# Laporan Kasus : Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny. R Dengan Kehamilan Presentasi Bokong

Iis Rismawati<sup>1</sup>, Ismaulidia Nurvembrianti<sup>2</sup>, Khulul Azmi<sup>3</sup>, Sella Ridha Agfiany<sup>4</sup>

<sup>123</sup>Program Studi DIII Kebidanan, Politeknik 'Aisyiyah Pontianak

Jl. Ampera No. 9, Pontianak, Kalimantan Barat

\*iisrismawati340@gmail.com

#### ABSTRAK

**Latar Belakang:** Sebanyak 13% kematian ibu di Indonesia disebabkan oleh presentasi bokong. Tahun 2017 angka kejadian presentasi bokong di Indonesia yaitu sekitar 3,5%. Faktor yang dapat mempengaruhi sehingga janin bisa presentasi bokong yaitu prematuritas, kelainan bentuk uterus, polihidramnion, mola uteri, kehamilan kembar (gemelli) dan anomali janin.

Laporan Kasus: Asuhan kebidanan patologis pada Ny. R dengan kehamilan presentasi bokong dilakukan selama 2 minggu dengan menyarankan ibu untuk melakukan *knee chest position* dan ternyata setelah dilakukan asuhan tidak dapat mengubah posisi janin menjadi normal kembali. Sehingga Pada kasus Ny. R penatalaksanaan selanjutnya yaitu dilakukan persalinan *sectio caesarea* sesuai dengan keinginan ibu dan persetujuan dari keluarga. Subjeknya Ny. R umur 30 tahun GIIIPIIAO Hamil 38 Minggu Janin Tunggal Hidup Presentasi Bokong, menggunakan jenis data primer. Cara pengumpulan data dilakukan anamnesa, observasi, pemeriksaan, data diolah dan dianalisis kemudian didokumentasikan.

**Diskusi:** Laporan kasus ini merinci asuhan kebidanan pada ibu hamil dengan janin presentasi bokong menggunakan metode SOAP.

**Simpulan:** Asuhan kebidanan dilaksanakan menggunakan pendekatan dengan pendokumentasian SOAP. Tidak ditemukan kesenjangan pada penatalaksanaan asuhan. Sehingga setelah semua data terkumpul dapat disimpulkan Analisa dan Penatalaksanaan yang dilakukan sesuai dengan teori.

Kata Kunci: Asuhan; Kehamilan; Presentasi Bokong

# Case Report: Comprehensive Midwifery Care for Mrs. R with Breech Presentation Pregnancy

# **ABSTRACT**

**Background:** As many as 13% of maternal deaths in Indonesia are caused by breech presentation. In 2017, the incidence of breech presentation in Indonesia was 3.5%. Factors associated with breech presentation include prematurity, uterine deformities, polyhydramnios, uterine moles, multiple gestation and fetal anomalies.

**Case Report:** Pathological midwifery care of breech pregnancy for Mrs R (30 years, GIIIPIIA0, 38 weeks pregnant with breech presentation) was conducted for two weeks. The care included a recommendation for the patient to practice knee-chest position and emergency caesarean section. The type of data was primary. The data collecting methods were anamnesis, observation, examination and documentation.

**Discussion:** This case report details the midwifery care of breech presentation using the SOAP method.

**Conclusion:** Complete continuity of care has been conducted procedurally and completely. There was no gap between the case and theory in the results of subjective and objective data. In short, the analysis and management have been done in accordance with the theory.

**Keywords:** comprehensive midwifery care, pregnancy, breech presentation

# **PENDAHULUAN**

Menurut laporan Kementerian Kesehatan menunjukan bahwa Angka Kematian Ibu (AKI) saat ini masih sekitar 305 per 100.000 KH. Tercatat jumlah angka kematian ibu 6.856 jumlah tahun 2021, jumlah ini meningkat dari sebelumnya 4.197 kematian ibu pada tahun 2019 (Tarmizi & Epid, 2022). Kematian ibu baik didunia maupun di Indonesia relatif disebabkan oleh penyebab yang sama, yaitu perdarahan saat persalinan (25%), infeksi selama kehamilan (14%), preeklamsia (13%), janin dengan presentasi bokong (13%) dan akibat dari persalinan lama (7%). Menurut Nugranhantoro, dkk tahun 2017 sebanyak 3,5% kejadian presentasi bokong di Indonesia dari seluruh persalinan tunggal (Vedantari et al., 2021).

