

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN FASILITAS PERSALINAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BEJI DEPOK TAHUN 2018

Immaculata Agata Bornok Rettauli

Abstrak

Tingginya Angka Kematian Ibu (AKI) dan Angka Kematian Bayi (AKB) di Indonesia dipengaruhi berbagai faktor, salah satunya adalah keterlambatan penanganan kasus emergensi/komplikasi maternal dan/atau neonatal akibat kondisi 3T (terlambat), yaitu terlambat mengenal tanda bahaya dan mengambil keputusan, terlambat mencapai fasilitas kesehatan, dan terlambat mendapat penanganan kegawatdaruratan yang memadai. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menentukan faktor yang berhubungan dengan pemanfaatan fasilitas persalinan di wilayah kerja Puskesmas Beji Depok tahun 2018. Penelitian ini menggunakan desain analitik observasional dengan metode *cross sectional*. Sampel penelitian ini terdiri dari 88 responden yang dikumpulkan melalui *cluster sampling* dan memenuhi kriteria. Data dianalisis dengan uji univariat, uji bivariat (*Chi-square*), dan uji multivariat (regresi logistik). Hasil uji *Chi-square* menunjukkan adanya hubungan antara pengetahuan, sikap, pendapatan keluarga, penggunaan asuransi, dan dukungan keluarga dengan pemanfaatan fasilitas persalinan. Hasil uji regresi logistik menunjukkan variabel yang paling dominan adalah dukungan keluarga (OR = 0,058 CI = 0,006-0,612). Responden dengan dukungan keluarga memiliki kesempatan 0,058 kali lebih tinggi untuk memanfaatkan fasilitas persalinan memadai dibandingkan dengan responden tanpa dukungan keluarga.

Kata Kunci: faktor-faktor, pemanfaatan fasilitas persalinan

**FACTORS ASSOCIATED WITH THE UTILIZATION OF
BIRTH FACILITIES IN WORKING AREA OF PUSKESMAS
BEJI DEPOK IN 2018**

Immaculata Agata Bornok Rettauli

Abstract

The high incidences of Maternal Mortality Rate (MMR) and Neonatal Mortality Rate (NMR) in Indonesia are influenced by a number of factors, one of which is delayed management of maternal and/or neonatal emergencies/complications, consisting of delay in acknowledging danger signs and decision-making, delay in arriving at the health facility, and delay in adequate management of emergencies. The aim of this study is to determine the factors related with the utilization of birth facilities in the working area of Puskesmas Beji Depok in 2018. This study used observational analytic design with cross sectional method. Samples consisted of 88 respondents collected by cluster sampling that fulfilled the criteria. Data analysis was processed through stages of univariate analysis, bivariate analysis (Chi-square), and multivariate analysis (logistic regression). Chi-square test results showed a relationship between knowledge, attitude, family income, use of health insurance, and family support with utilization of birth facilities. Logistic regression test results showed family support as the most dominant variable (OR = 0,058 CI = 0,006-0,612). Respondents with family support had an opportunity 0,058 times higher to utilize birth facilities compared to respondents without family support.

Keywords: factors, utilization of birth facilities