

ABSTRAK

Nama : Muhammad Dani Alanuari
Program Studi : Farmasi
Judul : Evaluasi Penggunaan Obat Keras Tanpa Resep Dokter Di Apotek Kecamatan Sukmajaya Kota Depok Periode Februari – April 2019.

Obat keras merupakan salah satu golongan obat yang penggunaannya harus dengan resep dokter. Berdasarkan hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013 menunjukkan bahwa 35,2% rumah tangga menyimpan obat untuk swamedikasi. Dari 35,2% rumah tangga yang menyimpan obat, 35,7% diantaranya menyimpan obat keras yang diperoleh tanpa resep dokter. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui jenis dan jumlah penggunaan obat keras tanpa resep di Apotek. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif non-eksperimental dengan metode survei langsung ke apotek. Hasil penelitian menyatakan, obat antihipertensi merupakan obat keras yang paling banyak digunakan tanpa resep dokter yaitu 49.178 unit (28,7%), kemudian diikuti dengan antidiabetika 33.025 unit (19,3%) dan kortikosteroid 23.301 unit (13,6%).

Kata kunci : Evaluasi, Apotek, Obat Keras Tanpa Resep Dokter.

ABSTRACT

Name : Muhammad Dani Alanuari
Study Program : Pharmacy
Title : Evaluation The Use of Prescription Medicines Without A Prescription at The Pharmacy in The District of Sukmajaya, Depok, Period February - April 2019.

Prescription medicines are one class of drugs whose use must be prescribed by a doctor. Based on the results of the Riset Kesehatan Dasar 2013 (Riskesdas), 35.2% of households kept medication for self-medication. Of the 35.2% of households that store drugs, 35.7% of them store prescription medicines which are obtained without a doctor's prescription. The purpose of this study was to determine the type and amount of prescription medicines use without prescription at the Pharmacy. This research is a descriptive non-experimental research with survey method directly to the pharmacy. The results stated that antihypertensive drugs were the most widely used prescription medicine without a doctor's prescription, which were 49,178 units (28.7%), followed by antidiabetic 33,025 units (19.3%) and corticosteroids 23,301 units (13.6%).

Keyword : Evaluation, Pharmacy, Prescription medicines without a prescription.