teh atau kopi. Ibu bersedia untuk meng konsumsi vitaminnya.
- Melakukan kesepakatan kunjungan ulang tanggal 14 Februari 2025 atau disaat ibu mengalami keluhan segera

Hari/ Tanggal/ No Waktu/ Tempat		Catatan Perkembangan	
1	2	3	4
		mungkin untuk ke layanan	
		kesehatan terdekat. Ibu bersedia	
		5. Melakukan pendokumentasian,	
		hasil tercatat di buku KIA, dan	
		register hamil.	
4	14 Februari 2025 /	S : Ibu ingin memeriksakan	
	Pukul: 09.30	kehamilan rutin dan ingin	
	WITA di	melakukan pemeriksaan	
	Puskesmas	laboratorium, ibu mengatakan	
	Tembuku II	keluhan nyeri punggung yang	
		dialami sebelumnya sudah tidak	
		sakit lagi. Namun akhir – akhir ini	
		mengeluh sering kencing. Ibu	
		BAK 7-8 kali/hari, warna jernih,	
		BAB 2x/hari, konsistensi lembek,	
		warna cokelat kekuningan. Ibu	
		juga mengatakan bahwa ibu telah	
		mempraktikkan senam hamil dan	
		prenatal yoga secara mandiri di	
		rumah menggunakan media video	
		sesuai bimbingan bidan. Ibu	
		mampu menyebutkan tanda-tanda	
	Pukul 09.35	bahaya kehamilan trimester III.	
	WITA	Persiapan persalinan ibu sudah	
		lengkap.	
		O: KU ibu baik, kesadaran compos	
		mentis, BB: 71 kg, TD: 110/70	
		mmHg, N: 80 kali/menit, P: 20	

Hari/ Tanggal/ No Waktu/ Tempat		Catatan Perkembangan	
1	2	3	4
		kali/menit, suhu 36,5°C.	
		Palpasi Leopold:	
		Leopold I : TFU 3 jari bawah	
		Prosesus Xipoideus, McD 32 cm,	
		TBBJ: 3100 gram teraba satu	
		bagian bulat dan lunak.	
		Leopold II: Pada sisi kanan perut	
		ibu teraba bagian kecil janin dan	
		sisi kiri perut ibu teraba bagian	
		memanjang, datar, ada tahanan.	
		Leopold III : Bagian terendah	
		janin teraba satu bagian keras,	
		bulat, tidak dapat digoyangkan.	
		Leopold IV : kedua tangan	
		pemeriksa tidak bertemu	
		DJJ teratur, 150x/mnt	
		Reflek patella positif, tidak ada	
		oedema pada ekstremitas.	
	Pukul 09.55	A: G2P1A0 UK 36 minggu 4	
	WITA	hari preskep U puki T/H	
		intrauterin	
		P :	
		1. Menjelaskan pada ibu bahwa	
		keluhan yang dialami termasuk	
		keluhan fisiologis pada saat	
		hamil. Dikarenakan penekanan	
		bagian terendah janin ke jalan	
		lahir sehingga mengakibatkan	

No	Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat		Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dan Nama
1	2		3	4
1	Pukul 10.00 WITA	1. 2. 3.	sering kencing. Ibu paham dengan penjelasan yang diberikan bidan. Memberikan KIE mengenai penyebab dan cara mengatasi keluhan sering kencing merupakan keluhan fisiologis yang dialami oleh ibu hamil trimester III. Ibu dengan penjelasan yang telah diberikan. Menganjurkan ibu untuk tetap memantau gerakan janin, ibu mau melakukannya. Memberikan KIE tentang teknik dan terapi komplementer dalam mengahadapi nyeri persalinan, ibu mengerti dan mampu menyebutkan terapi-terapi yang dipilih.	4
		ᅻ.	persalinan, ibu mengetahui dan mampu menyebutkan tanda gejala persalinan.	
		5.	Memberikan suplemen fe 60 mg 1x1 (XXX), ibu sudah menerima suplemen.	
		6.	Menjadwalkan kunjungan ulang ibu 1 minggu lagi, ibu bersedia.	

No	Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dan Nama
1	2	3	4
		7. Melakukan dokumentasi, hasil	
		tercatat di buku KIA dan register	
		kehamilan.	
	21 Februari 2025	S : Ibu datang untuk melakukan	
	Pukul: 10.25	pemeriksaan, ibu mengatakan	Bidan "PW"
	WITA	tidak ada keluhan dan belum	dan
	Di Puskesmas	ada tanda – tanda persalinan.	Tya Pramesti
	Tembuku II	Umur kehamilan 37-38	
		minggu, perkiraan jenis	
		kelamin perempuan.	
		O: KU baik, kesadaran compos	
		mentis, BB: 71 kg, TD: 110/70	
		mmHg, N: 80 kali/menit, P:	
		20 kali/menit, S:36,3°C.	
		Konjungtiva merah muda,	
		sklera putih, payudara simetris,	
		keadaan bersih, puting susu	
		menonjol. Mcd: 32 cm DJJ	
		teratur, 154x/mnt Reflek	
		patella positif, tidak ada	
		oedema pada ekstremitas.	
		A: G2P1A0 UK 37 minggu 1 hari	
		T/H intrauterin	
		Masalah : tidak ada	
		P:	
		1. Menginformasikan hasil	
		pemeriksaan ibu, ibu dan	
		suami mengerti dengan hasil	

No	Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat		Catatan Perkembangan	Tanda Tangan dar Nama
1	2		3	4
			pemeriksaannya.	
		2.	Memberikan KIE tanda gejala	
			persalinan, ibu mengetahui dan	
			mampu menyebutkan tanda	
			gejala persalinan.	
		3.	Memberikan suplemen Tablet	
			tambah darah 60 mg 1X1 (XX)	
			dan Vitamin C 50 mg 1x1	
			(XX) serta menjelaskan cara	
			minum suplemen tidak	
			menggunakan susu, teh atau	
			kopi. Ibu sudah paham cara	
			mengkonsumsi.	
		4.	Menganjurkan ibu untuk	
			melakukan kunjungan ulang 1	
			minggu lagi atau apabila ibu	
			mengalami tanda gejala	
			persalinan maupun keluhan	
			lainnya sesegera mungkin	
			untuk ke layanan kesehatan	
			terdekat. Ibu bersedia	

2. Asuhan Kebidanan pada Ibu "KM" beserta Janinnya pada Masa Persalinan

Pengkajian data fokus masa persalinan pada Ibu "KM" dilakukan pada tanggal 01 Maret 2025. Ibu "KM" bersama suami datang ke Puskesmas pukul 01.00 Wita mengeluh nyeri perut hilang timbul sejak pukul 19.00 Wita (28-02-

2025) dan keluar lendir darah sekitar pukul 23.30 WITA (28-02-2025). Berikut diuraikan asuhan kebidanan yang diberikan pada ibu "KM" saat proses persalinan.

Tabel 7 Catatan Perkembangan Ibu 'KM' beserta Bayi Baru Lahir yang Menerima Asuhan Kebidanan pada Masa Persalinan/Kelahiran Secara Komprehensif

Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
1	2	3
Sabtu, 01	S : Ibu mengeluh nyeri perut hilang timbul	
Maret 2025/	sejak pukul 19.00 Wita (28-02-2025) dan	
Pukul 01.00	keluar lendir darah sejak pukul 23.30	
Wita di	Wita, tidak ada pengeluaran air ketuban.	
Puskesmas	Gerakan janin aktif dirasakan.	
Tembuku II	Ibu makan terakhir pukul 19.00 Wita (28-	
	02-2025) dengan porsi sedang komposisi	Bidan "KS"
	bervariasi, minum terakhir pukul 22.30	
	Wita (28-02-2025) 250 ml air mineral. Ibu	
	BAB terakhir pukul 09.00 Wita (28-02-	
	2025) konsistensi lembek, warna	
	kekuningan, BAK terakhir pukul 22.00	
	Wita, warna kuning jernih, tidak ada	
	keluhan saat BAB dan BAK. Ibu merasa	
	sedikit takut menghadapi proses	
	persalinannya. Ibu sudah melakukan cek	
	Hb di Puskesmas pada tanggal 28 Februari	
	2025 dengan hasil Hb 11,9 g/dL.	
	O: Keadaan umum baik, kesadaran compos	
	mentis, berat badan 72 kg, tekanan darah	
	120/80 mmHg, nadi 80 kali/menit,	
	pernapasan 22 kali/menit, suhu 36,8°C.	
	Konjungtiva merah muda, sklera putih,	
	payudara simetris, keadaan bersih, puting	
	susu menonjol, kolostrum keluar pada	

Hari/ Tanggal/ Waktu/	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
Tempat 1	2	3
	kedua payudara.	
	Med: 32 cm	
	Palpasi leopold:	
	Leopold I: TFU pertengahan pusat-px,	
	teraba satu bagian bulat dan lunak.	
	Leopold II: Pada sisi kanan perut ibu	
	teraba bagian kecil-kecil janin dan sisi kiri	
	perut ibu teraba bagian memanjang, datar	
	dan ada tahanan.	
	Leopold III: Bagian terendah janin teraba	
	satu bagian keras, bulat dan tidak dapat	
	digoyangkan.	
	Leopold IV : kedua tangan pemeriksa	
	tidak bertemu / divergen.	
	Perlimaan 3/5	
	DJJ teratur, 146x/mnt	
	TBBJ : 3.100 gram	
	His teratur 4 kali dalam 10 menit selama	
	40 detik	
	Genetalia dan anus :	
	Terdapat pengeluaran berupa lendir	
Pukul 01.10	bercampur darah. VT (pk. 01.10 Wita) :v/v	
WITA	normal, po lunak, Ø 4 cm, effacment 50%,	
	selaput ketuban utuh, presentasi kepala,	
	denominator ubun-ubun kecil kiri depan,	
	moulase 0, penurunan Hodge II, tidak	
	teraba bagian kecil janin dan tali pusat	
	(ttbk/tp), kesan panggul normal, anus tidak	

Hari/		Tanda tangan
Tanggal/	Catatan Perkembangan	dan nama
Waktu/		
Tempat		
1	2	3

terdapat haemorid.

A: G2P1A0 UK 38 minggu 1 hari preskep U puki T/H intrauteri partus kala I fase aktif.

Masalah:

- 1. Ibu tidak nyaman dengan sakit perut yang semakin lama semakin sakit.
- Ibu belum mengetahui tanda gejala kala
 II, teknik mengatasi rasa nyeri dan peran pendamping.

