

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Kebidanan, Fakultas Ilmu
Kesehatan Skripsi 2023
Andy Ulmi Aprilani
Wahyu Kristiningrum, S.SiT., MH
NIDN. 0610048803

HUBUNGAN USIA DAN PARITAS DENGAN HIPERTENSI GESTASIONAL DI PUSKESMAS SETELUK

ABSTRAK

Latar Belakang: Hipertensi gestasional merupakan tekanan darah tinggi yang terjadi saat hamil. Hipertensi gestasional biasanya muncul setelah usia kehamilan 20 minggu, dan setelah melahirkan hipertensi ini bisa hilang. Angka kematian ibu (AKI) di Indonesia dihimpun dari pencacatan program kesehatan keluarga di kementerian kesehatan meningkat setiap tahunnya. Pada tahun 2021 menunjukkan (73,89%) di Indonesia kematian dibandingkan tahun 2020 sebesar (46,27%) kematian. Berdasarkan penyebab kematian terbesar ibu pada tahun 2021 terkait Covid-19 sebanyak (29,82%), pendarahan sebanyak (13,30%) dan hipertensi dalam kehamilan sebanyak (10,77%). (Dikjen Kesehatan Masyarakat Kemenkes RI, 2022).

Tujuan Penelitian : Untuk mengetahui hubungan usia dan paritas dengan hipertensi gestasional di Puskesmas Seteluk .

Metode Penelitian : Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan perencanaan penelitian analitik menggunakan pendekatan *cross sectional*. populasi dalam penelitian ini adalah data sekunder dari seluruh ibu hamil di puskesmas seteluk yang diambil dalam buku register bidan 6 bulan terakhir pada tahun 2022 dengan menggunakan *purposive sampling* di temukan sebanyak 93 sampel. Analisis yang digunakan yaitu analisis univariat dan bivariat dengan uji *chi square*.

Hasil: Hasil penelitian diperoleh sebagian besar ibu hamil memiliki usia tidak beresiko (20-35 tahun yaitu sebanyak 63 responden (67,7%). Hampir semua ibu hamil sudah pernah melahirkan 1-3 kali yaitu sebanyak 86 responden (92,5%). Sebagian besar ibu hamil tidak mengalami hipertensi sebanyak 56 (60,2%) dan yang mengalami hipertensi sebanyak 37 (39,8 %) responden. Didapatkan hasil bahwa terdapat hubungan antara usia dengan kejadian hipertensi dalam kehamilan dengan nilai $p\text{-value} = 0,000 < 0,05$ serta mempunyai resiko 6,8 kali (6,845) untuk mengalami hipertensi dan terdapat hubungan antara paritas dengan kejadian hipertensi dalam kehamilan dengan nilai $p\text{-value} = 0,001 < 0,05$ serta mempunyai resiko 2,8 kali (2,867) untuk mengalami hipertensi.

Kesimpulan : Umur ibu hamil (<20 dan >35 tahun) serta paritas > 3 akan memicu terjadinya hipertensi pada ibu hamil.

Kata Kunci : Usia, Paritas, Hipertensi Gestasion

Ngudi Waluyo University
Midwifery Study Program, Faculty of Science
Thesis Health 2023
Andy Ulmi Aprilani
Wahyu Kristiningrum, S.SiT., MH
NIDN. 0610048803

RELATIONSHIP BETWEEN AGE AND PARITY WITH GESTATIONAL HYPERTENSION IN SETELUK PUSKESMAS

ABSTRACT

Background : *Gestational hypertension is high blood pressure that occurs during pregnancy. Gestational hypertension usually appears after 20 weeks of gestation, and after delivery this hypertension may disappear. The maternal mortality rate (MMR) in Indonesia, compiled from the family health program at the Ministry of Health, has increased every year. In 2021 it will show (73.89%) in Indonesia deaths compared to 2020 of (46.27%) deaths. Based on the biggest causes of maternal death in 2021 related to Covid-19 (29.82%), bleeding (13.30%) and hypertension in pregnancy (10.77%). (Directorate General of Public Health, Ministry of Health, Republic of Indonesia, 2022).*

Research Objectives: *To find out the relationship between age and parity with gestational hypertension at the Seteluk Health Center.*

Research Methods : *This research is a quantitative research with analytic research planning using a cross sectional approach. The population in this study is secondary data from all pregnant women at the Seteluk Health Center taken in the midwife register book for the last 6 months in 2022 using purposive sampling and found a total of 93 samples. The analysis used was univariate and bivariate analysis with the chi square test.*

Results: *The results of the study showed that most pregnant women were not at risk (20-35 years, namely 63 respondents (67.7%). Almost all pregnant women had given birth 1-3 times, namely 86 respondents (92.5%). Most The majority of pregnant women who did not experience hypertension were 56 (60.2%) and those who experienced hypertension were 37 (39.8%) respondents. The results showed that there was a relationship between age and the incidence of hypertension in pregnancy with a p-value = 0.000 <0.05 participants had a risk of 6.8 times (6.845) to experience hypertension and there was a relationship between parity and the incidence of hypertension in pregnancy with a p-value = 0.001 <0.05 and had a risk of 2.8 times (2.867) to experience hypertension.*

Conclusion : *Age of pregnant women (<20 and >35 years) and parity > 3 will trigger hypertension in pregnant women*

Keywords : *Age, Parity, Gestational Hypertensio*