

FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS BANTUL I YOGYAKARTA

Efilian Aprialiska¹, Erfin Firmawati, S.Kep., Ns., MNS²

¹Mahasiswi Program Studi Ilmu Keperawatan FKIK UMY, ²Dosen Program Studi Ilmu Keperawatan FKIK UMY Program Studi Ilmu Keperawatan, FKIK, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Jalan Lingkar Selatan Kec. Kasihan, Bantul, Yogyakarta, 55183, Indonesia

E-mail: aefilian@gmail.com

Abstrak

Latar belakang: Kejadian hipertensi di dunia semakin meningkat. Salah satu penatalaksanaan upaya yang dapat dilakukan kepatuhan minum obat oleh dukungan keluarga dan tingkat pengetahuan pasien hipertensi.

Tujuan: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara dukungan keluarga dan tingkat pengetahuan dengan kepatuhan minum obat pada pasien hipertensi di Puskesmas Bantul I.

Metode penelitian: Penelitian ini menggunakan penelitian korelasi dengan rancangan *cross sectional*. Sampel sebanyak 60 responden dengan teknik *purposive sampling*. Analisa korelasi menggunakan uji *Spearman (rho)*. Instrumen penelitian menggunakan MMAS-8, dukungan keluarga dan tingkat pengetahuan.

Hasil penelitian: Hasil penelitian menunjukkan adanya hubungan antara dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat pada pasien hipertensi dengan $p=0,000$ ($<0,05$) dengan keeratan korelasi cukup kuat (0,666). Terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan dengan kepatuhan minum obat pada pasien hipertensi dengan $p=0,000$ ($<0,05$) dengan keeratan korelasi cukup kuat (0,652).

Kesimpulan: Terdapat hubungan antara dukungan keluarga dan tingkat pengetahuan dengan kepatuhan minum obat pada pasien hipertensi di Puskesmas Bantul I.

Kata kunci: Hipertensi, kepatuhan minum obat, dukungan keluarga, tingkat pengetahuan.

Abstrac

Background: Incident of hypertension was increase in the worl. One of the hypertension treatment is medication adherence. Factors that realted to medication adherence are family support and knowledge level of hypertension.

Objective: This research used correlation with cross sectional design to determine the relationship between family support and knowledge level with medication adherence in hypertension patiens at Puskesmas Bantul I.

Research method: This research is correlation with cross sectional design. A sample used of 60 respondents with purposive sampling technique. . Correlation analysis using Spearman (rho). The instruments used MMAS-8, family support and knowledge level.

Results: The results showed that there was a correlation between family support and medication adherence in hypertension patients with $p=0,000$ ($<0,05$) with moderate correlation (0,666). There was a correlation between knowledge level and medication adherence in hypertension patients with $p=0,000$ ($<0,05$) with moderate correlation (0,652).

Conclusion: There is a relationship between family support and knowledge level with medication adherence in hypertension patients at Puskesmas Bantul I.

Keywords: Hypertension, medication Adherence, family support, konowledge level.