- Menginformasikan hasil pemeriksaan pada ibu dan suami, ibu dan suami mengerti dengan kondisi ibu saat ini.
- 2. Memfasilitasi suami dalam menjalankan peran sebagai pendamping, suami nampak memberikan ibu segelas air gula.
- Memfasilitasi ibu dan suami mengurangi rasa nyeri, ibu nampak mengatur nafas dan suami melakukan masase pada punggung bawah ibu.
- 4. Memfasilitasi dan mengajarkan ibu teknik birthing ball untuk mempercepat dan membantu mengurangi rasa nyeri saat melahirkan, ibu mengatakan nyeri semakin berkurang.
- Mengingatkan ibu tentang cara meneran, posisi persalinan, IMD, ibu dan suami mengerti.

Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
1	2	3
	 6. Memberikan KIE tentang tanda dan gejala kala II, ibu mengerti dengan penjelasan yang diberikan. 7. Menyiapkan partus set, alat dan perlengkapan ibu dan bayi telah disusun dengan rapi 8. Memantau kemajuan persalinan, kesejahteraan ibu dan janin menggunakan patograf, hasil terlampir. 	
Sabtu, 01 Maret 2025 Pukul 05.00 Wita di Puskesmas Tembuku II	S: Ibu mengatakan nyeri perutnya semakin kuat, ada pengeluaran air dari jalan lahir dan ada keinginan meneran seperti ingin BAB O: Keadaan umum baik, kesadaran: composmentis, nampak pengeluaran air dan lendir darah dari jalan lahir. DJJ: 150x/mnt, His 5x/10' durasi 45". VT: v/v normal, po tidak teraba, Ø lengkap, ket (-), denominator UUK arah jam 12.00, moulage 0, penurunan kepala hodge IV, ttbk/tp. A: G2P1A0 UK 38 minggu 1 hari preskep U	Bidan "KS dan Putu Saskara Agustya Pramesti
Sabtu, 01 Maret 2025 Pukul 05.00 Wita di Puskesmas	 puki T/H intrauteri partus kala II P: 1. Menginformasikan hasil pemeriksaan ibu, ibu dan suami mengerti bahwa ibu sudah bersiap utuk proses persalinan. 2. Memastikan kelengkapan alat dan bahan 	

Hari/ Tanggal/ Waktu/	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
Tempat 1	2	3
Tembuku II	dengan segera, alat-alat telah siap dan lengkap.	
	3. Menggunakan APD, APD telah digunakan.	
	4. Memposisikan ibu, ibu memilih posisi setengah duduk.	
	 Melakukan bimbingan meneran, ibu meneran dengan baik dan terlihat ada kemajuan kepala bayi. 	
	6. Memantau DJJ disela sela kontraksi, DJJ kuat teratur : 140-150x/mnt.	
	7. Melanjutkan bimbingan meneran, bayi lahir pukul 05.30 Wita tangis kuat, gerak aktif, JK : ♀.	
	8. Mengeringkan dan menghangatkan bayi, bayi sudah diselimuti.	
Sabtu, 01 Maret 2025 Pukul 05.30	S : Ibu merasa senang dengan kelahiran bayinya dan masih merasa mulas pada perutnya	
Wita di Puskesmas Tembuku II	O: Keadaan umum baik, kesadaran composmentis, TFU setinggi pusat, kontaksi baik, ada semburan darah dari jalan lahir.	Bidan "JD" dan Putu Saskara
	A: G1P0A0 P Spt B + PK III + neonatus aterm <i>vigorous baby</i> dalam masa adaptasi P:	Agustya Pramesti
	 Memberitahukan hasil pemeriksaan pada ibu, ibu senang dengan hasil pemeriksaannya. 	

Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
1 1	2	3
	2. Menginformasikan pada ibu bahwa akan	
Sabtu, 01	dilakukan penyuntikan oksitosin 10 IU,	
Maret 2025	ibu bersedia.	
Pukul 05.30	3. Menyuntikkan oksitosin 10 IU pada 1/3	
Wita di	pada anterolateral paha kiri ibu, tidak	
Puskesmas	ada reaksi alergi dan kontaksi baik.	
Tembuku II	4. Melakukan penjepitan dan pemotongan	
	tali pusat, tidak ada perdarahan tali	
	pusat.	
	5. Memfasilitasi ibu melakukan IMD, bayi	
	sudah diatas dada ibu dengan posisi yang	
	nyaman.	
	6. Melakukan PTT, plasenta lahir pukul	
	05.35 Wita dengan kesan lengkap	
	7. Melakukan massase fundus uteri selama	
	15 detik, uterus berkontraksi baik.	
Sabtu, 01	S : Ibu mengatakan lega bayi dan plasentanya	
Maret 2025	telah lahir.	
Pukul 05.35	O : Ibu : Keadaan umum baik, kesadaran	
Wita di	composmentis, TFU 2 jari dibawah pusat,	Bidan "JD"
Puskesmas	kandung kemih tidak penuh, tidak ada	dan
Tembuku II	perdarahan aktif, terdapat laserasi pada	Putu Saskara
	mukosa vagina, kulit dan otot perineum.	Agustya
	Bayi : tangis kuat, gerak aktif	Pramesti
	A: P1A0 P Spt B + PK IV dengan laserasi	
	perineum grade II + neonatus aterm vigorous	

Hari/ Tanggal/ Waktu/	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
Tempat 1	2	3
Sabtu,01 Maret 2025 Pukul 05.35 Wita di Puskesmas Tembuku II	 baby dalam masa adaptasi Masala: terdapat laserasi perineum grade II P: Menginformasikan hasil pemeriksaan, ibu mengerti Menginformasikan pada ibu bahwa ibu akan dilakukan penjahitan, ibu bersedia. Menginformasikan bahwa ibu akan di suntikkan anastesi, ibu bersedia dan lidokain 1% sudah di diberikan. Melakukan penjahitan perineum dengan teknik jelujur, luka terpaut dengan rapi dan tidak ada perdarahan aktif. Memfasilitasi ibu memeriksa kontraksi, ibu mampu melakukannya dan kontraksi baik. Mengevaluasi adanya perdarahan, estimasi perdarahan ± 150ml Membersihkan alat, lingkungan dan ibu, alat telah dicuci, lingkungan bersih dan ibu sudah bersih dan nyaman Melakukan pemantauan 2 jam post partum, hasil terlampir dalam lembar partograf. 	
Sabtu, 01	S: Ibu mengatakan bayinya mau menyusu	
Maret 2025	dan ada pengeluaran asi berwarna kuning.	
Pukul 06.35 Wita di	O: Keadaan umum bayi baik, tangis kuat, gerak aktif, warna kulit kemerahan, JK: ♀	
** 11a U1	gerak aktir, warna kunt kemeranan, JK. 🛨	

Hari/ Tanggal/ Waktu/	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
Tempat 1	2	3
Puskesmas	BBL: 3200 gram, HR: 142 x/mnt P:	
Tembuku II	40x/mnt, S: 36,6°C	
	A: Neonatus aterm umur 1 jam vigorous	
	baby masa adaptasi	
	P:	Putu Saskara
	1. Menginformasikan hasil pemeriksaan	Agustya
	pada ibu dan suami, ibu dan suami senang	Pramesti
	bayinya dalam keadaan sehat	
	2. Menginformasikan ibu dan suami bahwa	
	bayinya akan diberikan asuhan bayi baru	
	lahir 1 jam, ibu dan suami bersedia	
	3. Menghangatkan bayi, bayi sudah	
	memakai topi, baju, popok sarung tangan	
	dan kaki, selimut	
	4. Melakukan perawatan tali pusat, tali pusat	
	bersih kering dan terbungkus kasa steril	
	5. Memberikan salep mata gentamicin,	
	sudah diberikan tidak ada reaksi alergi	
	6. Menyuntikkan Vitamin K1, sudah	
	diberikan 1 mg secara IM pada 1/3 antero	
	lateral paha kiri bayi, tidak ada reaksi	
	alergi	
	7. Meganjurkan ibu untuk menyusui bayinya,	
	bayi diberikan pada ibu dan sudah menyusu.	
Sabtu, 01	S : Ibu mengatakan sangat bahagia dan masih	
Maret 2025	merasa nyeri pada bekas luka	
Pukul 07.35	perineumnya	

Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
1 empat	2	3
Wita di	O: Ibu: KU: baik, kesadaran: CM, TD:	
Puskesmas	110/70 mmhg, N: 81x/mnt, S: 36,7°C, P:	
Tembuku II	20x/mnt, TFU 2 jari dibawah pusat,	
	kontraksi baik, kandung kemih tidak	
	penuh, tidak ada perdarahan aktif.	
	Bayi : Gerak aktif, tangis kuat, RR :	
	42x/mnt, HR: 136x/mnt, S: 36,6°C	
	A: P1A0 P Spt B 2 jam postpartum +	
	neonatus aterm vigorous baby masa	
	adptasi	
	P:	Putu Saskara
	1. Memberitahu hasil pemeriksaan, ibu dan	Agustya
	suami paham dengan hasil pemeriksaan	Pramesti
	2. Menginformasikan bahwa bayinya akan	
	diberikan imunisasi Hb 0, ibu paham	
	dengan penjelasan yang diberikan dan	
	setuju	
	3. Memberikan imunisasi Hb 0, imunisasi	
	sudah diberikan pada 1/3 antero lateral	
	paha kanan bayi dan tidak ada reaksi	
	alergi	
	4. Memfasilitasi ibu menyusui dengan teknik	
	yang benar, ibu paham dan mampu	
	melakukannya	
	5. Menganjurkan ibu melakukan mobilisasi	
	dini, ibu mau melakukannya	
	6. Memberikan terapi amoxcillin 3x1, asam	
	mefenamat 3x1 dan vitamin A 1x200.000	

Hari/ Tanggal/ Waktu/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan dan nama
1	2	3
	IU, suplemen sudah di konsumsi ibu	
	7. Melakukan dokumentasi, sudah	
	dilakukan.	

3. Asuhan Kebidanan pada Ibu "KM" pada Masa Nifas

Berdasarkan hasil pemeriksaan pada masa nifas menunjukkan Ibu "KM" dalam keadaan normal, sehingga pada tanggal 02 Maret 2025 pukul 12.00 Wita sudah diperbolehkan untuk pulang. Masa nifas ibu "KM" dimulai setelah persalinan yaitu tanggal 01 Maret 2025 sampai 42 hari masa nifas yaitu tanggal 11 April 2024. Selama masa nifas penulis melakukan pengamatan terhadap perkembangan ibu "KM" dimulai dari proses involusi, pengeluaran lokea, laktasi serta proses adaptasi psikologis ibu terhadap kondisinya setelah bersalin. Perkembangan masa nifas dapat dilihat dalam tabel berikut.

