

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Kebidanan Program Sarjana, Fakultas Kesehatan
Skripsi, Juli 2022
Endang Widia Ningsih
153191006

Literature Riview Alternatif Posisi Meneran Pada Persalinan Kala II
(xvii + 121 halaman + 6 gambar + 6 tabel + 5 lampiran)

ABSTRAK

Latar Belakang : Komplikasi dan penyulit persalinan dapat disebabkan karena perpanjangan waktu persalinan salah satunya kala II yang lama saat persalinan. Tehnik meneran merupakan upaya dalam memperlancar dan mempercepat proses persalinan dan tugas penolong persalinan untuk memberikan alternatif posisi persalinan yang baik dan tepat pada ibu.

Tujuan : Studi literatur ini dilakukan untuk menganalisis dan mengkaji jurnal yang berkaitan dengan alternatif posisi meneran pada persalinan kala II.

Metode : dalam penelitian ini menggunakan desain *literature review* dimana pencarian jurnal penelitian dari tahun 2017 hingga tahun 2022 Melalui internet yaitu *Google Scholar dan DOAJ* . sehingga didapatkan 5 jurnal full text yang dilakukan review yang tertuang dalam jurnal internasional (2 artikel) dan jurnal nasional terakreditasi (3 artikel).

Hasil : adanya perbedaan percepatan antara posisi miring dan posisi setengah duduk terhadap lama persalinan kala II. Dimana terdapat perbedaan nilai rata-rata lama kala II antara posisi setengah duduk 26,87 menit dan posisi miring kiri 23,60 dengan selisih waktu 3,27 menit. Sehingga menunjukkan Ada Efektifitas antara lama persalinan kala II dengan posisi miring dan posisi setengah duduk dengan p value 0,034. Berdasarkan penelitian ini posisi miring kiri lebih cepat dalam proses persalinan kala II dibandingkan dengan posisi setengah duduk.

Simpulan : Ada efektivitas antara posisi miring kiri dan setengah duduk terhadap lama persalinan kala II. Dimana lebih efektif menggunakan posisi miring kiri terhadap lama persalinan kala II.

Kata Kunci : Posisi meneran, Persalinan, Kala II

Kepustakaan : 25 (2012 – 2021)

Ngudi Waluyo University
Undergraduate Midwifery Study Program, Faculty of Health
Thesis, July 2022
Endang Widia Ningsih
153191006

Literature Review Alternative Positions in Second Stage of Labor
(xvii + 121 pages + 6 images + 6 table + 5 appendixes)

ABSTRACT

Background : Complications and complications of labor can be caused by the long prolongation of the second stage of labor during labor. The push technique is an effort to speed up and speed up the delivery process and the task of birth attendants to provide a good and appropriate alternative to childbirth for the mother.

Objectives: This literature study was conducted to analyze and review journals related to alternative positions in the second stage of labor.

Methods: in this study using a literature review design where the search for research journals from 2017 to 2022 via the internet, namely Google Scholar and DOAJ. so that 5 full text journals were reviewed which were contained in international journals (2 articles) and accredited national journals (3 articles).

Result: there is a difference in acceleration between the inclined position and the half-sitting position on the duration of the second stage of labor. Where there is a difference in the average value of the second stage of labor between the half-sitting position of 26.87 minutes and the left tilted position of 23.60 with a time difference of 3.27 minutes. p-value 0.034. Based on this study, the left tilted position was faster in the second stage of labor compared to the semi-sitting position.

Conclusion : There is an effectiveness between the left side and half sitting position during the second stage of labor. Where it is more effective to use a tilted position for the duration of the second stage of labor.

Keywords: Pushing position, Labor, Stage II

Literature : 25 (2012 – 2021)