

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG
PROGRAM STUDI D III KEBIDANAN TANJUNG KARANG

Laporan Tugas Akhir, April 2020

Nina Inggriani

1715401030

Penerapan Pelvic Rocking Untuk Mencegah Persalinan Lama Kala I Fase Aktif
Terhadap Ny. A Di PMB Karmila A, SST Lampung Selatan

ABSTRAK

Persalinan yang lama merupakan salah satu penyebab kematian ibu. Survey Demografi Kesehatan Indonesia (SDKI) tahun 2014 juga mencatat bahwa partus lama sebesar 42,96% merupakan penyebab kematian maternal dan perinatal utama disusul oleh perdarahan 35,26%, dan eklampsia 16,44%. Salah satu upaya yang dapat dilakukan untuk mempercepat proses persalinan kala I adalah senam dengan menggunakan gerakan Pelvic Rocking.

Tujuan dari penulisan ini adalah Memberikan Asuhan Kebidanan Ibu Bersalin kepada Ny. A dengan menerapkan pelvic rocking sebagai pencegah terjadinya persalinan lama di PMB Karmila A., SST di Lampung Selatan

Metode yang digunakan dalam pengambilan kasus ini dengan menggunakan format asuhan kebidanan SOAP. Pengumpulan data dengan melakukan wawancara kepada klien sesuai format asuhan kebidanan. Dilakukan pemberian penjelasan dan latihan mengenai pelvic rocking bersama klien. Kemudian dilakukan penerapan pelvic rocking untuk mencegah persalinan lama terhadap Ny. A G₁P₀A₀ di PMB Karmila A, SST.

Tidak ada kesenjangan penerapan pelvic rocking terhadap Ny. A dengan teori. Dengan melakukan pelvic rocking dapat mempercepat kemajuan dan lama persalinan terhadap Ny. A.

Kata kunci : Persalinan Lama , Penerapan Pelvic Rocking

POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNG KARANG

STUDY PROGRAM D III Midwifery TANJUNG KARANG

Final Report Project, April 2020

Nina Inggriani

1715401030

Application of Pelvic Rocking To Prevent Prolonged Childbirth In Active Phase I
Of Ny. A At PMB Karmila A, South Lampung SST

ABSTRACT

Prolonged labor is one of the causes of maternal death. The Indonesian Health Demographic Survey (SDKI) in 2014 also noted that prolonged labor by 42.96% was the leading cause of maternal and perinatal death followed by hemorrhage 35.26%, and eclampsia 16.44%. One of the efforts that can be done to accelerate the labor process at the first stage is gymnastics using the Pelvic Rocking movement.

The purpose of this paper is to Provide Maternity Care to Mrs. A by applying pelvic rocking as a deterrent to prolonged labor at PMB Karmila A., SST in South Lampung

The method used in taking this case was using the SOAP midwifery care format. Data collection by conducting interviews with clients according to the format of midwifery care. Explanation and training on pelvic rocking with clients is conducted. Then the application of pelvic rocking was done to prevent prolonged labor to Ny. AG₁P₀A₀ at PMB Karmila A, SST.

There is no gap in the application of pelvic rocking to Ny. A with theory. By doing pelvic rocking can accelerate the progress and duration of delivery to Ny. A.

Keywords: Old Birth, Pelvic Rocking Implementation