Tabel 8 Catatan Perkembangan Ibu 'KM' yang Menerima Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas Secara Komprehensif

Hari/ Tanggal/ Pukul/	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/
Tempat		nama
1	2	3
Sabtu,01	S : Ibu mengatakan masih merasakan nyeri	
Maret 2025,	pada luka jahitan perineum, ibu sudah	
Pukul: 11.35	mampu berjalan-jalan disekitar tempat	
Wita di	tidur, ibu sudah BAK 2 kali, warna	
Puskesmas	kuning jernih, tidak ada keluhan. Ibu	
Tembuku II	sudah makan 2 kali sebungkus nasi porsi	
(KF1)	sedang dan minum air mineral ± 600 ml	
	O: KU: baik, kesadaran: CM, TD: 110/70	Bidan "KS"
	mmHg, N: 80x/mnt, S : 36,7°C, P:	dan
	20x/mnt, kolostrum (+), TFU 2 jari	Putu Saskara
	dibawah pusat, kontraksi baik, kandung	Agustya
	kemih tidak penuh, tidak ada perdarahan	Pramesti
	aktif, lochea rubra, warna kemerahan,	
	volume 80cc, jaritan terpaut.	
	A: P2A0 P Spt B + 6 jam postpartum	
	P:	
	1. Menginformasikan hasil	
	pemeriksaan, ibu mengerti dengan	
	hasil pemeriksaanya.	
	2. Memberikan ibu KIE tentang tanda	
	bahaya masa nifas, ibu paham	
	3. Memberikan KIE tentang cara	
	perawatan perineum, ibu mau	
	melakukannya	
	4. Menganjurkan ibu tetap memenuhi	

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
1	2	3
	kebutuhan nutrisi dan istirahatnya, ibu mau melakukannya 5. Memfasilitasi ibu melakukan senam kegel, ibu mampu melakukannya dengan baik 6. Menganjurkan ibu menyusui bayinya secara <i>on demand</i> , ibu mau melakukannya. 7. Memberikan KIE tentang <i>personal hygiene</i> yang baik dan benar, ibu paham dan mau menjaga kebersihan	
	diri 8. Menyepakati kunjungan ulang pada tanggal 05/03/2025, ibu bersedia.	
Rabu, 05 Maret 2025, Pukul: 16.00 Wita di Puskesmas Tembuku II (KF2)	S: Ibu mengatakan pengeluaran ASInya sedikit, bayi sering menangis karena kurang minum. Ibu sudah tidak merasakan nyeri pada jalan lahir. Ibu makan 3x/hari porsi sedang komposisi nasi, daging, telur, sayur, tahu/tempe, ibu minum air putih ± 10 gelas/hari, tidak ada keluhan. Ibu BAB 1x/hari, kosistensi lembek, BAK ± 7x/hari, warna kuning jernih, tidak ada keluhan saat BAB dan BAK. Ibu biasa tidur saat bayinya tidur, ibu sudah mampu melakukan aktivitas	Bidan "KS Dan Tya Pramesti

ringan dan menjaga kebersihan diri. Ibu

Hari/		
Tanggal/		Tanda
Pukul/	Catatan Perkembangan	tangan/
Tempat		nama
1	2	3

sudah mengetahui tanda bahaya nifas.

O: KU: baik, kesadaran: CM, TD: 110/70 mmhg, N: 80x/mnt, S: 36,5°C, P: 19x/mnt, BB: 65 kg, sklera putih, konjungtiva merah muda, tidak ada oedema, payudara bersih, puting menonjol, tidak lecet, pengeluaran ASI sedikit, tidak ada bengkak, TFU 2 jari diatas simpisis, tidak ada nyeri tekan, kontraksi baik, kandung kemih tidak penuh, genetalia bersih, tidak perdaahan aktif, tidak ada tanda infeksi, tidak hematoma, jaritan terpaut dan ada pengeluaran lochea sanguinolenta. Ekstermitas normal.

A: P2A0 P Spt B + *postpartum* hari ke-4 Masalah: ASI tidak lancar

- Menginformasikan hasil pemeriksaan, ibu paham dengan hasil pemeriksaanya
- Bidan "KS"
- Menginformasikan tentang jenis dan makanan yang dapat merangsang Tya Pramesti produksi ASI yaitu seperti daun katuk, ibu mengerti dan mengetahuinya
- Mengingatkan kembali ibu tentang tanda bahaya nifas, kebutuhan nutrisi, istirahat, kebersihan diri, perawatan payudara dan perineum, ibu paham dengan informasi

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
<u> </u>	2	3
	yang di sampaikan	
	4. Melakukan pijat oksitosin untuk	
	memperlancar produksi ASI serta	
	mengajarkan suami untuk melakukan	
	pijat oksitosin dirumah, ibu nampak	
	nyaman dan suami mampu mengikuti	
	arahan bidan.	
	5. Menyepakati kunjungan ulang tanggal 15	
	Maret 2025 ibu bersedia melakukan	
	kunjungan ulang.	
	6. Melakukan dokumentasi, sudah	
	dilakukan	
Sabtu, 15	S : Ibu mengetakan sudah melakukan pijat	
Maret 2025,	oksitosin dirumah, ASI ibu sudah	Bidan "JD"
Pukul : 09.00	kembali lancar. Ibu makan 3x/hari porsi	Dan
WITA di	sedang komposisi nasi, daging, telur,	
Puskesmas	sayur, tahu/tempe, ibu minum air putih ±	·
Tembuku II	10 gelas/hari, tidak ada keluhan. Ibu	
(KF 3)	BAB 1x/hari, kosistensi lembek, BAK ±	
	7x/hari, warna kuning jernih, tidak ada	
	keluhan saat BAB dan BAK. Ibu biasa	
	tidur mengikuti jam tidur bayi. Ibu selalu	
	dibantu suami merawat bayinya.	
	O: KU: baik, kesadaran: CM, TD: 110/70	
	mmHg, N: 80x/mnt, S : 36,5°C, P:	
	20x/mnt, BB: 65 kg, sklera putih,	
	konjungtiva merah muda, tidak ada	

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat 1	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
	-	<u> </u>
	oedema, payudara bersih, puting	D: 1 ((DXV))
	menonjol, tidak lecet, pengeluaran ASI	Bidan "PW" dan
	lancar, tidak ada bengkak, TFU tidak teraba, tidak ada nyeri tekan, genetalia	Tya Pramesti
	bersih, tidak ada tanda infeksi, tidak	1 ya 1 tamesu
Pukul 09.00	hematoma, jaritan menyatu dan ada	
WITA	pengeluaran <i>lochea alba</i> , volume ±30 ml.	
***************************************	Ekstermitas normal.	
	A: P2A0 P Spt B <i>postpartum</i> hari ke-15	
Pukul 09.10 WITA	 Menginformasikan hasil pemeriksaan, ibu paham dengan hasil pemeriksaanya Mengigatkan kembali ibu tentang tanda bahaya nifas, kebutuhan nutrisi, istirahat, kebersihan diri, perawatan payudara dan perineum, ibu paham dengan informasi 	
	yang di sampaikan	
	3. Memberikan ibu KIE tentang ASI ekslusif, ibu berencana memberikan ASI ekslusif.	
	4. Memberikan KIE cara penyimpanan ASI, ibu paham dan mau melakukannya.	
	5. Menyepakati kunjungan ulang tanggal 11 April untuk melakukan pemasangan KB suntik 3 bulanan, ibu bersedia melakukan kunjungan ulang.	
Jumat, 11	S : Ibu datang ingin melakukan pemasangan	

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat 1	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
April 2025 ,	KB suntik 3 bulanan, ibu tidak ada	
Pukul 09.30	keluhan. Ibu telah mampu melakukan	
WITA di	aktivitas seperti biasa seperti mengurus	
Puskesmas	bayi, memasak, serta mempersiapkan	
Tembuku II	sarana banten yang dibantu oleh suami,	
(KF 4)	dan mertua. Pengetahuan yang ibu	
	butuhkan yatitu tentang KB suntik 3	
	bulan seperti kekurangan, kelebihan,	
	efek samping	
	O: KU: baik, kesadaran: CM, TD: 110/70	
	mmHg, N: 80x/mnt, P: 20x/mnt	
	S:36,4°C, BB: 65 kg, sklera putih,	
	konjungtiva merah muda, tidak ada	
	oedema, payudara bersih, puting	
	menonjol, tidak lecet, pengeluaran ASI	
	lancar, tidak ada bengkak, TFU tidak	Bidan "MD"
	teraba, tidak ada nyeri tekan, genetalia	dan
	bersih, tidak ada tanda infeksi, tidak	Tya Pramesti
	hematoma, jaritan menyatu.	
	A: P2A0 P Spt B + 42 Hari Post Partum +	
	Akseptor Baru Kontrasepsi Suntik 3	
	Bulanan	
	P:	
	1. Menginformasikan hasil pemeriksaan	
	kepada ibu dan suami, ibu dan suami	
	memahami penjelasan yang diberikan.	
	2. Memberikan KIE terkait kekurangan,	
	kelebihan, efek samping penggunaan dan	

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
1	2	3
	efektivitas KB suntik 3 bulan, ibu dan	

- efektivitas KB suntik 3 bulan, ibu dan suami paham.
- Melakukan informed consent untuk melakukan penyuntikan KB suntik 3 bulan, ibu dan suami setuju
- 4. Menyiapkan alat dan bahan, alat dan bahan sudah siap.
- 5. Melakukan penyuntikkan secara IM 1/3 SIAS dengan dosis 1 ml, penyuntikan telah dilakukan.
- Menyepakati kunjungan ulang tepat waktu yaitu tanggal 4 Juli 2025 agar efektivitas KB suntik 3 bulan baik dan mengurangi risiko kegagalannya, ibu paham dan bersedia.

