

ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN OBAT BERDASARKAN METODE *Always Better Control* (Studi Kasus Pada Toko Obat Simpang Tiga)

Nama Mahasiswa : Nurhafsa
NIM : 5304201297
Dosen Pembimbing : Nur Anita. SE., M.Sc., CGAA

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengendalian persediaan obat di took obat simpang tiga dengan menggunakan metode *always better control* (ABC). Metode ini digunakan untuk mengelompokkan jenis obat berdasarkan nilai pemakaian sehingga dapat memprioritaskan pengadaan dan pengelolaan persediaan obat secara lebih efisien, selain itu penelitian ini juga bertujuan untuk menentukan anggaran belanja yang tepat dan bagaimana penyusunan laporan keuangan dari penjualan obat yang ada di took obat simpang tiga. Dengan demikian pengelolaan persediaan obat di took obat simpang tiga dapat dilakukan dengan lebih efektif dan efisien dengan tujuan untuk mengurangi resiko kekurangan atau kelebihan *stok* serta meningkatkan kinerja keuangan took secara keseluruhan. Penelitian ini bersifat deskriptif kualitatif dengan menggunakan *purposive sampling* dengan maksud dan tujuan tertentu. Penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi bagi pengelola took obat lainnya dalam menerapkan metode pengendalian yang lebih baik.

Kata Kunci: Pengendalian Persediaan Obat, Metode *Always Better Control*.

ANALYSIS OF DRUG INVENTORY CONTROL BASED ON THE ABC METHOD (Case Study at Simpang Tiga Drug Store)

Author Name : Nurhafsah
Student Of Number : 5304201297
Supervisor : Nur Anita, SE., M.Sc., CGAA

ABSTRACT

This study is aimed to analyze drug inventory control in Simpang Tiga drug stores using the always better control (ABC) method. This method is used to group types of drugs based on usage value so that they can prioritize the procurement and management of drug supplies more efficiently. Apart from that, this research also aims to determine the appropriate shopping budget and how to prepare financial reports from drug sales at Simpang Tiga drug stores. In this way, drug inventory management at Simpang Tiga drug stores can be carried out more effectively and efficiently with the aim of reducing the risk of stock shortages or excesses and improving the overall financial performance of the store. This research is descriptive qualitative in nature using purposive sampling with specific aims and objectives. It is hoped that this research can become a reference for other drug store managers in implementing better control methods.

Keywords: *Drug Inventory Control, Always Better Control Method.*