

## **ABSTRAK**

SRI RAHAYU, 2022. GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENAGA TEKNIS KEFARMASIAN TENTANG SWAMEDIKASI OBAT BATUK DI APOTEK WILAYAH KECAMATAN SUKOHARJO KAB. SUKOHARJO. KARYA TULIS ILMIAH, PROGRAM STUDI D-III, FAKULTAS FARMASI, UNIVERSITAS SETIA BUDI SURAKARTA. Dibimbing oleh apt. Avianti Eka Dewi Aditya P., S.Farm., M.Sc.

Swamedikasi merupakan suatu upaya masyarakat untuk mengobati dirinya sendiri (Depkes RI, 2009). Swamedikasi yang tidak tepat dapat menyebabkan *medication error*. Hal ini dapat dicegah dengan adanya pengetahuan baik dari Tenaga Teknis Kefarmasian maupun pasien. Salah satu penggunaan swamedikasi yaitu pada penyakit batuk. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan Tenaga Teknis Kefarmasian tentang swamedikasi obat batuk di apotek wilayah Kecamatan Sukoharjo Kab. Sukoharjo.

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif. Instrumen penelitian yang digunakan yaitu *checklist* kuisioner yang sebelumnya sudah dilakukan uji validitas dan uji reliabilitas. Instrumen yang sudah teruji, digunakan untuk pengambilan data pada 50 Tenaga Teknis Kefarmasian di apotek wilayah kecamatan Sukoharjo Kab. Sukoharjo, berisi pernyataan tentang pengetahuan swamedikasi batuk. Pengetahuan responden tentang swamedikasi batuk diukur berdasarkan jawaban benar dari pernyataan pada kuisioner.

Hasil yang diperoleh menunjukkan bahwa responden memiliki pengetahuan yang baik tentang swamedikasi batuk, yaitu sebesar 100 %.

**Kata kunci : Swamedikasi, Pengetahuan, Batuk, Tenaga Teknis Kefarmasian**

## **ABSTRACT**

SRI RAHAYU, 2022. DESCRIBTION OF KNOWLEDGE LEVEL OF PHARMACEUTICAL TECHNICAL PERSONNEL ABOUT SELF-MEDICATION OF COUGH DRUGS IN A DRUG STORES IN SUKOHARJO DISTRICT SUKOHARJO REGENCY. SCIENTIFIC PAPERS, THREE YEARS DIPLOMA IN PHARMACY, FACULTY OF PHARMACY, SETIA BUDI UNIVERSITY,SURAKARTA. Superviced by apt. Avianti Eka Dewi Aditya P., S.Farm., M.Sc.

Self-medication was an effort one made to heal oneself (Indonesian Health Ministry, 2009). An inappropriate self-medication could cause medication errors. However, it could be prevented by a well-understanding of either Pharmaceutical Technical Personnel or patients. One of the applications of self-medication was dealing with cough. This research aimed to figure out the understanding of Medical Staff of drug stores in Sukoharjo District, Sukoharjo Regency.

This research used a descriptive method. Research instrument which was used was a questionnaire checklist which had passed validity and reliability test. The instrument which had been tested, used in data collection in 50 Pharmaceutical Technical Personnel of drug stores in Sukoharjo District, Sukoharjo Regency, contained statement regarding cough self-medication. Respondents' knowledge in cough medication was measured by the number of correct answer of the questionnaire.

The result showed that respondents had good knowledge in cough self-medication, which was 100%.

**Key word : Self-medication, knowledge, Cough, Pharmaceutical Technical Personnel**