4. Asuhan Kebidanan pada Bayi Ibu "KM"

Bayi ibu "KM" lahir pada hari Sabtu tanggal 01 Maret 2025 pukul 05.30 Wita. Bayi lahir dengan proses persalinan spontan belakang kepala di UPTD Puskesmas Tembuku II, lahir segera menangis, gerak aktif, warna kulit kemerahan, jenis kelamin perempuan. Bayi sudah mendapat asuhan bayi baru lahir normal dan selanjutnya diberikan asuhan sesuai standar dengan hasil pemeriksaan disajikan pada tabel berikut:

Tabel 9 Catatan Perkembangan Bayi Ibu "KM" yang Menerima Asuhan Kebidanan pada Bayi Baru Lahir hingga Bayi Usia 42 Hari

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
1	2	3
Sabtu, 01	S : Ibu mengatakan tidak ada keluhan pada bayinya,	
Maret	bayinya menyusu secara on demand, bayi sudah	
2025,	BAB 1 kali, warna kehitaman, kosistensi	
Pukul:	lembek. BAK 2 kali warna jernih. Ibu belum	
11.35 Wita	mengetahui tanda bahaya neonatus dan	Bidan "KS"
di	perawatan tali pusat.	Dan
Puskesmas	O: KU: Baik, tangis kuat, gerak aktif, kulit	Tya Pramesti
Tembuku II	kemerahan, iketrus (-) HR 140 x/menit, RR 44	
(KN 1)	x/menit, suhu 36,9 °C BB: 3200, PB: 50 cm,	
(IXIV I)	LK/LD: 32/33 Pemeriksaan fisik: kepala	
	simetris, ubun-ubun datar, sutura terpisah, tidak	
	ada caput suksedanum dan tidak ada sefal	
	hematoma. Mata bersih, simetris, konjungtiva	
	merah muda, sklera putih, tidak ada kelainan,	
	refleks glabella positif. Hidung tidak ada	
	pengeluaran, tidak ada pernafasan cuping	
	hidung. Mulut bersih, mukosa bibir lembab,	
	refleks rooting positif, refleks sucking positif,	
	refleks swallowing positif. Telinga simetris,	
	tidak ada pengeluaran. Leher tidak ada	
	pembengkakan kelenjar limfe, tidak ada	
	pembesaran kelenjar tiroid, tidak ada bendungan	
	vena jungularis, refleks tonicneck positif. Pada	
	dada tidak ada retraksi otot dada, keadaan	
	payudara simetris, puting datar, tidak ada	
	benjolan. Pada abdomen tidak ada distensi, ada	

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
1	2	3

bising usus, tali pusat basah, bersih dan tidak ada perdarahan. Punggung normal, simetris dan tidak ada kelainan. Genetalia jenis kelamin perempuan, lubang anus ada, dan tidak ada kelainan. Ekstremitas pada tangan warna kulit kemerahan, simetris, jumlah jari lengkap, gerak aktif, refleks moro positif, refleks *graps* positif, dan tidak ada kelainan. Pada kaki warna kulit kemerahan, simetris, jumlah jari lengkap, pergerakan aktif, refleks *babynski* positif dan tidak ada kelainan

A: Neonatus aterm usia 6 jam sehat

Masalah: ibu belum mengetahui tanda bahaya neonatus dan perawatan tali pusat

- Menginformasikan hasil pemeriksaan pada bayinya, ibu dan suami senang dengan hasil pemeriksaan bayinya
- 2. Menginformasikan pada ibu tentang tanda bahaya neonatus, ibu mengerti dan mampu menyebutkan tanda bahaya neonatus.
- 3. Membimbing ibu melakukan perawatan tali pusat, ibu mampu melakukannya sendiri.
- 4. Menganjurkan ibu menyusui setiap 2 jam sekali, sudah dilakukan.
- 5. Memberikan ibu informasi mengenai ASI ekslusif, ibu mengerti
- 6. Memberikan KIE tentang perawatan bayi, ibu

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
1	2	3
	mengerti dan mau melakukannya.	
Minggu, 02	Skrining Hipotiroid Kongenital dan Skrining	
Maret 2025	Penyakit Jantung Bawaan	
Pukul 11.00	S: Ibu mengatakan saat ini bayi tidak ada keluhan	
WITA	dan bayi tidak rewel, sudah minum ASI setiap 2 jam	
	sekali, bayi sudah BAB dan BAK, tidak ada keluhan	
	pada bayi	
	O: KU: bayi tampak sehat, S: 36,8°C, HR:	
	132x/menit, P: 40x/menit, BB:3200 gram,	
	pemeriksaan fisik dalam batas normal, tidak ada	
	tanda ikterus, turgor kulit bayi baik, tangis kuat,	
	warna kulit kemerahan, gerak aktif, tali pusat bayi	
	normal dan tidak ada tanda infeksi, alat genetalia	
	normal dan tidak ada pengeluaran	
	A: Neonatus umur 24 jam sehat + skrining hipotiroid	
	kongenital + skrining penyakit jantung bawaan	
	P:	
	1. Menginformasikan hasil pemeriksaan pada ibu	
	dan suami, ibu dan suami paham	
	2. Menjelaskan mengenai skirining hipotiroid	
	kongenital (SHK) dan skrining penyakit jantung	
	bawaan (PJB) serta prosedur pengambilan sampel,	
	ibu dan suami paham	
	3. Melakukan <i>informed concent</i> tindakan	
	pengambilan sample SHK dan PJB, ibu dan suami	
	pengamonan sample SHK dan 13D, lou dan sualin	

4. Melakukan penusukan dengan lanset steril pada

setuju

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama
1	2	3
	tumit kaki bayi dan mengambil tetes darah lalu	
	diteteskan di kertas sample, kertas sampel terisi	
	penuh	
	5. Menginformasikan pada ibu bahwa sample akan	
	dikirim ke laboratorium terlebih dahulu dan	
	hasilnya akan disampaikan 3 hari lagi, ibu dan	
	suami paham	
	6. Melakukan pemasangan pulse oksimeter pada	
	salah satu kaki dan tangan kanan bayi secara	
	bergantian, hasil SPO2 kaki 98 dan tangan kanan	
	SPO2 97 yang menandakan hasil lolos	
	(pemeriksaan selesai) Mengingatkan kembali	
	kepada ibu dan suami untuk melakukan	
	kunjungan ulang 3 hari lagi yaitu tanggal	
	05/3/2025 untuk melakukan imunisasi pada bayi	
	dan menginformasikan hasil SHK, ibu dan suami	
	bersedia	
	7. Melakukan pendokumentasian asuhan, hasil	
	tercatat pada e-puskesmas, register bayi, dan buku	
	KIA	
Selasa, 5	S: Ibu mengeluh ASInya tidak lancar sehingga bayi	
Maret	sering menangis karena kekurangan ASI Sejak	
2025, Pukul	lahir, bayi hanya diberikan ASI. Bayi kuat	
10.00 Wita	menyusui, bayi BAK 7-8 kali sehari, dan BAB 3-	
di	4 kali sehari warna kekuningan. Bayi tidur 16-18	
Puskesmas	jam/hari. Ibu datang untuk imunisasi BCG dan	
Tembuku II	Polio 1 dan ibu menanyakan hasil SHK bayinya.	
-	Bayi tidak pernah mengalami tanda bahaya pada	

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama	
1	2	3	
	neonatus Ibu telah rutin menjemur bayi Ibu		

(KN 2)

neonatus. Ibu telah rutin menjemur bayi. Ibu mengatakan tali pusat bayi sudah pupus dan tidak ada darah keluar.

O: KU: baik.HR 130 x/menit, P: 40x/menit, S: 36,7°C. BB 3300 gram. Hasil pemeriksaan fisik: kepala bersih, wajah simetris, sklera mata putih, konjungtiva merah muda, bibir lembab, hidung bersih, telinga simetris dan bersih, leher normal, dada simetris dan tidak ada retraksi dada, perut normal tidak ada distensi, pusar bersih dan tali pusat sudah putus serta tidak ada tanda-tanda infeksi, alat genetalia normal dan tidak ada pengeluaran, turgor kulit baik, ikterus (-)

A: Neonatus usia 4 hari sehat

P:

- Menginformasikan hasil pemeriksaan pada ibu dan suami, ibu dan suami paham
- Menjelaskan imunisasi BCG dan polio serta menganjurkan menepati jadwal imunisasi yang diberikan dan melakukan penimbangan berat badan bayi setiap bulan, ibu dan suami paham dengan penjelasan yang diberikan serta bersedia melakukannya
- Memberikan imunisasi BCG secara intrakutan pada lengan kanan 0,05 cc, tidak ada reaksi alergi
- 4. Memberikan imunisasi polio tetes sebanyak 2 tetes, tidak ada reaksi alergi dan tidak muntah

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama	
1	2	3	
	5. Menginformasikan pada ibu mengenai hasil		
	SHK bayi dalam batas normal yaitu TSH 2,4		
	μU/mL, ibu dan suami paham		
	6. Mengingatkan ibu tentang pemberian ASI on		
	demand dan ASI eksklusif, ibu sudah		
	memberi ASI secara on demand tanpa		
	pendamping ASI		
	7. Memberikan informasi jenis makanan yang		
	membantu produksi ASI, ibu berjanji akan		
	melakukannya		
	8. Melakukan pijat oksitosin untuk		
	memperlancar ASI, ibu nampak nyaman dan		
	ada pengeluaran ASI.		
	9. Mengingatkan ibu kembali tentang tanda-		
	tanda bahaya neonatus dan menghimbau agar		
	segera ke fasilitas kesehatan jika hal tersebut		
	terjadi, ibu mengerti dan akan melakukannya		
	10. Melakukan pendokumentasian, hasil tercatat		
	pada e-puskesmas, KIA, dan register bayi		
Sabtu 15	S :Ibu mengatakan produksi ASI nya lancar, bayi		
Maret	menyusu kuat dan disusui setiap 2 jam sekali.		
2025,Pukul:	Bayi BAB 2x/hari, warna kekuningan, konsistensi		
09.55 Wita,	lembek, BAK 6x/hari, warna jernih, tidak ada		
di	keluhan.	Destar C = 1	
Puskesmas	O: Keadaan umum baik, kesadaran: CM, S:	Putu Saskara Agustya	
Tembuku II			
(KN 3)	gram, gerak aktif, warna kulit kemerahan, wajah		

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama			
1	2	3			
	tidak pucat, ubun ubun datar, kunjungtiva merah				
	muda, sklera putih, tali pusat bersih kering,				
	genetalia besih, ekstermitas normal.				
	A: Neonatus usia 15 hari sehat				
	P:				
	1. Memberikan informasi hasil pemeriksaan, ibu				
	dan suami menerima hasil pemeriksaan.				
	2. Memberikan KIE mengenai tumbuh kembang				
memahami penjelasan yang diberikan.					
perawatan bayi, ibu paham dengan pejelasan					
	4. Membimbing ibu melakukan pijat bayi, ibu				
	nampak senang dan mampu melakukannya				
	secara rutin, ibu mau melakukannya dengan				
	menggunakan contoh video yang bidan berikan				
	6. Melakukan dokumentasi, sudah dilakukan.				
Selasa, 01	S : Ibu mengatakan tidak ada keluhan pada bayinya.	Bidan "PW"			
April 2025,	Bayi menyusu kuat dan tidak rewel	dan			
Pukul 10.00	O: KU: baik, tangis kuat, gerak aktif, ikterus (-) HR	Tya Pramesti			
Wita di	135 x/menit, pernapasan 42 x/menit, suhu 36,8				

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama		
1	2			
Puskesmas	°C, BB 4100 gram. Mata tidak ada kotoran, sklera			
Tembuku II	putih, konjungtiva merah muda. Hidung bersih,			
	tidak ada pernafasan cuping hidung. Mulut			
	mukosa lembab. Dada tidak ada retraksi. Perut			
	tidak ada distensi.			
	A : Neonatus usia 32 hari sehat			
	Masalah: tidak ada			
	P:			
	1. Menginformasikan hasil pemeriksaan kepada ibu			
	dan suami, ibu dan suami menerima hasil			
	pemeriksaan			
	2. Memberikan KIE mengenai tumbuh kembang			
	bayi dan cara stimulasi bayi. Ibu paham dan			
	bersedia melakukannya			
	3. Mengingatkan ibu untuk memberikan ASI			
	Eksklusif. Ibu mampu melakukannya.			
	4. Memberikan KIE mengenai tanda bahaya pada			
	bayi. Ibu paham dan akan segera periksa jika anak			
	mengalami tanda bahaya.			
	5. Memberikan KIE tentang imunisasi BCG dan			
	polio 1, ibu dan suami mengerti.			
	6. Menyuntikkan imunisasi BCG dengan dosis 0,05			
	cc pada lengan kanan secara intrakutan, tidak ada			
	reaksi alergi			
	7. Memberikan imunisasi polio secara oral sebanyak			
	2			

2 tetes, sudah diberikan dan tidak ada reaksi

Hari/ Tanggal/ Pukul/ Tempat	Catatan Perkembangan	Tanda tangan/ nama			
1	2	3			
	muntah				
	8. Menginformasikan kepada ibu mengenai jadwal				
	imunisasi dan timbang rutin bayi. Ibu paham dan				
	bersedia melakukannya				
	9. Melakukan kesepakatan kunjungan ulang saat bayi				
berumur 2 bulan untuk imunisasi DPT-HB-Hib 1					
	dan polio 2, ibu bersedia untuk melakukan				
	kunjungan ulang saat jadwal imunisasi di				
	Puskesmas.				

