

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
Skripsi, Mei 2024

Rahma Dwi Santika

**HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG PREEKLAMSIA DENGAN PERILAKU
PENCEGAHAN PREEKLAMSIA PADA IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS KEMILING TAHUN 2024**

xviI + 97 halaman, 6 tabel, dan 2 gambar

ABSTRAK

Preeklampsia merupakan tekanan darah tinggi yang muncul setelah usia kehamilan 20 minggu atau ≥ 20 minggu. Kejadian preeklampsia di Indonesia menjadi penyebab utama AKI berkisar 15-25%. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan pengetahuan tentang preeklampsia dengan perilaku pencegahan preeklampsia pada ibu hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kemiling tahun 2024. Rancangan penelitian ini kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Subjek penelitian adalah ibu hamil sebanyak 76 responden di Wilayah Kerja Puskesmas Kemiling dengan teknik *purposive sampling*. Alat penelitian ini adalah kuesioner. Analisis data adalah univariat dan uji statistik *chi-square*. Hasil dari penelitian ini terdapat 43 responden (56,6%) berpengetahuan baik, berpengetahuan tidak baik 33 responden (43,4%), perilaku pencegahan positif 43 responden (56,6%), dan perilaku pencegahan negatif 33 responden (43,3%). Kesimpulan dari penelitian yaitu ada hubungan antara pengetahuan dengan perilaku pencegahan preeklampsia sebanyak 34 orang (44,7%) responden berpengetahuan baik dengan perilaku pencegahan positif (*p-value* = 0,001). Peneliti menyarankan agar peneliti selanjutnya dapat melanjutkan penelitian ini dengan meneliti faktor-faktor yang dapat mempengaruhi pengetahuan tentang preeklampsia dengan perilaku pencegahan preeklampsia misalnya pendidikan, usia, paritas dan pekerjaan.

Kata Kunci: Preeklampsia, Pengetahuan, Perilaku Pencegahan

TANJUNGKARANG POLYTECHNIC OF HEALTH
TANJUNGKARANG SCHOOL OF NURSING
APPLIED NURSING STUDY PROGRAM
Script, Mei 2024

Rahma Dwi Santika

THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE ABOUT PREECLAMCIA AND PREECLAMCIA PREVENTION BEHAVIOR IN PREGNANT WOMEN IN THE WORKING AREA OF PUSKESMAS KEMILING IN 2024

xvii + 97 pages, 6 tables and 2 figures

ABSTRACT

Preeclampsia is high blood pressure that appears after 20 weeks of gestation or ≥20 weeks. The incidence of preeclampsia in Indonesia is the main cause of AKI ranging from 15-25%. The purpose of this study was to determine the relationship between knowledge about preeclampsia and preeclampsia prevention behavior in pregnant women in the Kemiling Puskesmas Working Area in 2024. This research design is quantitative with a cross sectional approach. The research subjects were pregnant women as many as 76 respondents in the Kemiling Health Center Working Area with purposive sampling technique. This research tool is a questionnaire. Data analysis was univariate and chi-square statistical test. The results of this study were 43 respondents (56.6%) with good knowledge, 33 respondents (43.4%) with poor knowledge, 43 respondents (56.6%) with positive prevention behavior, and 33 respondents (43.3%) with negative prevention behavior. The conclusion of the study is that there is a relationship between knowledge and preeclampsia prevention behavior as many as 34 people (44.7%) of respondents have good knowledge with positive prevention behavior (p -value = 0.001). Researchers suggest that future researchers can continue this research by examining factors that can influence knowledge about preeclampsia with preeclampsia prevention behavior such as education, age, parity and occupation.

Keywords: Preeclampsia, Knowledge, Preventive Behavior