Berdasarkan data dari Dinas Kesehatan Kematian Ibu tahun 2021 sebanyak 201 per 100.000 KH sedangkan di tahun 2022 yaitu 120 per 100.000 KH. Salah satu penyebab tingginya AKI yaitu terjadinya persalinan patologis yang disebabkan oleh kelainan letak sehingga dikarenakan kelainan letak ini dapat mempengaruhi jenis persalinan yaitu persalinan pervaginam dan persalinan sectio caesarea (Kemenkes RI, 2022). Salah satu persalinan patologis yaitu persalinan dengan presentasi bokong. Persalinan di Kota Pontianak yang mengalami persalinan dengan presentasi bokong pada tahun 2017 yaitu sebanyak 143 kasus (6,48%) dengan persalinan pervaginam sebesar 54,3% dan Sectio Caesarea sebesar 45,7% dan persalinan dengan presentasi bokong tahun 2023 dari Januari hingga Maret di RS Jeumpa Kota Pontianak yaitu terjadi sebanyak 2 kasus persalinan Sectio Cesarea (Bob, 2023).

Angka Kematian Bayi (AKB) di Kalimantan Barat berdasarkan data dari Dinas Kesehatan tercatat sebanyak 606 per 100.000 kelahiran hidup. Sebanyak 21 per 100.000 KH kematian bayi ditemukan di Kota Pontianak. Faktor yang mempengaruhi AKB yaitu asfiksia, bayi berat lahir rendah (BBLR), prematuritas dan kelainan bawaan (Riana et al., 2017). Asfiksia pada bayi baru lahir yang dapat terjadi dikarenakan proses persalinan lama. Malposisi dan malpresentasi menjadi salah satu faktor terjadinya persainan lama ini. Sehingga pada kasus bayi dengan malpresentasi kematian perinatal meningkat 2-4 kali pada saat persalinan baik pervaginam maupun *sectio caesarea* (Dinda et al., 2021).

Upaya pemerintah dalam menurunkan kematian ibu dan bayi yaitu dengan deteksi dini komplikasi melalui pemeriksaan kehamilan minimal 6 kali selama masa kehamilan. Sehingga dengan melakukan pemeriksaan kehamilan secara rutin juga dapat memantau pertumbuhan, perkembangan dan kondisi janin di dalam perut ibu, seperti mengetahui posisi dan presentasi janin (Kemenkes RI, 2022). Kelainan kehamilan berpengaruh pada keadaan psikologis ibu. Oleh karena itu upaya yang dapat dilakukan bidan dalam menanggapi kekhawatiran ibu yang dapat berpengaruh terhadap janinnya yaitu dengan melakukan konseling terhadap ibu yang bertujuan dapat mengurangi rasa stress dan kekhawatiran yang berlebih dari ibu. Oleh karena ibu peran bidan sangatlah penting dalam kondisi ibu seperti ini (Azmi, 2016).

Presentasi bokong (sungsang) adalah ketika bagian terbawah janin bukanlah kepala melainkan bokong. Presentase kejadian persalinan presentasi bokong akan menurun sesuai usia kehamilan. Faktor yang dapat mempengaruhi sehingga janin bisa presentasi bokong yaitu prematuritas, kelainan bentuk uterus, polihidramnion, mola uteri, kehamilan kembar (gemelli) dan anomali janin. Pada persalinan presentasi bokong kematian meningkat 2-4 kali lipat tidak pada persalinan pervaginam maupun *sectio caesarea* (Rosdianah et al., 2019).

Asuhan yang dapat diberikan pada presentasi bokong yaitu dengan melakukan *Knee chest position* atau posisi dada-lutut merupakan posisi menungging yang biasa disarankan bidan agar dilakukan oleh ibu dengan janin presentasi bokong. Tujuan dilakukan gerakan ini yaitu untuk merubah kembali posisi janin menjadi normal. Keberhasilan dilakukannya gerakan ini yaitu sebesar 43,7% dan lama waktu yang dibutuhkan untuk mengubah kembali posisi janin yaitu >21 hari. Selain dilakukannya *knee chest position* hal yang bisa dilakukan yaitu melakukan prenatal yoga. Prenatal yoga ini bisa dilakukan oleh ibu hamil di rumah. Keberhasilan merubah posisi pada prenatal yoga ini sebesar 81,2% dengan waktu yang dibutuhkan untuk merubah posisi janin yaitu ratarata 15 hari. Sehingga prenatal yoga lebih efektif dilakukan pada janin dengan presentasi bokong dari pada *knee chest position* (Rudiyanti & Nurlaila, 2021).

Selain dilakukan *Knee Chest Position* asuhan lain yang dapat diberikan yaitu dilakukannya *External Chepalic Version* (ECV). Berdasarkan penelitian di Norwegia sebagian besar dokter menganjurkan untuk melakukan *External Cephalic Version* (ECV) atau biasa disebut dengan versi luar. Akan tetapi untuk melalukan ECV ini harus ada keputusan juga dari dokter kandungan (Pay et al., 2022). Janin dengan presentasi bokong tetap bisa dilahirkan secara pervaginam dengan syarat persalinan dilakukan di RS,

dilakukan oleh tenaga kesehatan yang terampil dan terlatih, ada dokter kandungan ditempat dan letak bokong sempurna. Akan tetapi hal ini tidak menjamin keberhasilan 100% dari praktik lapangan yang dilakukan. Di Australia tercatat kematian perinatal tercatat 0,2-1,3%, sedangkan di Amerika Serikat tercatat antara 5% kematian perinatal meskipun sudah dilakukan manajemen pertolongan pada persalinan dengan presentasi bokong. Perbedaan ini tergantung bagaimana penanganan klinis pada saat dilapangan (Morris et al., 2022).

# **LAPORAN KASUS**

Dalam melakukan penelitian ini penulis menggunakan desain penelitian dengan metode deskriptif melalui pendekatan studi kasus/ *Case Study Resrt* (CSR) yang diberikan pada Ny. R di PMB Eqka Hartikasih, asuhan yang diberikan yaitu menganjurkan ibu untuk melakukan *knee chest position* selama 2 minggu akan tetapi setelah 2 minggu dievaluasi kembali ternyata gerakan ini tidak efektif untuk dapat mengubah kembali posisi janin. Subjeknya Ny. R dan By. Ny. R. Umur Ny. R 30 tahun GIII PII A0. Jenis data primer. Cara mengumpulkan data dengan melakukan anamnesa, melakukan pengamatan (observasi), melakukan pemeriksaan (inspeksi) dan melakukan pendokumentasian. Analissis data melalui perbandingan antara data yang diperoleh dengan teori terbaru saat ini.

Tabel 1. Laporan Kasus

The management of the same of					
Tanggal		15 November 2022	11 6	02 Desember 2022	
Data Subjektif	a.	Ibu datang dan mengatakan	a.	Ibu mengatakan ingin	
		ingin melakukan	-	memeriksakaan kehamilannya	
O THE STATE OF THE	100 N	pemeriksaan kehamilan.		dan jika tidak ada perubahan	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	b.	Ibu mengatakan mengeluh		posisi ibu ingin melakukan sectio	
Comité Comité Com		terasa sakit pada perut bawah	16	caesarea.	
		hilang datang.	b.	Ibu mengatakan nyeri pada perut	
ITEKN	c.	Ibu mengeluh nyeri dibagian	T	bagian bawah.	
	1	punggung.	c.	Ibu mengatakan sakit di bagian	
	d.	Ibu mengatakan ini		pungung.	
		kehamilan ketiganya.	d.	Ibu mengatakan selama 2 minggu	
	e.	Ibu mengatakan kehamilan		melakukan knee chest position.	
		dan persalinan anak pertama			
		dan kedua tidak ada masalah.			
	f.	Ibu mengatakan kegiatan			
		sehari-hari mengurus rumah			
		dan anaknya.			
Data Objektif	a.	KU : Baik	a.	KU : Baik	
	b.	Kes: Composmentis	b.	Kes: Composmentis	
		TD: 144/72 mmHg	c.	TD: 128/70 mmHg	
	d.	RR: 22 x/menit	d.	RR: 20 x/menit	
	e.	Nadi 89 x/menit	e.	Nadi 83 x/menit	
	f.	Suhu 36,4℃	f.	Suhu 36,5 ℃	
	g.	Sklera tidak ikterik	g.	Sklera tidak ikterik	
	h.	Konjungtiva merah muda	h.	Konjungtiva merah muda	

