

ABSTRAK

PENGARUH PEMBERIAN *LEAFLET* TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN SWAMEDIKASI DALAM PEMILIHAN DAN PENGGUNAAN OBAT BATUK PADA MASYARAKAT DI DESA PASAR JATI, KECAMATAN ASTAMBUL (Oleh : Rizky Saputra; Ibu apt. Rahmayanti Fitriah, M.PH. , Ibu Cast Torizellia, M.Kes.

Pengobatan sendiri atau swamedikasi merupakan kegiatan pemilihan dan penggunaan obat baik itu obat modern, herbal, maupun obat tradisional oleh seorang individu untuk mengatasi penyakit atau gejala penyakit. Tujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan swamedikasi dalam pemilihan dan penggunaan obat batuk dan untuk mengetahui apakah ada pengaruh pemberian *leaflet* terhadap tingkat pengetahuan swamedikasi dalam pemilihan dan penggunaan obat batuk. Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah survei dengan metode deskriptif analitik dengan rancangan *cross sectional*. Hasil uji statistik yang didapatkan pada uji normalitas perlakuan adalah $<0,05$ maka data dinyatakan tidak normal dan akan dilanjutkan ke uji non parametrik Wilcoxon untuk mengetahui ada tidak nya pengaruh pemberian *leaflet* pada swamedikasi batuk. Hasil pengetahuan masyarakat setelah diberikan *leaflet* pengetahuan masyarakat berada di kategori baik sebesar 94 (100%) dan sebelum diberikan *Leaflet* dengan kategori baik 0 responden (0%), 86 responden (91,5%) memiliki pengetahuan cukup, 8 responden (8,5%) memiliki pengetahuan kurang. Hal ini Berdasarkan hasil yang didapatkan bahwa diterima adanya pengaruh pemberian *Leaflet* terhadap tingkat pengetahuan swamedikasi dalam pemilihan dan penggunaan obat batuk pada masyarakat di Desa Pasar Jati, Kecamatan Astambul.

Kata kunci : *Leaflet*, Swamedikasi, Pengetahuan, Batuk.

ABSTRACT

THE EFFECT OF *LEAFLET* PROVISION ON THE LEVEL OF SWAMEDICATION KNOWLEDGE IN THE SELECTION AND USE OF BATUK MEDICINE IN THE COMMUNITY IN PASAR JATI VILLAGE, ASTAMBUL DISTRICT (By : Rizky Saputra; Mrs. apt. Rahmayanti Fitriah, M.PH., M. Cast Torizellia.

Self-medication or self-medication is the activity of selecting and using drugs, whether modern, herbal, or traditional medicines by an individual to treat a disease or disease symptom. The purpose of this study was to determine the level of knowledge of self-medication in the selection and use of cough medicine and to find out whether there was an effect of giving leaflets on the level of knowledge of self-medication in the selection and use of cough medicine. The method used in this research is a survey with analytical descriptive method with a cross sectional design. The statistical test results obtained in the treatment normality test were <0.05 , then the data was declared abnormal and would proceed to the Wilcoxon non-parametric test to determine whether there was an effect of giving leaflets on cough self-medication. The results of community knowledge after being given leaflets on community knowledge were in the good category at 94 (100%) and before being given Leaflets in good category 0 respondents (0%), 86 respondents (91.5%) had sufficient knowledge, 8 respondents (8.5 %) have less knowledge. This is based on the results obtained that it is accepted that there is an effect of giving leaflets on the level of knowledge of self-medication in the selection and use of cough medicine in the community in Pasar Jati Village, Astambul District.

Keywords: *Leaflet*, Self-medication, Knowledge, Cough.