

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERSALINAN DENGAN
EKSTRAKSI VAKUM DI RSUD RATU ZALECHA MARTAPURA
TAHUN 2014-2015

Rona Risyaty*, Yuyu Puji Rahayu¹, Sarkiah¹

¹AKBID Sari Mulia Banjarmasin

*Korespondensi Penulis. Email: ronarisyal717@gmail.com. Telpon: 0857-5477-7717

ABSTRAK

Latar Belakang: Ekstraksi vakum tindakan obstetri untuk mempercepat pengeluaran janin. Faktor – faktornya adalah ketidak mampuan mendedan, keletihan, preeklamsi kala dua lama serta faktor dari janin. Kejadian persalinan ekstraksi vakum yaitu 154 dari 2445 ibu bersalin.

Tujuan: Menganalisis faktor – faktor yang mempengaruhi persalinan dengan ekstraksi vakum di RSUD Ratu Zalecha Martapura.

Metode: Survei analitik rancangan *case control*, jenis data kuantitatif dan pengumpulan data sekunder di buku register persalinan. Sampel penelitian seluruh ibu bersalin dengan ekstraksi vakum sebanyak 154 orang dan ibu bersalin tidak dengan ekstraksi vakum 154 orang. pengambilan sampel dengan *systematic random sampling*. Analisa data secara univariat dan bivariat menggunakan uji Chi Square.

Hasil: Hasil penelitian ibu bersalin dengan Ekstraksi Vakum 154 (50%), tidak kala dua lama 224 (72,7%) dan tidak preeklamsi 225 (82,8%), tidak kala dua tidak dengan persalinan ekstraksi vakum 145 (64,7%) dan tidak preeklamsi tidak dengan persalinan ekstraksi vakum 132 (51,8%).

Simpulan: Ada pengaruh kejadian kala dua lama dengan persalinan ekstraksi vakum. Tidak ada pengaruh kejadian preeklamsi dengan persalinan ekstraksi vakum

Kata Kunci : Kala dua lama, Preeklamsi dan Ekstraksi Vakum

ABSTRAK

Background: vacuum extraction obstetric measures to accelerate spending fetus. Factor - the factor is the inability of straining, fatigue, preeclampsia when two old and the factor of the fetus. Genesis vacuum extraction delivery of 154 of the 2445 birth mothers.

Objective: To analyze the factors - factors that affect birth with vacuum extraction at Hospital Queen Zalecha Martapura.

Methods: Survey analytic case control study, type of quantitative data and secondary data collection at the birth registry book. The research sample the entire maternity with vacuum extraction as many as 154 people and women giving birth with vacuum extraction are not 154 orang.pengambilan sample with systematic random sampling. The data analysis univariate and bivariate using Chi Square.

Result: Vacuum Extraction maternity with 154 (50%), no longer the second stage 224 (72.7%) and preeclampsia 225 (82.8%), not when the two are not with vacuum extraction deliveries 145 (64.7 %) and not preeklamsi not with vacuum extraction delivery 132 (51.8%).

Knot: There is the influence the incidence of prolonged second stage of labor vacuum extraction . No effect of preeclamptic incident with vacuum extraction delivery

Keywords : two old Kala , Preeclampsia and Vacuum Extraction