г						
		i.	BB sebelum hamil 78 kg	i.	BB sebelum hamil 78 kg	
		j.	BB sekarang 87,5 kg	j.	BB sekarang 88,5 kg	
		k.	TB 155 cm	k.	TB 155 cm	
		1.	LILA 32 cm	1.	LILA 32 cm	
		m.	HPHT 10 Maret 2022	m.	HPHT 10 Maret 2022	
		n.	UK 36 minggu	n.	UK 38 minggu	
		o.	TP 17 Desember 2022	o.	TP 17 Desember 2022	
		p.	Pemeriksaan Palpasi:	p.	Pemeriksaan Palpasi:	
		1	Leopold I: TFU 31 cm,	1	Leopold I: TFU 33 cm, teraba	
			teraba bulat, keras dan		bulat, keras dan melenting.	
			melenting.		Leopold II : bagian kanan ibu	
			Leopold II: bagian kanan ibu		teraba panjang keras, bagian kiri	
			teraba bagian kecil janin,		ibu teraba bagian kecil janin.	
			pada bagian kiri ibu teraba		Leopold III: teraba bulat, lunak	
			panjang dan keras.		dan tidak melenting.	
			Leopold III: teraba bulat,		Leopold IV : konvergen	
	D		lunak, dan tidak melenting.	q.	TFU: 33 cm	
	1	H	Leopold IV : konvergen.	r.	TBBJ : 3.255 gram	
	_	q.	TFU: 31 cm	S.	DJJ: 148 x/menit	
		r.	TBBJ: 3.100 gram		THE THE PARTY OF T	
		S.	DJJ: 143 x/menit		Easte A A A Strate A A A Strate	
	Assasement	GI	II PII A0 hamil 36 minggu		II PII A0 hamil 38 minggu janin	
		jan	in tunggal hidup presentasi	tun	ggal hidup presentasi bokong.	
3		bol	kong.		COLUMN TO THE STATE OF THE STAT	
	Penatalaksanaan	a.	Menjelaskan hasil	a.	Menjelaskan kepada ibu	
		THE PARTY NAMED IN	pemeriksaan kepada ibu, ibu	1/2	mengenai hasil dari pemeriksaan	
			mengulangi dan mengerti		yang sudah dilakukan, ibu	
			dengan penjelasan yang		mengerti	
			diberikan.	b.	Memberikan informed consent	
		b.	Menjelaskan	0.	kepada ibu dan keluarga sebelum	
100		120	ketidaknyamanan dan cara		dilakukan tindakan oleh dokter,	
			mengatasinya, ibu		ibu dan suami menyetujui dan	
		B.	mengatakan sakit dibagian	1/2	telah menandatangani lembar	
			pinggang dan pegal-pegal		informed consent.	
			serta perut mulai terasa	06		
				c.		
		ARI	mulas, menganjurkan ibu untuk melakukan senam dan		psikologis untuk mengurangi	
$\bigcirc$ $\top$	THETTA			_	kecemasan ibu, kecemasan ibu	- 1
	THKN		birth ball, ibu bersedia	<b>\.</b>  -	berangsur menghilang.	1
		. A.	melakukannya.	d.	memasang mas res, terpasang	1
		c.	Memberikan KIE tentang:		infus RL 20 tpm.	
			• Nutrisi yang	e.	Memasang selang kencing,	
			diperlukan untuk ibu	_	terpasang kateter tetap.	
			hamil trimerter 3	f.	Memberikan terapi Cefazoline 2	
			• Tanda bahaya		gram dalam NaCL, sudah	
			kehamilan yang harus		diberikan.	
			diketahui oleh ibu	g.	Memindahkan ibu ke ruang nifas	
			<ul> <li>Persiapan persalinan</li> </ul>		untuk menunggu jam OK dari	
			Tanda-tanda persalinan		dokter, pasien sudah dipindahkan.	
		d.	Bersama ibu merencanakan	h.	Menganjurkan ibu untuk puasa,	
			melakukan USG untuk		ibu sudah puasa.	
			memastikan kondisi dan	i.	Mencukur pasien, sudah	
			presentasi janin, ibu bersedia.		dilakukan.	
		e.	Menganjurkan ibu			
		Ŭ.	memperbanyak posisi sujud			
			agar posisi janin kembali			
		l	agai posisi janni kemban	1		

