

ABSTRAK

Adriansyah, Bobby. 2022.. *Profil Swamedikasi Obat Antiungi di Apotek Farmita Turen, Kabupaten Malang*. Karya Tulis Ilmiah. Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang. Pembimbing: apt. Endang Susilowati, M.Farm-Klin

Swamedikasi adalah pengobatan pada diri sendiri dengan menggunakan obat bebas yang dibeli di apotek atau yang lain tanpa adanya resep dokter. Antifungi seringkali digunakan masyarakat untuk mengobati jamur pada kulit. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui profil perilaku swamedikasi obat antifungi pada masyarakat Talangsuko dan pengunjung Apotek Farmita Farma. Metode yang digunakan adalah deskriptif kuantitatif. Metode pengumpulan data menggunakan kuesioner dengan jumlah responden sebanyak 100 responden. Hasil penelitian didapatkan mayoritas orang membeli obat tertinggi di apotek (56%), ketoconazole sebagai obat antifungi (52%), kadas sebagai penyakit jamur yang dialami (53%), lama pengobatan jamur selama 3-7 hari (40%), membaca informasi untuk ED obat (55%), serta perilaku masyarakat yang tidak mengalami efek samping (79%).

Kata Kunci : Profil, Swamedikasi, Antifungi, Apotek Farmita

ABSTRACT

Adriansyah, Bobby. 2022.. *Profile of Self-Medication of Antiungis Drugs at Farmita Turen Drug Store, Malang Regency*. Scientific papers. Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang. Mentor: apt. Endang Susilowati, M.Farm-Klin

Self-medication is self-medication using over-the-counter medicines purchased at pharmacies or others without a doctor's prescription. Antifungals are often used by people to treat fungi on the skin. This study aims to determine the profile of self-medication behavior of antifungal drugs in the Talangsuko community and visitors to the Farmita Farma Pharmacy. The method used is descriptive quantitative. Methods of collecting data using a questionnaire with the number of respondents as many as 100 respondents. The results showed that the majority of people bought the highest drug at the pharmacy (56%), ketoconazole as an antifungal drug (52%), ringworm as a fungal disease experienced (53%), the duration of fungal treatment for 3-7 days (40%), reading information for drug ED (55%), and the behavior of people who did not experience side effects (79%).

Key words : Swamedication profile, Drug Antifungals, Drug Store Farmita Farma