B. Pembahasan

Hasil asuhan kebidanan yang diberikan pada Ibu "KM" dari umur kehamilan 16 minggu sampai masa nifas 42 hari dan bayinya, selanjutnya akan dibahas dan dibandingkan dengan kebijakan atau peraturan yang berlaku, standar maupun teori yang sudah ada dalam asuhan kebidanan.

1. Hasil Penerapan Asuhan Kebidanan pada Ibu "KM" di Masa Kehamilan dan Janinnya

Selama masa kehamilan, penulis memberikan asuhan kebidanan kepada ibu "KM" sebanyak lima kali dari umur kehamilan 16 minggu sampai menjelang persalinan. Kunjungan pertama yang dilakukan di Puskesmas yaitu pada tanggal 14 September 2025 di UPTD Puskesmas Tembuku II. Ibu "KM" ingin melakukan kontrol kehamilan rutin dan tidak ada keluhan. Hasil pengkajian data subjektif dan objektif menunjukkan kehamilan Ibu "KM" memiliki risiko yang rendah.

Perhitungan skor Poeji Rochjati menunjukkan skor dua yang menunjukkan Kehamilan Risiko Rendah (KRR). Skor ini diberikan sebagai skor awal untuk semua ibu hamil. Kehamilan risiko rendah adalah kehamilan tanpa masalah atau faktor risiko, fisiologis dan kemungkinan besar diikuti oleh persalinan normal dengan ibu dan bayi hidup sehat.

Pelayanan antenatal sesuai standar, komprehensif, dan berkesinambungan dilakukan pada semua ibu hamil sehingga ibu hamil dapat menjalani kehamilan dan persalinan dengan pengalaman yang bersifat positif serta melahirkan bayi yang sehat dan berkualitas. Ibu "KM" sudah melakukan pemeriksaan kehamilan secara rutin. Pada trimester pertama, Ibu "KM" melakukan kunjungan ke PMB sebanyak satu kali, dan ke dokter spesialis kandungan sebanyak 1 kali. Pada trimester kedua ibu memeriksakan kehamilannya ke Puskesmas sebanyak 3 kali, pemeriksaan di rumah pasien 1 kali dan pada trimester ketiga ibu melakukan kunjungan ke spesialis kandungan sebanyak 2 kali, dan di rumah pasien sebanyak 2 kali. Pemeriksaan Ibu "KM" dengan tenaga kesehatan yang memiliki kompetensi klinis/kebidanan sudah sesuai standar minimal 6 kali selama kehamilannya dengan distribusi waktu: satu kali pada trimester pertama, dua kali pada trimester kedua dan tiga kali pada trimester ketiga (Kemenkes RI, 2021).

Berdasarkan dokumentasi buku KIA ibu dan wawancara, ibu "KM" melakukan kunjungan antenatal pertama pada tanggal 14 Juli 2024, ibu mengalami telat haid dan mual di pagi hari, kemudian dilakukan pemeriksaan PPT dengan hasil postitif. Hasil pemeriksaan berat badan 53 Kg, tinggi badan 160 cm dan LiLA 24 cm. Status gizi ibu berdasarkan tinggi badan dan berat badan didapatkan hasil IMT 20,7 (status gizi sehat). Berdasarkan teori tinggi badan ibu

dalam batas normal atau lebih dari 145 cm. Pengukuran lingkar lengan atas dilakukan cukup sekali diawal kunjungan ANC trimester I yang bertujuan untuk skrining ibu hamil berisiko Kurang Energi Kronis (KEK). Ibu "KM" dikategorikan tidak KEK karena ukuran LILA lebih dari 23,5 cm. Bila ibu hamil mengalami KEK maka akan dapat melahirkan bayi dengan berat badan lahir rendah (Kemenkes RI, 2014).

Pada kunjungan kedua di trimester I ibu periksa ke dokter spesialis kandungan. Hasil pemeriksaan yaitu janin tunggal berada di dalam uterus atau intrauterine dan denyut jantung janin sudah ada. Berdasarkan hasil USG merupakan tanda pasti kehamilan. Menurut Kemenkes RI (2021) pemeriksaan dokter pada ibu hamil dilakukan saat pada kunjungan pertama di trimester pertama dengan usia kehamilan kurang dari 12 minggu atau dari kontak pertama, dokter melakukan skrining kemungkinan adanya faktor risiko kehamilan atau penyakit penyerta pada ibu hamil termasuk didalamnya pemeriksaan Ultrasonografi (USG). Apabila saat K1 ibu hamil datang ke bidan, maka bidan tetap melakukan ANC sesuai standar, kemudian merujuk ke dokter (Kemenkes RI, 2021).

Ibu "KM" melakukan pemeriksaan laboatorium hemoglobin, PPIA dan pemeriksaan triple elimination pada trimester II. Pada pemeriksaan laboratorium terdapat hasi kadar hemoglobin Ibu "KM" dalam batas normal yaitu 11,7 g/dL pada trimester II dan pada trimester III hasil Hb ibu yaitu 11,9 g/dL. Cek kadar hemoglobin darah sangat penting diketahui untuk penegakan diagnose sehingga jika diketahui lebih dini akan memudahkan petugas kesehatan untuk memberikan asuhan. Pemeriksaan laboratorium hemoglobin, PPIA dan triple elimination

dilakukan pada trimester I dan III. Jumlah kadar hemoglobin dalam sel darah akan menentukan kemampuan darah untuk mengangkut oksigen dari paru-paru keseluruh tubuh. Ibu hamil disebut anemia jika kadar Hb < 11 g/dl (Kemenkes RI, 2020). Pemeriksaan ibu "KM" belum sesuai standar karena pemeriksaan laboratorium hemoglobin, PPIA dan *triple elimination* tidak dilakukan pada trimester I melainkan pada trimester II dan III.

Penimbangan berat badan Ibu "KM" sudah dilakukan secara rutin setiap kali kunjungan. Penambahan berat badan yang diharapkan selama kehamilan bervariasi antara satu ibu dengan lainnya. Berat badan Ibu "KM" sebelum hamil 52 kg dan sampai persalinan 71 kg mengalami peningkatan sebanyak 21 kg. (Litaay,dkk. 2021).

Pengukuran tekanan darah pada Ibu "KM" sudah dilakukan secara rutin setiap kali kunjungan dengan hasil normal. Pengukuran tekanan darah pada setiap kali kunjungan antenatal dilakukan untuk mendeteksi adanya hipertensi (tekanan darah ≥ 140/90 mmHg) pada kehamilan dan preeklampsia (hipertensi disertai edema wajah dan atau tungkai bawah dan atau proteinuria (Kemenkes RI, 2014).

Pengukuran tinggi fundus uteri pada ibu "KM" dilakukan pada setiap kali kunjungan antenatal. Pengukuran tinggi fundus uteri dengan menggunakan pita ukur dimulai sejak usia kehamilan ibu "KM" 28 minggu. Standar pengukuran menggunakan pita pengukur setelah kehamilan 24 minggu (Kemenkes RI, 2014). Tinggi fundus uteri ibu selama masa kehamilan sesuai dengan usia kehamilan ibu dan tidak ditemukan adanya masalah.

Pemeriksaan selanjutnya yaitu menentukan presentasi janin. Menurut Permenkes Nomor 21 tahun 2021, menentukan presentasi janin dilakukan pada akhir trimester II dan selanjutnya setiap kunjungan antenatal. Jika pada trimester III bagian bawah janin bukan kepala atau kepala janin belum masuk ke panggul berarti ada kelainan letak, panggul sempit atau ada masalah lainnya. Penentuan presentasi janin dilakukan dengan pemeriksaan leopold mulai usia kehamilan 36 minggu. Pada ibu 'KM' pemeriksaan leopold dilakukan pada usia kehamilan 36 minggu 5 hari. Hasil palpasi leopold menunjukkan bagian terendah janin adalah kepala dan sudah masuk pintu atas panggul (PAP).

Pemeriksaan denyut jantung janin (DJJ) pada ibu "KM" dilakukan di akhir trimester I. Hasil pemeriksaan DJJ ibu 'KM' selama kehamilan tergolong normal, yaitu berkisar antara 140 – 150 kali per menit. Sesuai teori penilaian denyut jantung janin dilakukan di akhir trimester I dan selanjutnya setiap kali kunjungan antenatal. Denyut jantung janin lambat kurang dari 120 kali/menit atau DJJ cepat lebih dari 160 kali/menit menunjukkan adanya gawat janin (Kemenkes RI, 2014).

Berdasarkan hasil skrining status imunisasi TT ibu "KM" yaitu T5 sehingga tidak diberikan imunisasi TT lagi. Pemberian vaksin TT selama kehamilan efektif untuk melindungi ibu dan janin terhadap penyakit tetanus dan difteri. Antigen tetanus toksoid bermanfaat untuk mencegah tetanus maternal pada ibu dan tetanus neonatorum pada bayi yang dilahirkannya. Pemberian imunisasi Td juga terbukti aman dan tidak bersifat teratogenik (Kemenkes RI, 2020).

Pada pemeriksaan pertama kehamilan (K1) telah dilakukan skrining status imunisasi *tetanus toxoid* (TT). Berdasarkan hasil wawancara, Ibu "KM" sudah mendapatkan imunisasi lengkap saat bayi dan mendapatkan imunisasi tiga kali saat SD yakni saat kelas 1 SD, 2 SD dan 3 SD. Seseorang dikatakan status imunisasinya TT1 apabila telah mendapatkan imunisasi DPT 1 saat bayi,

dikatakan status imunisasinya TT2 apabila telah mendapatkan imunisasi DPT 2 saat bayi, dikatakan status imunisasinya TT3 apabila telah mendapatkan imunisasi DT ketika kelas 1 SD, dikatakan status imunisasinya TT4 apabila telah mendapatkan imunisasi Td saat kelas 2 SD dan dikatakan status imunisasi TT5 apabila telah mendapatkan imunisasi Td saat kelas 3 SD. Status imunisai ibu "KM" telah berstatus TT 5 dan memiliki kekebalan tetanus selama 25 tahun (TT long life).

