

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN TANJUNGPUR

Laporan Tugas Akhir, April 2021

Hera Ristika
1815401052

Penerapan posisi miring kiri pada ibu bersalin untuk mempercepat proses persalinan kala 1 fase aktif.

Xiii + 56 halaman + 1 tabel + 6 Lampiran

RINGKASAN

Terdapat beberapa komplikasi pada saat persalinan salah satunya yaitu lama persalinan pada ibu bersalin dapat menyebabkan infeksi,kehabisan tenaga,dehidrasi,dan pendarahan.Sedangkan pada janin menyebabkan terjadinya infeksi,cedera dan asfiksia,faktor yang berhubungan dengan persalinan lama yaitu usia,his,faritas,faktor janin dan faktor jalan lahir.

Tujuan asuhan kebidanan yang diberikan pada Ny.J dalam penerapan posisi miring kiri dalam persalinan untuk mempercepat proses persalinan kala 1 fase aktif,sehingga dapat mencegah lama persalinan.

Metode yang digunakan dalam pengumpulan data studi kasus ini dengan metode varney dan mendokumentasikan dalam bentuk SOAP dengan kasus mencegah lama persalinan .

Bedasarkan hasil pengkajian data subyektif dan objektif Ny.J penulis menyampaikan asuhan kebidanan yang penulis berikan,terbukti setelah dilakukan asuhan dengan menerapkan posisi miring kiri dalam persalinan pada kala 1 tidak terjadi lama persalinan.Juga sebagai masukan mutu pelayanan kebidanan melalui pendekatan manajemen asuhan kebidanan pada pasien bersalin.

Kata Kunci:mempercepat persalinan ,lama peralinaan,posisi

Daftar bacaan : 8 (2005-2016)

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN TANJUNGPURING**

Final Project Report, April 2021

**Hera Ristika
1815401052**

Application of the left oblique position in laboring mothers to accelerate the labor process during the 1st active phase.

Xiii + 56 Pages + 1 Tables + 6 Appendices

ABSTRACT

There are several complications during childbirth, one of which is the length of labor for the mother to cause infection, exhaustion, dehydration, and bleeding, while the fetus causes infection, injury and asphyxia, factors related to prolonged labor, namely age, his, health, fetal factors and birth canal factors. The goal of midwifery care given to Mrs. J is to apply the left oblique position in labor to speed up the labor process during the 1st stage of the active phase, so as to prevent labor duration.

The method used in this case study data collection is the varney method and documenting in the form of SOAP with cases preventing labor duration.

Based on the results of the subjective and objective data assessment, the writer conveys the midwifery care that the author provides, it is proven that after care is carried out by applying a left oblique position in labor during the 1st stage of labor, there is no longer a period of labor. It is also an input to the quality of midwifery services through the midwifery care management approach to the patient. maternity.

Keywords: accelerated labor, labor duration, position

Reading list: 8 (2005-2016)