normal,	ibu	bersedia	a
melakuka	nnya.		
Manialasi	- 1-a	nada ih.	

f. Menjelaskan kepada ibu kemungkinan persalinan presentasi bokong tetap terjadi maka persalinan dilakukan di RS, jika posisi janin tidak berubah ibu mengatakan akan datang ke RS Jeumpa Kota Pontianak.

# **DISKUSI**

# 1. Data Subjektif

Pada kajian I didapatkan data subjektif yaitu ibu mengeluh nyeri dibagian pungung pada kehamilannya. Keluhan yang ibu rasakan di trimester 3 ini merupakan ketidaknyamanan fisiologis yang wajar dirasakan oleh ibu hamil. Hal ini sesuai dengan teori yaitu 80% ibu hamil akan merasakan nyeri pada titik-titik tertentu. Hal ini terjadi karena 70% disebabkan oleh perubahan otot pada tulang punggung dan 30% disebabkan oleh keadaan punggung ibu sebelumnya. Nyeri punggung yang dialami ibu dikarenakan melemahnya jaringan ikat yang melembut dan longgar. Aktifitas ibu hamil trimester III juga mempengaruhi hal ini (Pangesti et al., 2022).

# 2. Data Objektif

Berdasarkan pemeriksaan fisik yang dilakukan didapatkan data objektif yaitu keadaan ibu secara menyeluruh baik, kesadaran composmentis dan tanda-tanda vital pada batas normal. Ditemukan kelainan presentasi kepala pada saat penulis melakukan pemeriksaan palpasi. Pada teori presentasi janin yang normal saat dilakukan pemeriksaan abdomen dengan melakukan palpasi leopold I umumnya akan teraba bulat, lunak dan tidak dapat dilentingkan, pada leopold III umumnya akan teraba bulat, keras dan dapat dilentingkan yang menandakan presentasi bokong. Pada kasus Ny. R pada leopold I teraba bulat, keras dan dapat dilentingkan sedangkan pada leopold III teraba bulat, lunak dan tidak bisa dilentingkan yang menandakan presentasi bokong (Vedantari et al., 2021).

### 3. Assasement

Dari data yang sudah diperoleh baik data subjektif dan data objektif diagnosa ditegakkan berlandaskan pada pendokumentasian asuhan kebidanan yaitu GIII PII A0 hamil 36 minggu janin tunggal hidup presentasi bokong.

## 4. Penatalaksanaan

Pada studi kasus ini penatalaksanaan oleh penulis kepada pasien sudah sesuai dengan teori dan sesuai dengan kebutuhan pasien. Penatalaksanaan pada pengkajian I penulis memberikan asuhan untuk melakukan posisi dada-lutut atau *knee chest position* yang mudah dilakukan ibu hamil dengan tujuan dapat merubah posisi janin yang presentasi bokong bisa normal kembali. Keberhasilan melakukan gerakan ini yaitu sebesar 43,7% dan membutuhkan waktu untuk merubah posisi yaitu ≥21 hari (Rudiyanti & Nurlaila, 2021). Pada kasus Ny. R penatalaksanaan selanjutnya yaitu dilakukan persalinan *sectio caesarea* dikarenakan gerakan *knee chest position* yang dianjurkan tidak dapat merubah posisi janin kembali normal. Sehingga ibu memutuskan untuk melakukan *sectio caesarea* sesuai dengan keinginan ibu dan persetujuan dari keluarga.