Ibu 'KM' telah rutin mengonsumsi suplemen selama kehamilan. Adapun suplemen yang telah dikonsumsi yaitu asam folat, SF, kalsium, dan vitamin C Asam folat dikonsumsi ibu sejak usia kehamilan 6 minggu. Asam folat sangat diperlukan dalam sintesis DNA dan juga diperlukan untuk meningkatkan eritropoisis (produksi sel darah merah). Asam folat juga membantu mencegah neural tube defect, yaitu cacat pada otak dan tulang belakang. Kebutuhan asam folat pada ibu hamil yaitu 400 mikrogram per hari (Tyastuti dan Wahyuningsih, 2016).

Pemberian tablet tambah darah pada ibu "KM" sudah rutin dilakukan setiap kunjungan. Ibu "KM" mengkonsumsi tablet tambah darah sejak usia kehamilan 11 minggu. Setiap kunjugan diberikan sebanyak 30 tablet sehingga ibu telah mendapatkan tablet SF lebih dari 90 tablet selama kehamilan. Menurut Tyastuti dan Wahyuningsih (2016), pemberian suplemen tablet tambah darah atau zat besi secara rutin berguna untuk cadangan zat besi, sintesa sel darah merah dan sintesa darah otot minimal 90 tablet selama hamil.

Setelah melakukan anamnesa, pemeriksaan fisik dan penunjang maka langkah selanjutnya adalah melakukan tata laksana kasus sesuai dengan diagnosa

dan masalah yang telah ditetapkan. Menurut Elda, dkk (2017) menyatakan bahwa setiap kelainan yang ditemukan pada ibu hamil harus ditangani sesuai dengan standar dan kewenangan tenaga kesehatan. Kasus-kasus yang tidak dapat ditangani dirujuk sesuai dengan sistem rujukan. Berdasarkan hasil pemeriksaan pada ibu "KM" tidak ditemukan adanya masalah atau kelainan yang membutuhkan rujukan. Namun, karena ibu "KM" mengalami keluhan ketidaknyamanan dalam kehamilan seperti nyeri punggung dan sering kencing, maka diperlukan konseling untuk penatalaksanaan kasus.

Menurut Permenkes No. 21 Tahun 2021 temu wicara (konseling) dilakukan pada setiap melakukan kunjungan antenatal yang memberikan penjelasan mengenai tentang hal atau pengetahuan yang dibutuhkan ibu. Konseling yang diberikan pada ibu 'KM' terkait masalah dan cara mengatasi keluhan yang dialami. Konseling mengenai masalah keluhan ibu pada trimeseter III yaitu nyeri pada punggung ibu. Untuk mengatasi nyeri punggung bawah selama kehamilan secara non farmakologis dapat dilakukan dengan prenatal yoga. Keluhan nyeri punggung bawah yang dirasakan ibu berkurang setelah melakukan prenatal yoga. Prenatal yoga merupakan olah raga yang aman dan efektif membantu ibu hamil untuk mengurangi keluhan kecemasan dan meningkatkan fungsi tulang belakang sehingga dapat mengurangi nyeri punggung bawah (Cahyani, Sriasih dan Darmapatni, 2020) Berdasarkan hasil penelitian (Cahyani, Sriasih dan Darmapatni, 2020) dapat disimpulkan bahwa ada perbedaan tingkat nyeri punggung bawah ibu hamil trimester III sebelum dengan sesudah melakukan prenatal yoga.

Penatalaksanaan lain yang dilakukan yaitu memberikan komunikasi, informasi dan edukasi (KIE) terkait pengetahuan yang belum diketahui ibu seperti KIE tentang tanda bahaya kehamilan, nutrisi, pola istirahat, kontrasepsi, dan senam hamil. Untuk lebih meningkatkan pengetahuan dan pengalaman ibu "KM" penulis mengajak ibu "KM" untuk senam hamil dan senam hamil. Senam hamil diselenggarakan di rumah pasien. Ibu tidak sempat mengikuti kelas ibu hamil pada trimester I karena program tidak berjalan lancar, tetapi materi yang seharusnya didapatkan pada pertemuan di trimester I tersebut telah disampaikan dengan metode KIE saat ibu melakukan kunjungan atau periksa kehamilan di trimester I.

Banyak penelitian yang dilakukan mengenai hubungan keikutsertaan ibu dalam kelas ibu hamil dengan bertambahnya pengetahuan dan sikap ibu hamil mengenai kehamilan, persalinan, nifas, dan bayi. Berdasarkan hasil penelitian Kaspirayanthi, Suarniti dan Somoyani (2019), menunjukan bahwa ibu yang mengikuti kelas ibu hamil dan sering mendengar tentang tanda bahaya kehamilan pada saat pelaksanaan kelas ibu hamil, meningkatkan pengetahuan dan mempengaruhi sikap ibu terhadap tanda bahaya kehamilan. Ibu menjadi lebih waspada dengan kehamilannya dan akan segera mencari pertolongan jika sesuatu hal terjadi pada kehamilannya.

Senam hamil penting untuk menjaga agar tubuh ibu hamil tetap bugar dan mengurangi keluhan-keluhan lazim yang dialami pada kehamilan. Setelah mengikuti materi yang diberikan, ibu "KM" mengikuti senam hamil. Ibu "KM" mengikuti senam hamil yang dipandu oleh penulis sebanyak 2 kali selama kehamilan yaitu pada UK 32 minggu dan 36 minggu, selebihnya ibu juga sering

melakukan senam hamil di rumah dengan panduan video. Ibu "KM" merasa senang mengikuti senam hamil karena membuat badan menjadi lebih rileks. Penelitian terhadap efektivitas senam hamil juga sudah banyak dilakukan. Hasil penelitian Semangga dan Fausyah (2021) menyatakan ada hubungan antara senam hamil dengan kelancaran proses persalinan normal di Puskesmas Wara. Senam hamil bertujuan untuk mempersiapkan dan melatih otot-otot sehingga dapat dimanfaatkan untuk berfungsi secara optimal dalam persalinan normal. Melakukan senam hamil, dapat dimulai pada usia kehamilan 28 minggu.

2. Hasil Penerapan Asuhan Kebidanan pada Ibu "KM" di Masa Persalinan

Pada tanggal 01 Maret 2025 ibu "KM" memasuki proses persalinan pada umur kehamilan ibu 38 minggu 1 hari. Sesuai teori persalinan berlangsung normal apabila terjadi pada usia kehamilan antara 37-42 minggu dan persalinan dimulai (inpartu) sejak uterus berkontraksi dan menyebabkan perubahan pada serviks (JNPK-KR (2017).

Ibu "KM" bersalin di Puskesmas Tembuku II dan ditolong oleh bidan. Persalinan ibu "KM" merupakan persalinan normal karena berlangsung pada usia kehamilan 38 minggu 1 hari secara spontan presentasi belakang kepala dan tidak ada komplikasi baik pada ibu maupun janin. Bayi lahir pukul 05.30 Wita (01/03/2025) dengan gerak aktif, tangis kuat dan warna kulit kemerahan. Asuhan yang diberikan selama persalinan menerapkan asuhan sayang ibu.

a. Asuhan persalinan pada partus kala I

Ibu "KM" datang ke Klinik dengan keluhan perut sakit hilang timbul. Bidan sudah melakukan pengkajian subjektif yaitu riwayat bio-spiko-sosial-spritual, dan persiapan perencanaan persalinan. Pemeriksaan fisik dari kepala sampai kaki dalam batas normal. Pada pemeriksaan dalam pukul 01.10 Wita didapatkan pembukaan 4 cm. Pemantauan DJJ 146 kali permenit, teratur dan kuat. Kekuatan his 4 kali dalam 10 menit durasi 40 detik. Pada pukul 05.00 Wita dilakukan pemeriksaan dalam oleh karena ibu mengeluh ingin buang air besar dengan hasil pembukaan 10 cm. Kala I ibu berlangsung selama sepuluh jam yang dihitung sejak ibu mengalami sakit perut teratur yaitu pada pukul 19.00 Wita (28 Februari 2025) hingga pembukaan lengkap. Menurut JNPK-KR (2017), dari pembukaan empat cm hingga mencapai pembukaan lengkap atau 10 cm, akan terjadi dengan kecepatan rata-rata lebih dari satu cm hingga dua cm per jam dan terjadi penurunan bagian terbawah janin. Kala I ibu merupakan kondisi fisiologis.

Pada kala I fase aktif. Pemantauan yang dilakukan adalah pemantauan kesejahteraan ibu, kesejahteraan janin dan kemajuan persalinan. Selama dilakukan pemantauan didapatkan hasil baik kesejahteraan ibu 'KM', kesejahteraan janinnya dan kemajuan persalinannya berjalan dengan baik dan semua dalam batas normal. Hasil pemantauan tercatat pada lembar partograf. Asuhan persalinan kala I memberikan asuhan sayang ibu meliputi pemenuhan nutrisi dan cairan ibu bersalin berhubungan dengan salah satu faktor yang mempengaruhi persalinan yaitu *power* (tenaga ibu), bila ibu bersalin kekurangan nutrisi dan cairan akan menyebabkan terjadinya dehidrasi dan ibu mudah kelelahan pada proses persalinan.

Asuhan sayang ibu juga dilakukan dengan memberikan dukungan dengan melibatkan suami atau keluarga. Suami ibu 'KM' sangat kooperatif dengan penulis dalam mendampingi ibu selama persalinan mulai dari membantu memenuhi kebutuhan nutrisi dan cairan ibu dengan membantu menyuapi ibu

makanan dan memberikan minum air putih, membantu ibu mengatur posisi senyaman mungkin, menemani ibu BAK, dan jalan-jalan.

