

FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI DALAM KEHAMILAN PADA IBU HAMIL DI WILAYAH PUSKESMAS KECAMATAN PANCORAN JAKARTA SELATAN TAHUN 2022

Fameliana Rachma Andini

Abstrak

Hipertensi dalam kehamilan merupakan masalah kesehatan yang sering muncul dan dapat menimbulkan komplikasi pada 2-3% kehamilan dan merupakan salah satu di antara 3 penyebab mortalitas dan morbiditas pada ibu hamil. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi dalam kehamilan pada ibu hamil di wilayah Puskesmas Kecamatan Pancoran Jakarta Selatan serta faktor yang paling mempengaruhinya. Penelitian ini menggunakan desain studi analitik dengan pendekatan *cross sectional* yang dilaksanakan pada bulan April – Mei 2022. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh ibu hamil yang bertempat tinggal di wilayah Puskesmas Kecamatan Pancoran Jakarta Selatan dengan jumlah sampel sebanyak 72 orang. Teknik pengambilan sampel adalah *purposive sampling* serta data di analisis dengan *uji chi square* dan regresi logistik. Hasil analisis menunjukkan bahwa ada hubungan antara kejadian hipertensi dalam kehamilan dengan usia ibu ($p = 0,000$), graviditas ($p = 0,029$), *antenatal care* ($p = 0,000$), riwayat hipertensi ($p = 0,000$), obesitas ($p = 0,000$), asupan lemak ($p = 0,000$) dan asupan natrium ($p = 0,000$) dan riwayat hipertensi merupakan faktor yang paling mempengaruhi kejadian hipertensi dalam kehamilan ($OR = 20.891$). Disarankan kepada puskesmas untuk membina kerjasama lintas sektoral dan melakukan penyuluhan mengenai faktor risiko dan bahaya hipertensi pada ibu hamil dan diharapkan adanya tindakan preventif dan promotif dengan menyediakan sarana informasi bagi ibu hamil seperti poster atau leaflet tentang hipertensi dalam kehamilan.

Kata Kunci : Hipertensi Dalam Kehamilan, Ibu Hamil, Riwayat Hipertensi.

FACTORS ASSOCIATED WITH HYPERTENSION IN PREGNANCY IN HEALTH CENTER OF PANCORAN DISTRICT SOUTH JAKARTA 2022

Fameliana Rachma Andini

Abstract

Hypertension in pregnancy is a health problem that often arises and can cause complications in 2-3% of pregnancies and is one of the 3 causes of mortality and morbidity in pregnant women. This study aims to determine the factors related to the incidence of hypertension in pregnancy in pregnant women in the Pancoran District Health Center, South Jakarta and the factors that most influence it. This study uses an analytical study design with a cross sectional approach which was carried out in April – May 2022. The population in this study were all pregnant women who live in the Puskesmas area of Pancoran District, South Jakarta with a total sample of 72 people. The sampling technique was purposive sampling and the data were analyzed by chi square test and logistic regression. The results of the analysis showed that there was a relationship between the incidence of hypertension in pregnancy and maternal age ($p = 0.000$), gravidity ($p = 0.029$), antenatal care ($p = 0.000$), history of hypertension ($p = 0.000$), obesity ($p = 0.000$), fat intake ($p = 0.000$) and sodium intake ($p = 0.000$) and history of hypertension were the factors that most influenced the incidence of hypertension in pregnancy ($OR = 20,891$). It is recommended to the puskesmas to foster cross-sectoral collaboration and conduct counseling about the risk factors and dangers of hypertension in pregnant women and it is hoped that preventive and promotive actions will be carried out by providing information facilities for pregnant women such as posters or leaflets about hypertension in pregnancy.

Keywords: Hypertension in Pregnancy, Pregnant Women, History of Hypertension.