# KESIMPULAN

Setelah penulis melakukan pengkajian data sampai dengan dilakukannya evaluasi kasus tidak ditemukan kesenjangan antara teori dan praktik dilapangan pada penatalaksanaan asuhan kebidanan kehamilan dengan presentasi bokong, akan tetapi ditemukan kesenjangan antara hasil dari pemberian asuhan yang telah dilakukan dengan teori. Pada penelitian *knee chest position* tidak dapat mengubah presentasi janin normal kembali sedangkan pada teori *knee chest position* dapat mengubah presentasi janin normal kembali. Sehingga tindakan selanjutnya yang sudah disetujui pasien dan keluarga yaitu melakukan persalinan *sectio caesarea* sebagai pilihanya.

# PERSETUJUAN PASIEN

Persetujuan didapatkan dari Tn. S dan Ny. R sebagai pasien yang tertera dalam informed consent.

# REFERENSI

- Azmi, K. (2016). Pengaruh pemberian konseling terhadap depresi pada ibu postpartum di pontianak kalimantan barat. *Jurnal Ilmiah Umum Dan Kesehatan Aisyiyah*, 2(2).
- Bob. (2023). *Angka Kematian Ibu dan Bayi Kalbar Turun Signifikan*. Suara Pemred. https://www.suarapemredkalbar.com/read/ponticity/15012023/angka-kematian-ibu-dan-bayi-kalbar-turun-signifikan#:~:text=PONTIANAK%2C SP Angka Kematian Ibu,120 per 100 ribu kelahiran.
- Dinda, N., Saleha, S., & Haruna, N. (2021). Manajemen Asuhan Kebidanan Intranatal Patologi dengan Persalinan Letak Sungsang (Literatur Review). *Jurnal Midwifery*,

- 3(2), 88–101. https://doi.org/10.24252/jmw.v3i2.24345
- Morris, S., Geraghty, S., & Sundin, D. (2022). Breech presentation management: A critical review of leading clinical practice guidelines. *Women and Birth*, *35*(3), e233–e242. https://doi.org/10.1016/j.wombi.2021.06.011
- Pangesti, C. B., Puji Astuti, H., & Eka cahyaningtyas, M. (2022). Pengaruh Pregnancy Massage Punggung Terhadap Nyeri Punggung Ibu Hamil Tm Iii. *Jurnal Kebidanan*, *XIV*(01), 01–12. https://doi.org/10.35872/jurkeb.v14i01.512
- Pay, A. S. D., Hetlebakke, A., Glomsrod, M. P., Bohn, K., & Blix, E. (2022). Use of external cephalic version for breech presentation at term: A national survey of Norwegian birth units. *Sexual and Reproductive Healthcare*, *33*(May), 0–3. https://doi.org/10.1016/j.srhc.2022.100751
- Riana, E., Suryantoro, P., & Nawaningsih, U. H. E. (2017). Faktor-faktor resiko kejadian asfiksia pada bayi baru lahir. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 12(2), 118–122. https://doi.org/10.31101/jkk.291
- Rosdianah, Nahira, Rismawati, & SR, N. (2019). Buku Ajar Kegawatdaruratan Maternal Dan Neonatal. CV.CAHAYA BINTANG CEMERLANG.
- Rudiyanti, N., & Nurlaila. (2021). Efek Prenatal Yoga dalam Merubah Presentasi Janin. Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai, 14(1), 30–37.
- Tarmizi, dr S. N., & Epid, M. (2022). *Turunkan Angka Kematian Ibu, Menkes Canangkan Gerakan Bumil Sehat*. Biro Komunikasi Dan Pelayanan Publik. https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20221222/2142090/turunkan-angka-kematian-ibu-menkes-canangkan-gerakan-bumil-sehat/
- Vedantari, N. K. A. C., Budiana, I. N. G., Sudiman, J., & Mahendra, I. N. B. (2021). Karakteristik Persalinan Letak Sungsang Di RSUP Sanglah Denpasar Rentang Waktu 1 Januari-31 Desember 2018. *Jurnal Medika Udayana*, 10(1), 82–86.

# POLITEKNIK 'AISYIYAH PONTIANAK