

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG  
JURUSAN KEBIDANAN  
Skripsi, Mei 2024

Agita Eka Wirna

Hubungan Karakteristik Ibu Hamil Terhadap Kejadian Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Agung Kabupaten Tanggamus  
xiv + 77 halaman + 6 Tabel + 7 gambar + 9 lampiran.

## ABSTRAK

Preeklampsia merupakan salah satu komplikasi pada kehamilan yang menjadi penyebab dari tingginya angka kematian ibu yang menempati urutan kedua dengan sebanyak 801 kasus pada tahun 2022. Kabupaten Tanggamus merupakan salah satu daerah di Provinsi Lampung yang memiliki angka kematian ibu tertinggi ketiga di tahun 2022 sebanyak 4 kasus.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara karakteristik ibu hamil dengan kejadian preeklampsia di wilayah kerja Puskesmas Kota Agung Kabupaten Tanggamus tahun 2024.

Desain penelitian ini adalah analitik dengan pendekatan Cross-sectional dan berlangsung pada bulan April - Mei 2024. Populasinya seluruh ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Kota Agung dengan total 120 responden yang dipilih melalui teknik *accidental sampling*. Data dikumpulkan melalui kuisioner terstruktur dan observasi buku kesehatan ibu dan anak, selanjutnya dilakukan pengolahan data dan dianalisis dengan uji chi square.

Hasil analisis univariat diketahui yang mengalami preeclampsia sebanyak 8,3 % dan tidak mengalami preeklampsia 91,7%. Sedangkan hasil uji chi square menunjukkan adanya hubungan yang bermakna antara paritas, usia ibu, riwayat kehamilan, dan indeks massa tubuh sebelum hamil dengan kejadian preeklampsia. Serta tidak ada hubungan yang bermanfaat antara status gravida dengan kejadian preeklampsia. Saran pada penelitian ini diharapkan bagi seluruh ibu hamil untuk rutin melakukan kunjungan pemeriksaan kehamilan di fasilitas kesehatan terdekat agar status kesehatan saat hamil dapat terus terpantau dan komplikasi kehamilan dapat terdeteksi sedini mungkin.

Kata kunci : Karakteristik ibu hamil, AKI, Preeklampsia  
Daftar bacaan : 46 (2015-2024)

**TANJUNGKARANG HEALT POLYTECHNIC**  
**DEPARTEMEN OF MIDWIFERY**  
Final Project, May 2024

Agita Eka Wirna

The Relationship between the Characteristics of Pregnant Women and the Incidence of Preeclampsia in the Working Area of the Kota Agung Health Center, Tanggamus Regency

xiv + 77 pages + 6 Tables + 7 pictures + 9 attachments.

**ABSTRACT**

Preeclampsia is one of the complications in pregnancy that is the cause of the high maternal mortality rate which ranks second with 801 cases in 2022. Tanggamus Regency is one of the regions in Lampung Province that has the third highest maternal mortality rate in 2022 with 4 cases.

The purpose of this study was to determine the relationship between the characteristics of pregnant women and the incidence of pre-eclampsia in the working area of the Kota Agung Health Center, Tanggamus Regency in 2024.

The design of this study was analytic with a cross-sectional approach and took place in April - May 2024. The population was all pregnant women in the Kota Agung Health Center working area with a total of 120 respondents selected through accidental sampling technique. Data were collected through structured questionnaires and observation of maternal and child health books and media design.

The results of univariate analysis showed that those who experienced preeclampsia were 8.3% and did not experience preeclampsia 91.7%. While the results of the chi square test showed a significant relationship between parity, maternal age, pregnancy history, and body mass index before pregnancy with the incidence of preeclampsia. And there is no significant relationship between gravida status and the incidence of preeclampsia. suggestions in this study are expected for all pregnant women to routinely conduct pregnancy check-up visits at the nearest health facility so that health status during pregnancy can continue to be monitored and pregnancy complications can be detected as early as possible.

Keywords : Characteristics pregnant woman, MMR, Preeclampsia

Reading list : 46 (2015-2024)