



Hubungan Persalinan Gemeli dengan Berat Badan Lahir Rendah

Utami Rahmawati¹ (✉), Mariya Ulfah², Cahyo Hasanudin³

^{1,2} Program Studi D3 Kebidanan Bojonegoro, Poltekkes Kemenkes Surabaya,
Indonesia

³ Program Studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia, IKIP PGRI Bojonegoro,
Indonesia

utamirahmawati791@gmail.com

abstrak – Persalinan merupakan proses alamiah pengeluaran konsepsi kemudian dapat bertahan hidup di luar kandungan melalui jalan lahir ibu. Gemeli merupakan sebuah kondisi ibu hamil dengan satu janin atau lebih. Salah satu faktor resiko kehamilan gemeli adalah BBLR. Tujuan penelitian mengetahui tentang hubungan persalinan gemelli dengan BBLR. Metode dalam penelitian ini menggunakan litelatur review data bersumber dari buku dan jurnal baik nasional dan internasional. Simpulan dari penelitian ini adalah persalinan dengan ibu hamil gemeli akan beresiko melahirkan bayi dengan kondisi berat badan lahir rendah.

Kata kunci – Persalinan, Gemeli, BBLR.

abstract – Childbirth is a natural process of expulsion of the conception and then it can survive outside the womb through the mother's birth canal. Gemeli is a condition of pregnant women with one or more fetuses. One of the risk factors for pregnancies is LBW. The aim of the research is to find out the relationship between Gemelli birth and LBW. The method in this research uses literature review data sourced from books and journals, both national and international. The conclusion of this research is that giving birth to a pregnant woman who is pregnant will be at risk of giving birth to a baby with a low birth weight.

Keywords – Childbirth, Gemeli, LBW.

PENDAHULUAN

Persalinan merupakan proses alamiah pengeluaran konsepsi kemudian dapat bertahan hidup di luar kandungan melalui jalan lahir ibu (Purba dkk., 2020). Ketika terjadi proses persalinan ibu akan merasakan nyeri hebat, penatalaksanaannya meliputi metode farmakologis dan metode non farmalogis (Sari dkk., 2018). Proses terjadinya persalinan meliputi beberapa teori salah satunya teori iritasi mekanik. Adapun persalinan dengan sectio scaria salah satu indikasi dilakukannya adalah kehamilan gemeli. (Wijayanti dkk., 2022).

Gemeli merupakan sebuah kondisi dimana ibu hamil dengan satu janin atau lebih, melahirkan bayi gemeli merupakan peristiwa yang unik (Mantagi, 2019). Kehamilan

gemeli jarang terjadi di Indonesia (Simkin dkk., 2014). Salah satu faktor resiko kehamilan gemeli adalah terjadinya BBLR (Kosim, 2003).

BBLR merupakan faktor merugikan bagi bayi karena berpengaruh terhadap pertumbuhan bayi (WHO, 2004). Penyebabnya yaitu adanya gangguan perinatal (Idai, 2004). Penatalaksanaan BBLR yaitu dengan menghindari terjadinya hipotermi (Girsang, 2009).

METODE PENELITIAN

Metode dalam penelitian ini menggunakan literatur review data bersumber dari buku dan jurnal baik nasional dan internasional.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Persalinan dengan sectio secaria salah satu indikasinya adalah kehamilan gemeli. Salah satu faktor resiko kehamilan gemeli adalah terjadinya BBLR. BBLR pada bayi adalah faktor merugikan bagi bayi karena berpengaruh terhadap masa depan bayi tersebut.

SIMPULAN

Simpulan penelitian ini adalah 1) persalinan dengan sectio secaria salah satu indikasi dilakukannya adalah kehamilan gemeli, 2) Salah satu faktor resiko kehamilan gemeli adalah terjadinya BBLR dan 3) BBLR pada bayi merupakan faktor yang sangat merugikan bagi bayi karena berpengaruh terhadap masa depan bayi tersebut.

REFERENSI

- Girsang, M. 2009. *Pola Perawatan bayi berat lahir rendah di rumah sakit dan di rumah dan hal-hal yang mempengaruhinya*. FIK UI. Thesis.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). *Bayi Berat Lahir Rendah dalam: Standar Pelayanan Medis Kesehatan Anak edisi 1*. Jakarta: IDAI; 2004.
- Kosim Sholeh. *Buku Panduan Manajemen Masalah Bayi Baru Lahir Untuk Dokter, Bidan dan Perawat di Rumah Sakit*. Jakarta: IDAI. 2003.
- Mantagi, A. S. (2019). *Perancangan Informasi Persiapan Persalinan Normal Bayi Kembar Melalui Media Buku Motivasi* (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- Purba Handayani, D., Sitorus, S., Yuliani, M., Haslan, H., Nurmalita, S., Marlynda, H., & Aini, N. F. (2020). *Asuhan Kebidanan pada Persalinan*.

Rahmawati, dkk.

Hubungan Persalinan Gameli ...

Sari, D. P., Rufaida, Z., & Lestari, S. W. P. (2018). Nyeri persalinan. *E-Book Penerbit Stikes Majapahit*, 1-30.

Simkin, P, dkk. (2014). *Panduan lengkap kehamilan, melahirkan, dan bayi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

Wijayanti, dkk. 2022. *Buku ajar asuhan kebidanan pada persalinan*. Yogyakarta: K-Media.

World Health Organization. *International statistical classification of diseases and related health problem tenth revision volume 2 second edition*. Geneva: WHO; 2004.