

## **FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENATALAKSANAAN KONTROL TEKANAN DARAH PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS GONDOKUSUMAN II YOGYAKARTA**

Fahni Haris <sup>1</sup>, Ambar Relawati<sup>2</sup> Ahmad Syakur Banafif <sup>3</sup>  
Dosen Ilmu Keperawatan UMY <sup>1</sup>, Dosen Ilmu Keperawatan UMY<sup>2</sup>  
Mahasiswa Ilmu Keperawatan UMY <sup>3</sup>  
e-mail: [banafif21@gmail.com](mailto:banafif21@gmail.com)

### **INTISARI**

**Latar Belakang:** Hipertensi menjadi penyebab kematian terbesar ke-3 setelah stroke dan tuberkulosis pada semua usia dengan angka kejadian mortalitas yaitu 6,8% dari penyebab kematian pada semua umur di Indonesia, hal ini berkaitan dengan kontrol berobat yang buruk. Telah direkomendasikan bahwa penderita hipertensi untuk kontrol rutin 2 minggu sekali. Keberhasilan kontrol tekanan darah dipengaruhi oleh tingkat pengetahuan, dukungan keluarga, peran petugas kesehatan dan motivasi kontrol.

**Tujuan:** Untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi penatalaksanaan kontrol tekanan darah pada pasien hipertensi di Puskesmas Gondokusuman II.

**Metode:** Penelitian ini adalah penelitian *descriptive corelational* dengan metode *cross-sectional*. Yang menggunakan analisis *univariate and bivariate*. Populasi sebanyak 247 orang dan sampel 37 orang. Teknik pengambilan sampel menggunakan *accidental sampling*. Penelitian dilakukan di Puskesmas Gondokusuman II.

**Hasil:** Penelitian dilakukan di Puskesmas Gondokusuman II. Hasil uji *chi-square* menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan (0,002), dukungan keluarga (0,000), peran petugas kesehatan (0,008) dan motivasi kontrol (0,001).

**Kesimpulan:** Terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan, dukungan keluarga, peran petugas kesehatan dan motivasi kontrol dengan penatalaksanaan kontrol tekanan darah.

**Saran:** Puskesmas diharapkan dapat meningkatkan dan mempertahankan program promosi kesehatan mengenai pentingnya kontrol tekanan darah secara rutin bagi penderita hipertensi.

Kata Kunci: Hipertensi, Kontrol Tekanan Darah, Kepatuhan Pengobatan

**FACTORS RELATING TO THE MANAGEMENT OF BLOOD PRESSURE CONTROL ON HYPERTENSION PATIENTS IN PRIMARY HEALTH CENTER GONDOKUSUMAN II YOGYAKARTA**

Fahni Haris <sup>1</sup>, Ambar Relawati<sup>2</sup> Ahmad Syakur Banafif <sup>3</sup>  
Dosen Ilmu Keperawatan UMY <sup>1</sup>, Dosen Ilmu Keperawatan UMY<sup>2</sup>  
Mahasiswa Ilmu Keperawatan UMY <sup>3</sup>  
e-mail: [banafif21@gmail.com](mailto:banafif21@gmail.com)

**ABSTRACT**

**Background:** Hypertension is the third leading cause of death after stroke and tuberculosis at all ages with a mortality rate of 6.8% of all deaths in all ages in Indonesia, which is associated with poor medical control. It has been recommended that people with hypertension for routine control 2 weeks. The success of blood pressure control is influenced by levels of knowledge, family support, the role of health care workers and control motivation.

**Objective:** To determine the factors that influence the management of blood pressure control in hypertensive patients at Puskesmas Gondokusuman II.

**Method:** This research was descriptive correlational research with cross-sectional method. It used univariate and bivariate analyzes. The population were 247 people and the sample were 37 people. The sampling technique uses accidental sampling.

**Results:** The study was conducted at Puskesmas Gondokusuman II. The chi-square test results showed a significant relationship between knowledge level (0.002), family support (0,000), health officer role (0.008) and control motivation (0.001).

**Conclusion:** There is a significant relationship between the level of knowledge, family support, the role of health care workers and the motivation of control with the management of blood pressure control.

**Suggestion:** Primary health center are expected to improve and maintain health promotion programs on the importance of routine blood pressure control for hypertensive patients.

*Keyword: Hypertension, Blood Pressure Control, Adherence Treatment*

