

Volume 2 No. 3 Desember 2015

ISSN 2302-836X

JURNAL

Kesehatan Reproduksi

J. Kespro

Volume
2

Nomor
3

Halaman
127-196

Desember
2015

ISSN
2302-836X

Diterbitkan oleh/ Published by:
Ikatan Peminat & Ahli Kesehatan Reproduksi
(IPAKESPRO)

JURNAL KESEHATAN REPRODUKSI

Dipublikasikan oleh :
Ikatan Peminat & Ahli Kesehatan Reproduksi (IPAKESPRO)

VOLUME 2, NOMOR 3, DESEMBER 2015

DAFTAR ISI

- 127-138 Pengaruh Ibu Hamil Perokok Pasif Terhadap Kejadian Lahir Mati di Kota Ambon
Magdalena Paunno, Ova Emilia, Abdul Wahab
- 139-145 Hubungan Kadar Anti Mullerian Hormone (AMH) dengan Keberhasilan Stimulasi Ovarium pada Fertilisasi *in Vitro* Metode Protokol Panjang
Ridho Permana, Shofwal Widad, M. Lutfi
- 146-152 Perbandingan Rerata Ekspresi Protein Bax dan Bak pada Preeklampsia Berat dan Kehamilan Normotensi
Tejo Sujatmiko, Diah Rumekti H, Detty S Nurdiati
- 153-162 Hubungan Anemia dalam Kehamilan Trimester Tiga Terhadap Kejadian Bayi Kecil untuk Masa Kehamilan di RS Dr. Sardjito
Lili Ratnawati, Rukmono Siswihanto, Ova Emilia
- 163-170 Officers' Compliance Evaluation in Pneumonia Management in Tolitoli Distric
Abd Rahman, Mohammad Hakimi, Rina Triasih
- 171-181 Hubungan antara Stresor Psikososial dengan Gangguan Menstruasi pada Remaja SMP
Anik Dwi Marga, Sumarni Dw, Djaswadi Dasuki
- 182-189 Preservasi Fertilitas pada Penderita Kanker
Heru Pradjatmo
- 190-196 Hubungan antara Paritas dengan Kejadian Ruptur Perineum pada Persalinan Normal di Klinik Utama Asri Medical Center Yogyakarta dan RSUD Panembahan Senopati
Apriani Susmita Sari, Supriyatningsih, Sri Sumaryani

HUBUNGAN ANTARA PARITAS DENGAN KEJADIAN RUPTUR PERINEUM PADA PERSALINAN NORMAL DI KLINIK UTAMA ASRI MEDICAL CENTER YOGYAKARTA DAN RSUD PANEMBAHAN SENOPATI BANTUL

Apriani Susmita Sari¹, Supriyatiningih², Sri Sumaryani³

ABSTRACT

Background: Rupture perineal is the tear of the perineal at the time of the fetus born. The tear is only traumatic because the perineal could not hold a strain upon when a fetus passes. The parity is factor of mother that can cause rupture perineal.

Objective: This study aims to know the relation between parity with incidence of rupture perineal during vaginal birth at the clinic of Asri Medical Center in Yogyakarta and District Hospital Bantul Panembahan Senopati.

Method: This study was a quantitative descriptive study with cross sectional approach. Respondents in this study were mothers vaginal birth as of February – March 2014, which was recorded in the medical record. Sampling technique was purposive sampling techniques. Analysis of test used is the Fisher test.

Result and Discussion: The research subjects who fulfilled the inclusion criteria were 152 people (primiparous: 89, multiparous: 63). Primiparous have more risks than parity ruptured perineum in multiparous (primi rupture: 89 people, multi rupture: 56). Fisher's exact test results showed a significant result ($p = 0.002$) between parity with rupture of the perineum in normal labor.

Conclusion: There is a significant relationship between parity with the rupture of the perineum in normal deliveries at the Clinic Of Asri Medical Center In Yogyakarta and District Hospital Panembahan Senopati Bantul ($p = 0.002$).

Keywords: Parity, Incidence Rupture Perineal

ABSTRAK

Latar Belakang : Ruptur perineum adalah robeknya perineum pada saat janin lahir. Robekan ini sifatnya traumatik karena perineum tidak kuat menahan regangan pada saat janin lewat. Paritas merupakan faktor dari ibu yang dapat menyebabkan ruptur perineum.

Tujuan : Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara paritas dengan kejadian ruptur perineum pada persalinan normal di Klinik Utama Asri Medical Center Yogyakarta dan RSUD Panembahan Senopati Bantul.

Metode : Penelitian ini adalah penelitian deskriptif kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Responden dalam penelitian ini adalah ibu bersalin normal terhitung dari bulan Februari – Maret 2014

1. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
2. Departemen Obstetri dan Ginekologi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
3. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta