

ABSTRACT

RAHMELIA RAUF. Analysis of Risk Factors for Preeclampsia in Pregnant Women at the Tolangohula Health Center. Supervised by Harismayanti as chairman and Ani Retni as member.

The high maternal mortality rate due to preeclampsia emphasizes the importance of management to prevent further complications, thus there is a need for prior assessment of what factors can cause preeclampsia in pregnant women. Pregnant women who experience preeclampsia require strict management and monitoring of their condition and their fetus therefore the disease does not develop more severely thus not to endanger the lives of the mother and the fetus. The Objective of research was to analyze the risk factors of preeclampsia in pregnant women at the Tolangohula Health Center, Gorontalo Regency. The design is a quantitative descriptive study with a retrospective approach. This research was conducted at the Tolangohula Health Center. The number of samples is 27 people. The results of the chi-square analysis test obtained a p -value $<\alpha 0.05$, it is concluded there is a relationship between maternal age, parity, history of hypertension, ANC visits and gestational age with preeclampsia in pregnant women. The existence of this research is expected to increase the knowledge and awareness of pregnant women about the importance of maintaining the health of mothers and babies during pregnancy.

Keywords: *Hypertension, Pregnant women, Preeclampsia*

ABSTRAK

RAHMELIA RAUF. Analisis Faktor Risiko Terjadi Preeklampsia pada Ibu Hamil di Puskesmas Tolangohula. Dibimbing oleh Harismayanti sebagai ketua dan Ani Retni sebagai anggota.

Tingginya angka kematian ibu akibat preeclampsia menekankan pentingnya dilakukan penatalaksanaan untuk mencegah komplikasi lebih lanjut, sehingga perlu adanya pengkajian terlebih dahulu terhadap faktor apa saja yang dapat menyebabkan preeclampsia pada ibu hamil. Ibu hamil yang mengalami preeclampsia memerlukan pengelolaan dan pemantauan yang ketat terhadap kondisinya dan janinnya sehingga penyakit tidak berkembang lebih berat agar tidak membahayakan jiwa ibu dan janin yang dikandungnya. Tujuan penelitian ini untuk menganalisis faktor resiko terjadi preeclampsia pada ibu hamil di Puskesmas Tolangohula Kabupaten Gorontalo. Desain penelitian ini adalah penelitian deskriptif kuantitatif dengan pendekatan retrospektif. Penelitian ini dilaksanakan di Puskesmas Tolangohula. Jumlah sampel sebanyak 27 orang. Hasil penelitian ujian alisischi-square didapatkan nilai p -value $< \alpha 0.05$, maka dapat disimpulkan ada hubungan antara usia ibu, paritas, riwayat hipertensi, kunjungan ANC dan usia kehamilan dengan preeclampsia pada ibu hamil. Adanya penelitian ini diharapkan dapat menambah dan meningkatkan pengetahuan dan kesadaran ibu hamil tentang pentingnya menjaga kesehatan ibu dan bayi selama kehamilan.