

ABSTRAK

Hipertensi merupakan penyakit kronis yang membutuhkan pengobatan dengan waktu panjang. Oleh karena itu, kepatuhan terhadap pengobatan sangat diperlukan untuk mencapai tujuan klinis. Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk menganalisis hubungan tingkat pengetahuan dengan tingkat kepatuhan pasien hipertensi dalam meminum obat di Puskesmas Kalasan, Yogyakarta. Penelitian ini termasuk dalam jenis penelitian observasional analitik dengan pendekatan *cross-sectional*. Jumlah responden dalam penelitian berjumlah 94 orang dipilih secara *non-random*. Data dikumpulkan melalui kuesioner dan dianalisis dengan metode univariat dan bivariat dengan uji Somers' D. Hasil dari penelitian menunjukkan persentase responden dengan tingkat pengetahuan dan kepatuhan dalam kategori baik, berturut turut sebesar 73,40% dan 85,11%. Terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan dengan tingkat kepatuhan pasien hipertensi dalam mengonsumsi obat antihipertensi di Puskesmas Kalasan, Yogyakarta ($p=0,016$) dengan korelasi koefisien sedang ($r = 0,420$).

Kata kunci: Hipertensi; Pengetahuan; Kepatuhan

ABSTRACT

Hypertension is a chronic disease that requires prolonged treatment. Therefore, adherence to treatment is necessary to achieve clinical goals. The purpose of this study was to analyze the relationship between the level of knowledge and the level of adherence of hypertensive patients in taking medication at Puskesmas Kalasan, Yogyakarta. This study is included in the type of analytic observational research with a cross-sectional approach. The number of respondents in the study amounted to 94 people selected non-randomly. Data were collected through questionnaires and analyzed by univariate and bivariate methods with Somers'D test. The results of the study showed the percentage of respondents with the level of knowledge and adherence in the good category, respectively 73.40% and 85.11%. There is a relationship between the level of knowledge and the level of adherence of hypertensive patients in taking antihypertensive drugs at Kalasan Health Center, Yogyakarta ($p=0.016$) with a moderate correlation coefficient ($r = 0.420$).

Keywords: Hypertension; Knowledge; Adherence