

ABSTRAK

Nama : Nindi Pratiwi

Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Judul : Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di
Puskesmas Kecamatan Kalideres Tahun 2019.

Hipertensi merupakan penyebab kematian ke tiga setelah stroke dan tuberculosis dan menjadi salah satu penyebab kunjungan pasien ke Puskesmas. Hipertensi merupakan penyakit yang bersifat multikausal sehingga banyak faktor yang mempengaruhinya. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner, teknik analisa data menggunakan uji *chi square*. Variabel tergantung pada penelitian ini adalah kejadian hipertensi, sedangkan variabel bebas adalah kegemukan (obesitas), olahraga, merokok, genetik, jenis kelamin dan usia. Hasil analisis uji *chi square* menunjukkan bahwa adanya hubungan yang signifikan antara kegemukan (obesitas) dengan kejadian hipertensi $p=0,012$, uji *chi square* menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara olahraga dengan kejadian hipertensi $p=0,029$, uji *chi square* menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara merokok dengan kejadian hipertensi $p=0,004$, uji *chi square* menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara genetik dengan kejadian hipertensi $p=0,000$, uji *chi square* menunjukkan tidak adanya hubungan yang signifikan antara jenis kelamin dengan kejadian hipertensi $p=0,707 > 0,05$, uji *chi square* menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara umur dengan kejadian hipertensi $p=0,000$. Kesimpulan dalam penelitian ini adalah dari enam variabel terdapat lima variabel yang berpengaruh terhadap kejadian hipertensi di Puskesmas Kecamatan Kalideres.

Kata Kunci : Hipertensi, obesitas, olahraga, merokok, genetik, jenis kelamin, umur

xii + 71 halaman ; 2 gambar; 19 tabel Daftar

Pustaka : 45 (2001-2018)

ABSTRACT

Name : Nindi Pratiwi

Program Study : Kesehatan Masyarakat

Title : Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di
Puskesmas Kecamatan Kalideres Tahun 2019.

Hypertension is the third leading cause of death after stroke and tuberculosis and is one of the causes of patients visiting Puskesmas. Hypertension is a multicausal disease so that many factors affect it. Data collection was performed using a questionnaire, data analysis techniques using the chi square test. The dependent variable in this study is the incidence of hypertension, while the independent variables are obesity (obesity), exercise, smoking, genetics, gender and age. The results of the analysis of the chi square test showed that there was a significant relationship between obesity (obesity) with the incidence of hypertension $p = 0.012$, the chi square test showed a significant relationship between exercise with the incidence of hypertension $p = 0.029$, the chi square test showed a significant relationship between smoking with the incidence of hypertension $p = 0.004$, the chi square test showed a significant relationship between genetic and the incidence of hypertension $p = 0,000$, the chi square test showed no significant relationship between sex with the incidence of hypertension $p = 0.707 > 0.05$, the chi square test showed a significant relationship between age and the incidence of hypertension $p = 0,000$. The conclusion in this study is that of the six variables, there are five variables that influence the hypertension level in the Kalideres District Health Center.

Keywords: Hypertension, obesity, exercise, smoking, genetics, gender, age

xii + 71 pages ; 2 picture; 19 tables

Bibliography : 45 (2001-2018)

