

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN PENYULIT KEHAMILAN PADA IBU HAMIL DI RSUD KABUPATEN BEKASI

ABSTRAK

Latar belakang: Dalam kehamilan dapat terjadi perubahan secara fisiologis maupun patologis. Kehamilan patologis merupakan kehamilan yang terjadi dengan kondisi adanya penyulit kehamilan. Dengan kejadian penyulit kehamilan ini berisiko mengakibatkan angka kematian ibu dan bayi dengan diperkirakan 810 wanita meninggal karena faktor komplikasi pada kehamilan.

Tujuan: untuk mengetahui faktor-faktor apa saja yang dapat mempengaruhi kejadian penyulit kehamilan pada ibu hamil di RSUD Kabupaten Bekasi. **Metode:** Desain penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan pendekatan *Cross-Sectional*. Populasi pada penelitian ini adalah 154 pasien ibu hamil dengan jumlah sampel 50 pasien ibu hamil. Penelitian dilakukan di RSUD Kabupaten Bekasi pada bulan Juni-Juli 2023 dengan menggunakan non-probability sampling yaitu *Purposive sampling*. Teknik pengambilan data menggunakan instrument kuesioner berbagai faktor.

Hasil: Hasil penelitian yang di dapatkan ada pengaruh faktor usia ibu dengan kejadian penyulit kehamilan dengan nilai (p-value 0,003). Namun pada paritas (p-value 0,510), jarak kehamilan (p-value 0,203), riwayat penyulit (p-value 0,556) dan frekuensi kunjungan *antenatal care* (p-value 0,700) tidak ada pengaruh dengan kejadian penyulit kehamilan. **Kesimpulan:** Hal ini bermakna bahwa ada pengaruh faktor usia ibu dengan kejadian penyulit kehamilan. Namun pada paritas, jarak kehamilan, riwayat penyulit, frekuensi kunjungan *antenatal care* tidak ada pengaruh pada kejadian penyulit kehamilan di RSUD Kabupaten Bekasi.

Kata Kunci: Ibu hamil, Faktor-faktor, Penyulit Kehamilan

ABSTRACT

Background: During pregnancy, physiological and pathological changes can occur. Pathological pregnancy is a pregnancy that occurs with pregnancy complications. With the incidence of pregnancy complications, there is a risk of causing maternal and infant mortality, with an estimated 810 mothers dying from pregnancy complications. **Purpose:** to find out what factors can influence the incidence of pregnancy complications in pregnant women at Bekasi Hospital. **Method:** The research design used was quantitative with a cross sectional approach. The population in this study were 154 pregnant women with a total sample of 50 pregnant women. The research was conducted at the Bekasi District Hospital in June-July 2023 using non-probability sampling, namely purposive sampling. Data collection techniques using questionnaires with various factors. **Results:** The results showed that there was an effect of maternal age on the incidence of pregnancy complications with a value (*p*-value 0.003). However, parity (*p*-value 0.510), pregnancy interval (*p*-value 0.203), history of complications (*p*-value 0.556) and frequency of antenatal care visits (*p*-value 0.700) had no effect on the incidence of pregnancy complications. **Conclusion:** This means that there is an effect of maternal age on the incidence of pregnancy complications. However, in terms of parity, spacing of pregnancies, history of complications, frequency of antenatal care visits did not affect the incidence of pregnancy complications at the Bekasi District Hospital.

Keyword: Pregnant Women, Factors, Pregnancy Complications