

Gambaran Faktor Ibu Hamil Yang Mengalami Kejadian Preeklampsia Berat Di RSUD Aghisna Medika Kroya Kabupaten Cilacap

Description Of Pregnant Women Who Experience Severe Preeclampsia At Aghisna Medika Kroya Kabupaten Cilacap General Hospital

Nur Laila Parinduri¹, Evy Apriani², Resti Ikhda S³

Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Al-Irsyad Cilacap

ABSTRAK

Gangguan kehamilan yang disebabkan oleh hipertensi (preeklampsia) menjadi penyebab tertinggi pada kematian ibu dan kematian neonatal sebanyak 33,07%. Terdapat banyak faktor risiko yang dianggap dapat mempengaruhi preeklampsia berat (PEB) yaitu paritas, usia ibu, pendidikan, pekerjaan, dan riwayat hipertensi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran faktor-faktor ibu hamil yang mengalami kejadian PEB. Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan desain studi deskriptif. Sampel pada penelitian yaitu sebanyak 70 ibu hamil. Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah lembar pengumpul data. Hasil sebagian besar responden memiliki paritas multigravida dengan jumlah 63 (90.0%), usia tidak berisiko yaitu 46 (65.7%), berpendidikan terakhir tingkat menengah yaitu sebesar 49 (70.0%), bekerja sebagai IRT dengan frekuensi sebesar dengan jumlah 36 (51.4%), tidak memiliki riwayat hipertensi yaitu sejumlah 37 (52.9%), memiliki usia kehamilan aterm yaitu sebesar 40 (57.1%). Sebagian besar responden memiliki riwayat hipertensi dari keluarga sebanyak 46 (65.7%). Diharapkan hasil penelitian ini dapat menambah dan memperkuat ilmu keperawatan khususnya terkait faktor ibu hamil yang mengalami kejadian preeklampsia berat.

Kata kunci: ibu hamil, faktor preeklampsia, preeklampsia berat

ABSTRACT

Pregnancy disorders caused by hypertension (preeclampsia) is the highest cause of maternal and neonatal deaths 33,07%. There are many risk factors that are considered to influence severe preeclampsia (PEB), namely parity, maternal age, occupational education and history of hypertension. This study aims to determine the description factors of pregnant women who experience PEB. This research is quantitative research with a descriptive study design. The sample in the research is 70 pregnant women. The instrument used in this research was a collection sheet data. The result is that most the respondents have multigravida paritas with numbers 63 (90.0%), age not a risk namely 46 (65,7%), last level education medium namely schesat 49 (70.0%), working as housewives with frequency amounting to 36 (51.4%), not writing away at hypertension namely 37 (52,9%), had a aterm gestational of 40 (57,1%). Most of the respondents had a family history of hypertension 46 (65.7%). It is hoped that the result of this research can add to and strengthen knowledge nursing, especially related to the factors of pregnant women experiencing authenticity severe preeclampsia.

Key words: pregnant women, preeclampsia factors, severe preeclampsia