

ABSTRAK

Rina Yulianti (11140115), Perancangan Sistem Informasi Persediaan Farmasi dan Perbekalan Kesehatan pada Apotik Smiling

Penelitian ini bertujuan untuk mendapatkan gambaran sistem informasi persediaan barang, permasalahan apa yang timbul dan bagaimana merancang sistem persediaan barang yang sesuai sebagai usulan permasalahan pada kegiatan persediaan barang pada Apotek Smiling. Apotek Smiling merupakan suatu badan usaha yang bergerak dibidang penjualan sediaan farmasi dan perbekalan kesehatan (obat-obatan, kebutuhan kesehatan lainnya). Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan studi kasus. Untuk mendapatkan sistem informasi persediaan yang baru maka dilakukan analisis dan desain sistem pada sistem persediaan yang berjalan. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Apotek Smiling dalam mengelolah persediaan barang masih menggunakan sistem manual. Hal ini dapat dilihat dari pembuatan laporan dan pengelolaan persediaan barang yang berjalan lambat. Sistem informasi persediaan barang berbasis komputer merupakan tawaran sistem baru yang diharapkan menjadi solusi dalam pemecahan masalah. Dengan adanya sistem informasi baru tersebut diharapkan dapat mengolah data informasi barang, menghasilkan informasi yang akurat, mempermudah pembuatan laporan, dan mengurangi biaya operasional penyediaan ruang arsip data barang.

Kata kunci : Analisis dan Desain, Sistem Informasi, Persediaan Barang

ABSTRACT

Rina Yulianti (11140115), Information Systems Design of Pharmaceutical Supplies and Medical Supplies in Smiling Pharmacies

The study aims to get an overview of inventory information system, what issues are arising and how to design appropriate inventory information system as a proposed problem in inventory activities at Smiling Pharmacy. Pharmacy Smiling is a business entity engaged in the sale of pharmaceutical supplies and medical supplies (drugs, other health needs). This study used descriptive research with case study approach. To get the new inventory information system need an analysis and design system on inventory system that was being used. The result of this study show that Smiling Pharmacy still managing its goods inventory using manual system. It can be seen from the report making and inventory management which running slow. Inventory information system computer – based offers new system that expected becomes solution to overcome problem. With that new information system is expected can process goods information data, produce accurate information, make ease in report making, and reduce the provision goods data archive rooms.

Keywords : Analysis and Design, Information System, Inventory