

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Partus Lama Di Indonesia (SDKI 2017) = Factors Associated with the Occurrence of Long Parturition in Indonesia (IDHS 2017)

Reihana Ramadlan Ibna, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920555626&lokasi=lokal>

Abstrak

Skripsi ini bertujuan untuk mengetahui faktor risiko yang berkaitan dengan partus lama guna meminimalkan terjadinya kesakitan dan kematian pada ibu dan janin, maka peneliti tertarik untuk meneliti faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian partus lama di Indonesia dengan analisis data SDKI 2017. Penelitian ini menggunakan desain studi cross-sectional dengan data sekunder yang bersumber dari SDKI 2017. Variabel independen yang akan diteliti dalam penelitian ini terdiri dari faktor ibu yaitu pendidikan, status ekonomi, komplikasi kehamilan (demam tinggi, kejang dan pingsan, muntah terus dan tidak mau makan, ketuban pecah dini, hipotensi atau hipertensi), serta status konsumsi tablet Fe, faktor suami yaitu pendampingan saat persalinan, faktor janin yaitu janin kembar, serta faktor akses pelayanan kesehatan yang terdiri dari kuantitas kunjungan ANC, kelengkapan komponen ANC, keterpaparan informasi terkait komplikasi, kelengkapan persiapan persalinan, penolong persalinan sebagai variabel yang diduga berhubungan dengan kejadian partus lama sebagai variabel dependen. Analisis data yang dilakukan dalam penelitian ini meliputi analisis univariat dan bivariate.

.....This thesis aims to determine the risk factors associated with prolonged labor in order to minimize the occurrence of morbidity and mortality in the mother and fetus, so the researchers are interested in examining the factors associated with the incidence of prolonged labor in Indonesia by analyzing the 2017 IDHS data. This study uses a study design. cross-sectional with secondary data sourced from the 2017 IDHS. The independent variables to be studied in this study consisted of maternal factors, namely education, economic status, pregnancy complications (high fever, seizures and fainting, vomiting continuously and not wanting to eat, premature rupture of membranes). , hypotension or hypertension), as well as consumption status of Fe tablets, husband's factor, namely assistance during delivery, fetal factor, namely twin fetuses, and health service access factors consisting of quantity of ANC visits, completeness of ANC components, exposure to information related to complications, complete preparation for delivery, birth attendant as variable that is thought to be related to the incidence of prolonged labor as the dependent variable. Data analysis conducted in this study included univariate and bivariate analysis. tity of ANC visits, Completeness of components ANC, Exposure to information related to complications, Completeness of labor preparation, Delivery Aid.