Metode pengurangan rasa nyeri pada ibu "KM" yaitu dengan teknik massage counterpressure dan birthing ball. Hasil penelitian Budiarti dan Solica (2020) menyatakan massage counterpressure berpengaruh terhadap nyeri kala I. Massage counterpressure merupakan terapi yang dapat digunakan sebagai pengelola rasa nyeri, mengurangi tingkat ketegangan otot. Selain itu massage merangsang tubuh melepaskan senyawa endhorphin yang dapat menurunkan nyeri secara alamiah sehingga merasa lebih rileks dan nyaman. Tindakan massage itu sendiri dapat menyebabkan peningkatan endorphin. Endorphin mempengaruhi transmisi impuls yang diinterpretasikan sebagai nyeri. Endorphine bertindak sebagai neurotransmitter maupun neuromodulator yang menghambat transmisi dari pesan nyeri. Adanya endorphin pada sinaps sel-sel saraf menyebakan status penurunan dalam sensasi nyeri. Massage counterpressure bekerja dengan cara saraf A-beta mendominasi transmisi serabut A-delta dan C yang berdiameter kecil, sehingga menurunkan transmisi nyeri, selain itu memberikan rasa lebih tenang, nyaman dan rileks serta lebih dekat dengan petugas kesehatan yang melayani secara tidak langsung hal ini dapat mengurangi nyeri yang dirasakan (Budiarti dan Solicha, 2018).

Penelitian lain yang sejalan dengan penelitian ini adalah penelitian Yulianingsih, Porouw dan Loleh (2019) menyatakan ada pengaruh signifikan tehnik *massage counterpressure* terhadap penurunan intensitas nyeri kala I fase aktif pada ibu bersalin di RSUD Dr M.M Dunda Limboto Kabupaten Gorontalo. Teknik *massage counterpressure* yang dilakukan selama ibu mengalami

kontraksi, dengan tehnik pijatan tulang sakrum dengan menggunakan kepalan tangan dapat menghambat dan mengurangi psikologis dalam persepsi nyeri, termasuk motivasi untuk bebas dari nyeri, dan peranan pikiran, emosi, dan reaksi stress.

Teknik mengurangi nyeri dengan aromaterapi lavender juga diberikan kepada ibu "KM". Saat diberikan aromaterapi lavender ibu merasa lebih nyaman dan sedikit rileks. Hal tersebut terjadi karena efek dari lavender dimana memiliki manfaat dalam mengurangi rasa nyeri karena menciptakan efek rileks.

Penggunaan aromaterapi lavender didasari dari hasil penelitian Hetia, Ridwan dan Herlina (2017) yang menyatakan terdapat pengaruh aromaterapi lavender terhadap penurunan nyeri pada persalinan kala I fase aktif. Bunga lavender yang digunakan sebagai aromaterapi ini mengandung linalool. Linalool adalah kandungan aktif utama yang berperan pada efek anti cemas (relaksasi) pada lavender Wangi yang dihasilkan bunga lavender akan menstimulus talamus untuk mengeluarkan enkefalin, berfungsi sebagai penghilang rasa sakit alami. Enkefalin merupakan neuromodulator yang berfungsi untuk menghambat nyeri fisiologis. Enkefalin sama halnya dengan endorphin yang dihasilkan secara alami oleh tubuh dan memiliki kemampuan untuk menghambat transmisi nyeri, sehingga nyeri berkurang.

Asuhan persalinan kala I yang diperoleh ibu sesuai dengan standar asuhan persalinan normal menurut JNPK-KR (2017), yaitu melakukan pemantauan proses persalinan, melakukan asuhan sayang ibu dan mempersiapkan perlengkapan untuk menolong persalinan. Pemantauan persalinan yang dilakukan meliputi pemantauan kemanjuan persalinan dan pemantauan kesejahteraan ibu dan janin.

Pemantauan kemajuan persalinan yang dilakukan adalah memantau pembukaan dan penipisan serviks serta penurunan kepala janin yang dilakukan setiap empat jam sekali.

Selain itu pemantauan kemajuan persalinan juga dilakukan dengan memantau kontraksi uterus. Kontraksi atau his yang adekuat dapat menyebabkan pembukaan dan penipisan serviks. Pemantauan kesejahteraan ibu meliputi pemantauan tekanan darah, nadi, suhu, respirasi, eliminasi, dan hidrasi. Pemantauan kesejahteraan janin meliputi pemeriksaan denyut jantung janin (DJJ) setiap selesai pemantauan kontraksi, pemeriksaan penyusupan kepala janin dan pemeriksaan selaput ketuban dilakukan setiap 4 jam atau saat melakukan pemeriksaan dalam dan bila ada indikasi. Hasil dari pemantauan yang dilakukan tercatat di lembar partograf. Hal tersebut menujukkan bahwa tidak ada kesenjangan antara teori dengan asuhan pada kala I karena telah dilakukan pemantauan sesuai dengan standar (JNPK-KR (2017).

b. Asuhan persalinan pada partus kala II

Kala II berlangsung selama 30 menit tanpa penyulit dan komplikasi. Pada multigravida proses persalinan berlangsung selama 60 menit dan primigravida selama 120 menit (JNPK-KR, 2017). Persalinan Ibu "KM" berjalan fisiologis. Lancarnya proses persalinan ini dipengaruhi oleh tenaga ibu saat mengejan, pemilihan posisi setengah duduk yang memberikan ibu rasa nyaman pada saat persalinan, peran suami sebagai pendamping sehingga mempengaruhi pskologis ibu.

c. Asuhan persalinan pada partus kala III

Persalinan kala III ibu "KM" berlangsung selama 5 menit tanpa komplikasi.

Asuhan persalinan kala III yang diberikan pada ibu yaitu pemeriksaan adanya janin kedua, sebelum dilanjutkan dengan pemberian suntikan oksitosin 10 IU yang disuntikkan pada 1/3 anterolateral paha kanan ibu secara IM dalam satu menit pertama setelah bayi lahir dilanjutkan dengan peregangan tali pusat terkendali (PTT). Segera setelah plasenta lahir dilakukan *masase* fundus uteri selama 15 detik. Menurut JNPK-KR (2017), persalinan kala III dimulai setelah lahirnya bayi dan berakhir dengan lahirnya plasenta dan selaput ketuban. Tujuan dari manajemen aktif kala III adalah mempersingkat waktu kelahiran plasenta dan mencegah terjadinya perdarahan. Asuhan yang diberikan pada kala III yaitu manajemen aktif kala III yang meliputi pemberian suntikan oksitosin 10 IU pada satu menit setelah bayi lahir, penegangan tali pusat terkendali dan *masase* fundus uteri (JNPK-KR, 2017).

Segera setelah lahir bayi dilakukan IMD. Bayi tengkurap di dada ibu dan dipasangkan topi dan diselimuti. Suami ibu juga memberikan dukungan dan membantu ibu selama proses ini. IMD dilakukan kurang dari 30 menit, karena cuaca dingin. Inisiasi menyusu dini dilakukan segera setelah bayi lahir dengan meletakkan bayi tengkurap di dada ibu sehingga terjadi kontak *skin to skin* antara ibu dan bayi. Inisiasi menyusu dini merupakan permulaan menyusu sedini mungkin sekurang-kurangnya satu jam setelah bayi lahir. Bayi diletakkan di dada ibunya dan bayi itu sendiri dengan segala upayanya mencari putting untuk segera menyusu. Jangka waktunya adalah sesegera mungkin setelah melahirkan (JNPK-KR, 2017).

d. Asuhan persalinan pada partus kala IV

Asuhan persalinan kala IV yang diberikan pada ibu "KM" yaitu

pemantauan kala IV dan edukasi cara menilai kontraksi uterus serta teknik masase fundus uteri. Pemantauan kala IV yang dilakukan meliputi memantau tanda-tanda vital, menilai jumlah perdarahan, kontraksi uterus, pengukuran tinggi fundus uteri dan menilai kondisi kandung kemih ibu. Secara keseluruhan hasil dari pemantauan beberapa indikator di atas, kondisi ibu dalam batas normal.

Menurut JNPK-KR (2017), pemantauan kala IV dilakukan setiap 15 menit pada jam pertama dan setiap 30 menit pada jam kedua. Keadaan yang dipantau meliputi keadaan umum ibu, tekanan darah, pernapasan, suhu dan nadi, tinggi fundus uteri, kontraksi, kandung kemih, dan jumlah darah. Pemantauan satu jam pertama didapatkan hasil pemantauan berlangsung secara fisiologis dan tidak ada masalah, tanda-tanda vital dalam batas normal, kontraksi uterus baik, kandung kemih tidak penuh, TFU 2 jari bawah pusat, perdarahan tidak aktif dan kolostrum sudah keluar.

Pemantauan satu jam kedua juga didapatkan dalam keadaan fisiologis. Pada kala IV penulis juga memberikan KIE pada ibu tentang tanda bahaya masa nifas dan pemberian ASI secara *on demand* pada bayi. Pemenuhan nutrisi ibu sudah dilakukan untuk mengembalikan energi ibu yang hilang saat persalinan. Sehingga tidak ada kesenjangan antara teori dengan asuhan yang didapatkan ibu pada kala IV persalinan.

3. Hasil Penerapan Asuhan Kebidanan pada Ibu "KM" di Masa Nifas dan Menyusui

Ibu "KM" melakukan pemeriksaan nifas sebanyak 4 kali yaitu pada 6 jam pospartum, 4 hari postpartum, 15 hari postpartum, dan 34 hari postpartum. Hal tersebut sesuai dengan teori dimana pelayanan pasca persalinan dilakukan

minimal 4 kali yaitu 6-48 jam setelah persalinan (KF1), hari ke-3 sampai ke-7 setelah persalinan (KF2), hari ke-8 sampai ke-28 setelah persalinan (KF3), dan hari ke-29 sampai 42 setelah melahirkan (KF4) (Kemenkes RI, 2021).

Asuhan yang diberikan kepada ibu "KM" pada KF I yaitu pemeriksaan tanda-tanda vital, pemantauan jumlah darah yang keluar, pemeriksaan cairan yang keluar dari vagina, pemeriksaan payudara dan anjuran ASI eksklusif enam bulan, pemberian kapsul Vitamin A 200.000 IU sebanyak dua kali, pemberian tablet tambah darah, dan KIE KB. Vitamin A digunakan untuk pertumbuhan sel, jaringan, gigi dan tulang, perkembangan saraf penglihatan, meningkatkan daya tahan tubuh terhadap infeksi (Wahyuningsih, 2018). Bayi baru mendapat suplementasi vitamin A saat usia 6 bulan sehingga pemberian vitamin A pada ibu nifas selain untuk imunitas ibu juga untuk kekebalan tubuh bayi yang akan disalurkan melalui ASI.

Asuhan yang diberikan pada KF II yaitu pemeriksaan tanda-tanda vital, pemantuan jumlah darah yang keluar, pemeriksaan cairan yang keluar dari vagina, pemeriksaan payudara dan anjuran ASI eksklusif enam bulan, minum tablet tambah darah setiap hari, dan konseling KB. Asuhan KF III sama dengan KF II. Terakhir yaitu asuhan pada KF IV yaitu pemeriksaan tanda vital, cairan yang keluar melalui vagina, pemeriksaan payudara dan anjuran ASI eksklusif enam bulan, minum tablet penambah darah setiap hari, dan pemasangan kontrasepsi KB suntik 3 bulan.

Asuhan komplementer yang diberikan kepada ibu "KM" yaitu pijat oksitosin. Penulis juga mengajarkan suami untuk melakukan pijat oksitosin. Ibu "KM" merasa nyaman dan rileks. Hasil penelitian Hanum, Purwanti, dan

Khumairoh (2015) menyatakan terdapat perbedaan jumlah produksi ASI setelah mendapatkan pijat oksitosin. Pijat oksitosin adalah salah satu cara untuk memperlancar dan meningkatkan produksi ASI. Pijat oksitosin merupakan salah satu contoh intervensi mandiri bidan dan dengan mudah dipilih dalam penatalaksanaan merangsang produksi ASI. Penelitian ini sejalan dengan penelitian Putri dkk., (2020) yang menyatakan ada hubungan pemberian pijat oksitosin dengan prosuksi ASI. Ibu yang mendapat pijat oksitosin berpeluang memproduksi ASI 2-3 kali lipat dari pada ibu yang tidak mendapat pijat oksitosin.

Pijat oksitosin juga dapat dipadukan dengan pemberian aromaterapi lavender. Berdasarkan hasil penelitian Tuti dan Widyawati (2018) menyatakan produksi ASI responden setelah dilakukan pijat oksitosin dan aroma terapi lavender terjadi peningkatan yang signifikan ditandai dengan kenaikan volume ASI. Aromaterapi lavender selain dapat meningkatkan produksi ASI juga bisa mengurangi kecemasan pada ibu post partum dan mencegah terjadinya depresi postpartum. Pijat Oksitosin dan Aromaterapi Lavender adalah intervensi yang mudah, gampang dilakukan, dan aman bagi ibu. Intervensi ini juga dapat dilakukan oleh suami/keluarga pasien setelah dilatih oleh bidan/tenaga kesehatan.

Saat kunjungan nifas ibu "KM" juga diajarkan senam kegel dan senam nifas agar tubuh ibu tetap bugar. Selain itu senam kegel dan senam nifas mempunyai banyak manfaat lain yaitu membantu penyembuhan rahim, perut, dan otot pinggul yang mengalami trauma serta mempercepat kembalinya bagian-bagian tersebut ke bentuk normal, membantu menormalkan sendi-sendi yang menjadi longgar diakibatkan kehamilan dan menghasilkan manfaat psikologis menambah kemampuan menghadapi stress dan bersantai sehingga mengurangi depresi pasca

persalinan. Senam nifas bisa dilakukan pada 24 jam setelah persalinan, 3 hari pasca persalinan, dan setelah pemeriksaan pasca persalinan. Manfaat senam kegel yaitu mempercepat penyembuhan, mengurangi nyeri luka jahitan perineum, meredakan hemoroid, meningkatkan pengendalian atas urin (Wahyuningsih, 2018).

Selama masa nifas berlangsung secara fisiologis sudah sesuai dengan standar. Saat bayi lahir, dilakukan IMD dan terdapat pengeluaran kolostrum pada kedua payudara ibu. Selama masa nifas, ibu tidak mengalami masalah pada payudara dan produksi ASI ibu dalam jumlah banyak setelah rutin melakukan pijat oksitosin. Ibu memberikan ASI on demand kepada bayinya dan berniat memberikan ASI ekslusif sampai enam bulan dilanjutkan sampai dua tahun dengan tambahan makanan pendamping ASI.

Pada masa nifas terdapat tiga periode masa nifas yaitu fase *taking in*, fase *taking hold* dan fase *letting go*. Fase *taking in* berlangsung hari pertama sampai hari kedua dimana ibu mengalami ketidaknyamanan karena kelelahan, rasa mulas, nyeri luka jahitan (Wahyuningsih, 2018). Dalam hal ini penulis menyarankan ibu untuk beristirahat saat bayi tertidur, dan memenuhi kebutuhan nutrisinya. Fase *taking hold* ibu merasa khawatir atas ketidakmampuan merawat anak, perasaan sensitif, gampang tersinggung dan tergantung terhadap orang lain terutama dukungan keluarga dan bidan. Ibu "KM" mendapat dukungan dari suami dan keluarganya. Fase *letting go* merupakan fase penerimaan tanggung jawab akan peran barunya. Ibu sudah bisa menyesuaikan diri dari ketergantungannya, keingingan merawat diri sendiri dan bayi sudah meningkat, ibu sudah merasa lebih nyaman dan memahami kebutuhan bayinya. Ibu "KM" sudah bertanggung jawab dalam merawat bayinya sejak hari pertama setelah pulang dari Puskesmas.

Ibu telah mengetahui mengenai beberapa metode kontrasepsi seperti metode suntik, alat kontrasepsi dalam rahim (AKDR), implant dan pil serta metode kontrasepsi alamiah. Penapisan klien menggunakan Diagram Kriteria Kelayakan Medis dalam Penggunaan Kontrasepsi (KLOP), ibu dapat menggunakan beberapa alat kontrasepsi seperti implan, suntik 3 bulan, pil progestin, serta IUD. Setelah melakukan konseling ibu memilih kontrasepsi KB suntik 3 bulan. Metode kontrasepsi yang digunakan merupakan kontrasepsi hormonal cocok untuk ibu yang sedang menyusui dan tidak mengganggu produksi ASI (Kemenkes RI, 2021).

4. Hasil Penerapan Asuhan Kebidanan pada Bayi Ibu "KM" dari Baru Lahir sampai Usia 42 Hari

Bayi Ibu "KM" lahir normal melalui metode persalinan spontan belakang kepala tanggal 01 Maret 2025 pada pukul 05.30 WITA dengan berat lahir 3200 gram, bayi lahir segera menangis kuat, tonus otot bergerak aktif, dan warna kulit kemerahan. Penilaian terhadap kondisi awal bayi Ibu "KM" lahir normal sehingga bayi mendapat asuhan kebidanan pada bayi baru lahir normal.

Menurut Armini, Sriasih, dan Marhaeni (2017) Bayi baru lahir normal adalah bayi yang lahir dari umur kehamilan 37-42 minggu dengan berat lahir 2500-4000 gram. Bayi Ibu "KM" lahir pukul 05.30 WITA, dilakukan pemotongan tali pusat 2 menit setelah lahir yaitu pukul 05.32 WITA dan dilanjutkan dengan melakukan IMD yaitu bayi diletakkan dalam posisi tengkurap di antara dada dan perut ibu dengan kulit bayi kontak ke kulit ibu selama satu jam dan bayi berhasil mencapai puting susu ibu serta menyusu dengan sendirinya. Inisiasi menyusu dini (IMD) dilakukan segera setelah bayi lahir, sampai bayi dapat menyusu sendiri

(JNPK-KR, 2017). Selanjutnya dilakukan perawatan tali pusat dan pemberian salep mata gentamicin sulfat di mata kanan dan kiri bayi untuk mencegah infeksi mata dan kemudian diberikan suntikkan Vitamin K1 1 mg pada untuk mencegah perdarahan.

Pada Pukul 07.35 WITA bayi diberikan Imunisasi HB-0. Bayi tetap dijaga kehangatannya dengan dilakukan rawat gabung agar berada di dekat ibu. Pada tanggal 01 Maret 2025 pukul 11.35 Wita dilakukan pemeriksaan fisik pada bayi. Asuhan bayi baru lahir pada bayi ibu KM" sesuai dengan standar yaitu IMD, pemotongan dan perawatan tali pusat, pemberian vitamin K1, pemberian salf mata antibiotik, imunisasi hepatitis B, dan pemeriksaan fisik bayi baru lahir (JNPK-KR, 2017).

Bayi Ibu "KM" sudah mendapatkan asuhan sesuai standar pada setiap kunjungan yaitu KN 1 saat bayi berumur 6 jam, KN 2 saat bayi berumur 4 hari dan KN 3 saat bayi berumur 15 hari. Selain itu penulis juga melakukan pemeriksaan pada bayi saat berumur 32 hari untuk mengetahui kenaikan berat badan bayi selama satu bulan setelah lahir dan untuk memantau tumbuh kembang bayi.

Untuk merangsang stimulasi dan meningkatkan bounding ibu dan bayi penulis melakukan pijat bayi sambil mengajarkan ibu teknik pijat bayi. Menurut Utami (2013) bayi yang dipijat akan dapat tidur dengan lelap, sedangkan pada waktubangun, daya konsentrasinya akan lebih penuh. Peningkatan kuantitas atau lama tidur bayi yang dilakukan pemijatan disebabkan oleh adanya peningkatan kadar sekresi serotonin yang dihasilkan pada saat pemijatan. Sentuhan-sentuhan yang diberikan pada saat pijat bayi memiliki hubungan dengan peningkatan

kualitas tidur bayi yang ditunjukkan dengan peningkatan jumlah durasi tidur bayi serta berkurangnya gangguan tidur bayi.

Hasil penelitian Marni (2019) menyatakan terdapat pengaruh pijat bayi terhadap peningkatan berat badan pada bayi. Pijat bayi sangat bermanfaat dalam mengoptimalkan pertumbuhan dan perkembangan anak, diantaranya adalah meningkatkan penyerapan makanan sehingga bayi lebih cepat lapar dan bayi akan lebih sering menyusu kepada ibunya, sehingga bisa meningkatkan berat badan pada bayi. Penelitian tersebut sejalan dengan penelitian Cahyaningrum dan Sulistyorini (2014) yang menyatakan pijat bayi bisa meningkatkan berat badan dan pertumbuhan,meningkatkan daya tahan tubuh dan membuat bayi tidur lelap.

Berat badan bayi Ibu "KM" mengalami kenaikan 1000 gram selama satu bulan. Hal ini dikarenakan bayi Ibu "KM" sangat kuat menyusu sehingga kebutuhan nutrisi bayi sudah terpenuhi dengan baik dengan memberikan ASI secara *on demand* dan eksklusif. Pada umur 4 hari bayi sudah mendapatkan imunisasi BCG dan polio 1, hal tersebut sudah sesuai dengan pedoman buku KIA dimana pemberian imunisasi BCG antara rentang 0 sampai dua bulan. Bayi diberikan asuhan untuk menunjang tumbuh kembangnya melalui pemenuhan kebutuhan asah, asih dan asuh. Kebutuhan nutrisi bayi dipenuhi dengan ASI saja.

Ibu berencana memberikan ASI secara ekslusif dan memberikan ASI hingga bayi berumur dua tahun. Bayi ibu "KM" diberikan stimulasi sejak dini dengan mengajak bicara, memberikan mainan yang berwarna warni dan mengajak bayi bermain. Segera setelah lahir dilakukan IMD, kemudian di rawat gabung bersama dengan ibu. Ibu juga selalu memperlihatkan kasih sayangnya kepada bayi dengan mendekap bayi hingga tertidur. Perawatan sehari-hari bayi dibantu

oleh suami dan ibu mertuanya. Hal tersebut menunjukkan bahwa semua anggota keluarga turut serta menjaga dan merawat bayi.