

DESCRIPTION OF CHARACTERISTICS OF PREGNANT MOTHERS WITH PREECLAMPSIA AT PLERET HEALTH CENTER IN 2024

Fatima Silky Cahya Charisa¹, Yuliantisari Retnaningsih², Sumarah³

^{1,2,3} Departement of Midwifery Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Jl. Mangkuyudan, MJ III/304, Yogyakarta 55143

¹Email: silkycahya8@gmail.com

ABSTRACT

Background: Pregnancy is a physiological state that can be accompanied by pathological processes that threaten the condition of the mother and fetus. One of the main causes of the increasing maternal mortality rate (MMR) in Indonesia is preeclampsia. Characteristics of pregnant women with preeclampsia include age, gestational age, parity, completeness of ANC (Antenatal Care), and BMI (Body Mass Index).

Objective: Understanding the characteristics of pregnant women with preeclampsia at Puskesmas Pleret Bantul Regency in 2024.

Methods: Quantitative research with a cross-sectional design. The subjects of the study consisted of 43 pregnant women with preeclampsia registered in the Pleret Community Health Center register from January 1 to December 31, 2024, and analyzed descriptively.

Results: Most respondents are aged 20-35 years (67,44%) with a gestational age in the third trimester (79,07%), and the majority of them are multigravida (53,49). Most pregnant women do not regularly visit ANC (60,47%) and nearly half of the pregnant women are classified as obese with a $BMI \geq 27$ (48,84%).

Conclusion: Preeclampsia in pregnant women is mostly found in the non-risk age group (20-35 years), in the third trimester of pregnancy, in multigravida parity, with irregular ANC visits, and having an obesity BMI category.

Keywords: Age, Gestational Age, Parity, ANC Visits, Body Mass Index.

GAMBARAN KARAKTERISTIK IBU HAMIL DENGAN PREEKLAMPSIA DI PUSKESMAS PLERET TAHUN 2024

Fatima Silky Cahya Charisa¹, Yuliantisari Retnaningsih², Sumarah³

^{1,2,3} Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Jln.Mangkuyudan MJ III/304 Yogyakarta

¹E-mail: silkycahya8@gmial.com

ABSTRAK

Latar Belakang: Kehamilan adalah keadaan fisiologis yang dapat disertai proses patologis yang mengancam keadaan ibu dan janin. Penyebab utama meningkatnya angka kematian ibu (AKI) di Indonesia salah satunya adalah *preeklampsia*. Karakteristik pada ibu hamil dengan *preeklampsia* meliputi usia, usia kehamilan, paritas, kelengkapan ANC dan IMT.

Tujuan Penelitian: Mengetahui gambaran karakteristik ibu hamil dengan *preeklampsia* di Puskesmas Pleret Kabupaten Bantul Tahun 2024.

Metode: Penelitian kuantitatif dengan desain *cross-sectional*. Subjek penelitian terdiri dari 43 ibu hamil dengan preeklampsia yang terdaftar di buku register Puskesmas Pleret periode 1 Januari – 31 Desember 2024 dan dianalisis secara deskriptif.

Hasil: Sebagian besar responden berusia 20-35 tahun (67,44%) dengan usia kehamilan trimester III (79,07%), dan paritas paling banyak adalah multigravida (53,49%). Sebagian besar ibu hamil tidak rutin melakukan kunjungan ANC (60,47%) dan hampir setengah ibu hamil dengan IMT obesitas ≥ 27 (48,84%).

Kesimpulan: Preeklampsia pada ibu hamil di Puskesmas Pleret sebagian besar berada pada kelompok usia tidak berisiko (20-35 tahun), usia kehamilan trimester ketiga, paritas multigravida, kunjungan ANC yang tidak rutin, dan memiliki IMT kategori obesitas.

Kata Kunci: Usia, Usia Kehamilan, Paritas, Kunjungan ANC, Indeks Massa Tubuh.