

GAMBARAN KARAKTERISTIK IBU HAMIL YANG MENGALAMI PREEKLAMPSIA DI RSU PKU MUHAMMADIYAH BANTUL

Annisa S.A¹, Yanita Trisetyaningsih²

INTISARI

Latar Belakang: Preeklampsia adalah terjadinya peningkatan tekanan darah paling sedikit 140/90 mmHg, proteinuria, dan edema pada ibu hamil. Preeklampsia merupakan risiko yang dapat membahayakan ibu serta janin. Sampai saat ini terjadinya preeklampsia belum diketahui penyebabnya, tetapi preeklampsia dapat terjadi pada kelompok tertentu yaitu ibu yang mempunyai faktor predisposisi umur, pendidikan, pekerjaan, paritas, riwayat preeklampsia, riwayat hipertensi, status gizi dsb.

Tujuan Penelitian: Untuk mengetahui Gambaran Karakteristik Ibu hamil yang Mengalami Preeklampsia di RSU PKU Muhammadiyah Bantul periode 1 januari 2015- 29 juni 2017.

Metode Penelitian: Penelitian ini dengan jenis pengambilan data Total Sampel menggunakan metode *deskriptif kuantitatif* yaitu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan membuat gambaran atau deskripsi tentang umur, paritas, pekerjaan, pendidikan, riwayat hipertensi, riwayat preeklampsia, dan status gizi dengan kejadian preeklampsia.

Hasil Penelitian: dari awal tahun 2015 sampai pertengahan tahun 2017 terdapat 49 kasus preeklampsia sebagian besar dari kelompok umur 20-35 tahun (69,4%), ibu hamil multigravida (77,6), pendidikan terakhir SMA (49,0%), dari segi IMT yang bergizi lebih (71,4%), yang tidak memiliki riwayat preeklampsia (63,3%), yang memiliki riwayat hipertensi berjumlah (59,2%), pekerjaan lain-lain atau ibu rumah tangga (40,8%).

Saran: Diharapkan kepada pihak rumah sakit untuk selalu memperhatikan ibu hamil yang beresiko preeklampsia, agar mengurangi angka kejadian preeklampsia yang terjadi diwilayah rumah sakit dan dapat menanggulangi kejadian preeklampsia lebih dini.

Kata Kunci: Preeklampsia, Ibu hamil

¹Mahasiswa S1 Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jendral Achmad Yani Yogyakarta

²Dosen S1 Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jendral Achmad Yani Yogyakarta

The Description of Characteristics of Pregnant Women with Preeclampsia in PKU Muhammadiyah General Hospital of Bantul

Annisa S.A¹, Yanita Trisetyaningsih²

ABSTRACT

Background : Preeclampsia is the escalating blood pressure as high as 140/90 mmHg at the minimal level, proteinuria, and oedema of pregnant women. Preeclampsia is a risk that may be harmful for mother and fetus. Up to date, the cause of preeclampsia remains unrevealed, but preeclampsia can effect certain groups like mother with predisposing factors such as age, education, job, parity, history of preeclampsia, history of hypertension, nutritional status , etc.

Objective : to identify The Description of Characteristics of Pregnant Women with Pre Eclampsia in PKU Muhammadiyah Hospital of Bantul during 1st January 2015 - 29th June 2017.

Method : This was a descriptive and quantitative study with total sampling data collecting method which was aimed to present a description about age, parity, job, education, history of hypertension, history of preeclampsia, and nutritional status with preeclampsia affection.

Result : Since the beginning of 2015 until mid 2017, there had been 49 preeclampsia cases, mostly in the group of age 20-35 years old (69,4%), multigravid pregnant women (77,6%), last education of Senior High School (49,0%), IMT aspect with more nutrition (71,4%), had no history of preeclampsia (63,3%), had history of hypertension (59,2%), other jobs or house-wives (40,8%).

Conclusions : It is expected that the hospital should always pay attention to pregnant women who are at risk of preeclampsia, in order to reduce the incidence of preeclampsia occurring in the area of the hospital and can cope with the incidence of preeclampsia earlier.

Keywords : Preeclampsia, Pregnant Women.

¹A student of S1 Nursing Study Program of Jenderal Achmad Yani Health School of Yogyakarta

²A teacher lecturer of S1 Nursing Study Program of Jenderal Achmad Yani Health School of Yogyakarta