

ABSTRAK

Yulita, Stefani Sari. 2014. **Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan 6 Benar Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi di Poliklinik Jantung RSUD Dr. Saiful Anwar Malang.** Tugas Akhir, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang. Pembimbing I: Titin Andri Wihastuti, S. Kp, M.Kes. Pembimbing II: Ns. Ika Setyo Rini, S.Kep, M.Kep

Hipertensi dikenal secara luas sebagai penyakit kardiovaskuler utama di seluruh dunia. Keberhasilan terapi dipengaruhi oleh dua faktor utama diantaranya adalah pengetahuan dan kepatuhan penggunaan antihipertensi. Penelitian ini bertujuan mengetahui gambaran tingkat pengetahuan dan kepatuhan, serta hubungan tingkat pengetahuan dan kepatuhan penggunaan antihipertensi di Rumah Sakit Dr. Saiful Anwar Malang. Penelitian ini merupakan penelitian observasional dengan rancangan cross sectional, dengan melibatkan 181 responden. Kriteria inklusi pasien yang terdiagnosis hipertensi, pasien hipertensi berusia ≥ 18 , mendapat terapi antihipertensi minimal 3 bulan, bersedia menjadi responden dibuktikan dengan kesediaan menandatangani *informed consent*, bisa membaca instruksi obat. Pengambilan data menggunakan wawancara terstruktur menggunakan kuisioner. Tingkat pengetahuan pasien diukur menggunakan kuesioner *Brief Medication Questionnaire* (BMQ) dan kepatuhan penggunaan antihipertensi diukur menggunakan kuesioner *Morisky Medication Adherence Scale* (MMAS). Analisa data menggunakan uji statistic koefisien korelasi Spearman Rank dengan program SPSS 18.0 for Windows. Hasil penelitian menunjukkan ada hubungan antara tingkat pengetahuan tentang 6 benar atau aturan dengan kepatuhan minum obat, berdasarkan hasil uji statistic dengan Spearman Rank dimana nilai korelasi positif cukup bermakna senilai 0.463 dengan nilai signifikansi ($p = 0.000$). Sebanyak 47% responden memiliki tingkat pengetahuan tinggi, sedang 31% dan rendah 21%. Responden dengan tingkat kepatuhan tinggi sebanyak 34%, 40% dan 25% dengan tingkat kepatuhan sedang dan rendah. Dapat disimpulkan semakin tinggi tingkat pengetahuan tentang 6 benar semakin tinggi kepatuhan minum obat yang dilakukan. Usia dan tingkat pendidikan memiliki hubungan yang signifikan terhadap pengetahuan tentang 6 benar.

Kata kunci : Hipertensi, Kepatuhan Minum Obat, Tingkat Pengetahuan 6 Benar



ABSTRACT

Yulita, Stefani Sari. 2014. Corelation between Level of Knowledge About The 6 Right With The Medication Adherence towards Hypertensive Patient in Cardiovascular Outpatient Clinic of Dr. Saiful Anwar General Hospital Malang. Final Assignment, Nursing Science, Medical Faculty of Brawijaya University. Advisor I: Titin Andri Wihastuti, S. Kp, M.Kes. Advisor II: Ns. Ika Setyo Rini, S.Kep, M.Kep

Hypertension is widely recognized as the major cardiovascular diseases. Therapeutic efficacy is influenced by two main factors including knowledge and adherence to antihypertensive. Study aims to know the description of patient knowledge and adherence to antihypertensive and relationship between knowledge and adherence at Hypertensive Patient in Cardiovascular Outpatient Clinic of Dr. Saiful Anwar Malang. Observational study with cross sectional design, involving 181 respondents. Inclusion criteria: patients diagnosed with hypertension, aged \geq 18 years, received at least 3 month of antihypertensive therapy, willing to sign *informed consent*, medical record patient's complete, can read medical instruction. The data were collected by structured interview using a questionnaire. The data were collected by structured interview using a questionnaire. Patient's level of knowledge measured using questionnaires *Brief Medication Questionnaire* (BMQ) and adherence was measured using questionnaire *Morisky Medication Adherence Scale* (MMAS). Rank spearman correlation was applied to this study using SPSS 18.0 Programs for Windows. There were significant positive correlations between the knowledge levels about 6 right and the medication adherence. Result of this analyzed found significant value ($p = 0.000$) and $r = 0.463$. The result show 47% of respondents had a high level of knowledge, average 31% and low 21%. Respondents with a high adherence 34%, 40% and 25% with medium and low levels of adherence. The finding of the present study state that the higher level of knowledge about the 6 right (role of medication), patients obedient the medication adherence will be increased. Age and level education has significant relation in knowledge level of the 6 right (role of medication).

Keyword : Hypertension, The Medication Adherence, Knowledge Levels About 6 Right (role of medication)

