

Pamekasan dari tahun 2019 sampai Sekarang sebagai Bidan Bougenville (IRNA 1) dari tahun 2020 dan pindah tugas di Ruang PONEK RSUD Mohammad Noer Pamekasan sampai sekarang.

ABSTRAK

HUBUNGAN USIA DAN RIWAYAT PENYAKIT IBU DENGAN KEJADIAN PREEKLAMPSIA DI RSUD MOHAMMAD NOER PAMEKASAN

Dian Cahyanti¹Sri Yunita Suraida Salat²Syaifurrahman Hidayat³
Program Studi Sarjana Kebidanan Universitas Wiraraja Sumenep

Pendahuluan : Preeklampsia dan eklampsia merupakan salah satu komplikasi kehamilan yang disebabkan langsung oleh kehamilan itu sendiri. Preeklampsia adalah peristiwa timbulnya hipertensi disertai dengan proteinuria akibat kehamilan, setelah usia kehamilan 20 minggu atau segera setelah persalinan. **Tujuan** : penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara usia dan riwayat penyakit ibu dengan kejadian preeklampsia di RSUD Mohammad Noer Pamekasan. **Metode** : Desain penelitian ini adalah korelasi dengan pendekatan retrospektif. Populasi penelitian ini sebanyak 106 pasien, cara pengambilan sampel menggunakan metode Random Sampling sebanyak 83 pasien. Data diperoleh dari rekam medik pada bulan Januari 2021 s/d Agustus 2022 yang direkap dengan checklist dan diolah menggunakan editing, coding, scoring, tabulating. Kemudian dianalisis dengan uji Korelasi. **Hasil** : penelitian menunjukkan dari 83 Pasien. Berdasarkan analisa data menggunakan Chis quare pada hubungan Usia ibu dengan kejadian preeklampsia di dapatkan nilai sig pada $0,501 > \alpha (0,05)$, Yang artinya tidak ada hubungan antara usia dengan kejadian preeklampsia. Dan pada hubungan riwayat penyakit ibu dengan kejadian preeklampsia di dapatkan nilai sig pada $0,432 > \alpha (0,05)$, Yang artinya tidak ada hubungan antara Riwayat penyakit dengan kejadian preeklampsia **Opini** : Diharapkan petugas kesehatan memberikan penyuluhan kepada ibu hamil dan bersalin dengan cara ANC teratur sesuai jadwal yang ditentukan untuk dapat mengetahui komplikasi secara dini pada ibu hamil maupun bersalin.

Kata Kunci : Usia, Penyakit, Preeklampsia

ABSTRACT

RELATIONSHIP BETWEEN AGE AND MOTHER'S DISEASE HISTORY WITH PREECLAMPSIA AT MOHAMMAD NOER PAMEKASAN HOSPITAL

Dian Cahyanti¹ Sri Yunita Suraida Salat² Syaifurrahman Hidayat³
Midwifery Study Program, Wiraraja University, Sumenep

Introduction: Preeclampsia and eclampsia are complications of pregnancy that are caused directly by the pregnancy itself. Preeclampsia is the occurrence of hypertension accompanied by proteinuria due to pregnancy, after 20 weeks of gestation or immediately after delivery. **Purpose :** this study was to determine the relationship between age and history of maternal disease with the incidence of preeclampsia at the Mohammad Noer Pamekasan General Hospital. **Method :** Design study this is correlation with approach retrospective. Population study this as many as 106 patients, the sampling method used the Random Sampling method as many as 83 patients. Data obtained from record medical on month January 2021 to August 2022 which recap with checklist and processed using editing, coding, scoring, tabulating. Then analyzed with Correlation test. **Results :** the study showed 83 patients. Based on data analysis using Chis quare on the relationship between maternal age and the incidence of preeclampsia was obtained at a sig value of $0.501 > \alpha (0.05)$, which means that there is no relationship between age and incidence preeclampsia. And in the relationship between the history of the mother's disease and the incidence of preeclampsia, the sig value was obtained at $0.432 > \alpha (0.05)$, Which means there is no relationship between the history of the disease and the incident preeclampsia **Opinion :** It is hoped that health workers will provide counseling to pregnant women and giving birth in a way Regular ANC according to the specified schedule to be able to find out complications early in the mother pregnant nor maternity.

Keywords: Age, Disease, Preeclampsia