

ABSTRAKSI

Inventori obat merupakan hal yang terpenting pada suatu apotek yang memiliki banyak cabang dan terpusat pada satu gudang. Bila inventori obat digudang tidak ditangani secara benar dapat berakibat terganggunya fungsi-fungsi kerja suatu apotek. Pada tugas akhir ini dikembangkan sistem inventori berbasis web yang sesuai untuk apotek K24. Sistem ini dapat memberikan informasi yang akurat ke pihak karyawan gudang berupa data-data obat, supplier, apotek cabang, transaksi pemasukan obat, dan transaksi pengeluaran obat.

Pembuatan sistem ini menggunakan metode pengembangan perangkat lunak secara terstruktur dan dikembangkan dengan PHP dan DBMS Oracle.

Hasil akhir yang diperoleh adalah sebuah sistem informasi inventori obat berbasis web yang secara umum dapat berfungsi dengan baik sehingga tidak menutup kemungkinan dapat digunakan dalam kondisi yang sesungguhnya.

ABSTRACT

Medicine inventory is the most important matter in a drugstore, which has many branches and centered in one building. If the medicine inventory is not handled properly, it will cause many problems on the work function of the drugstore. This study focuses on the inventory system we based that accordance with K24 drugstore. This system provides accurate information to the employee in the form of medicine data, supplier, the branches, medicine supply's transaction, and withdrawn medicine's transaction.

The establishment of the system uses the method of structured software's development and developed with PHP and Oracle's DBMS.

The result of the study is an information system of web based medicine's inventory that generally functions so well that possibly can be used in a real condition.