

UNIVERSITAS MOHAMMAD HUSNI THAMRIN

Fakultas Kesehatan
Skripsi Program Studi Sarjana Kebidanan
Semester Ganjil 2023/2024

HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TERHADAP PREEKLAMSIA DENGAN KEJADIAN PREEKLAMSIA DI RSU PINDAD BANDUNG TAHUN 2024

AYU BELIANNA BAROKAH 1053231014

ABSTRAC

Preeklamsia adalah sindrom hipertensi dan proteinuria pada perempuan yang normotensif sebelum kehamilan, yang mempengaruhi sekitar 2% hingga 8% kehamilan diseluruh dunia dan merupakan salah satu penyebab kematian di indonesia. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan ibu hamil terhadap preeklamsia dengan kejadian preeklamsia di RSU Pindad Bandung tahun 2024. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Sampel dalam penelitian ini sebanyak 30 orang ibu hamil. Hasil dari penelitian ini menunjukan 60% responden berpengetahuan baik, 20% berpengetahuan cukup dan 20% berpengetahuan kurang. Sebanyak 86.7% responden tidak menderita preeklamsia, dan 13.3% menderita preeklamsia. Hasil uji statistik *chi-square* menunjukan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan ibu hamil dengan kejadian preeklamsia ($p-value = 0.044$, $p < 0.05$). saran dari penelitian ini adalah diharapkan RSU Pindad Bandung dapat melakukan penyuluhan tentang komplikasi kehamilan seperti preeklamsia kepada ibu hamil.

Kata kunci : preeklamsia, pengetahuan, kejadian preeklamsia

Kepustakaan : 20 buah (2014 – 2024)

MOHAMMAD HUSNI THAMRIN UNIVERSITY

Faculty of Health
Thesis of the Bachelor of Midwifery Study Program
Odd Semester 2023/2024

THE RELATIONSHIP BETWEEN PREGNANT WOMEN'S KNOWLEDGE OF PREECLAMPSIA AND THE INCIDENCE OF PREECLAMPSIA AT PINDAD BANDUNG HOSPITAL YEAR 2024

AYU BELIANNA BAROKAH 1053231014

ABSTRACT

Preeclampsia is a syndrome of hypertension and proteinuria in women that is normotensive before pregnancy, affecting about 2% to 8% of pregnancies worldwide and is one of the leading causes of death in Indonesia. This study aims to determine the relationship between pregnant women's knowledge of preeclampsia and the incidence of preeclampsia at Pindad Bandung Hospital in 2024. The method used in this study is quantitative with *a cross sectional approach*. The sample in this study was 30 pregnant women. The results of this study showed that 60% of respondents had good knowledge, 20% had sufficient knowledge and 20% had less knowledge. A total of 86.7% of respondents did not suffer from preeclampsia, and 13.3% suffered from preeclampsia. The results of the chi-square statistical test showed that there was a significant relationship between the knowledge of pregnant women and the incidence of preeclampsia ($p-value = 0.044$, $p < 0.05$). The suggestion from this study is that it is hoped that Pindad Bandung Hospital can conduct counseling about pregnancy complications such as preeclampsia to pregnant women.

Keywords : preeclampsia, knowledge, preeclampsia events

Libraries : 20 pieces (2014 – 2024)