

ABSTRACTION

Apotek Karunia is one of the pharmacies located in the city of Pangkalpinang which is located at Jalan Masjid Jamik no. 46 District Gerunggang Pangkalpinang. Apotek Karunia is one example of pharmacies that serve health services to people who need drugs, but due to the number of customers, the pharmacist staff difficulty in providing services to the public, it is difficult to find stock data of drugs that have been exhausted, and know the amount of drug entry, And the purchase is still written in the paper that may be bad data may be lost or the data written is not clear, as well as sales and purchasing system is often the occurrence of errors in making sales and purchase transactions or mistakes in knowing the amount of drug stock. From the research, the writer aims to design web based sales information system and desktop-based purchasing, web-based sales is useful for customers in ordering goods so no need to come to the pharmacy, customers can also see the stock of drugs and for pharmacy staff will make it easier to know customer data , The number of ordering goods, knowing the stock of goods, and make it easier to create reports, while desktop-based purchases are useful to make purchases of goods to suppliers. The system is designed using Macromedia Dreamweaver, MySQL, Microsoft Visual Basic, and Microsoft Access applications.

Keyword : Web, Based Sales, Purchase Based, Information Systems, Desktop.

ABTSRAKSI

Apotek Karunia merupakan salah satu apotek yang berada di kota Pangkalpinang yang beralamat pada Jalan Masjid Jamik No. 46 Kecamatan Gerunggang Pangkalpinang. Apotek Karunia merupakan salah satu contoh apotek yang melayani pelayanan kesehatan kepada masyarakat yang membutuhkan obat, namun dikarenakan banyaknya pelanggan, para staff apotek kesulitan dalam memberikan pelayanan kepada masyarakat, sulit mencari data stok obat yang telah habis, dan mengetahui jumlah keluar masuknya obat, laporan penjualan dan pembelian masih ditulis didalam kertas yang kemungkinan buruk bisa saja data tersebut hilang atau data yang ditulis tidak jelas, serta sistem penjualan dan pembelian tersebut sering terjadinya kesalahan dalam melakukan transaksi penjualan dan pembelian atau kekeliruan dalam mengetahui jumlah stok obat. Dari penelitian tersebut penulis bertujuan merancang program sistem informasi penjualan berbasis web dan pembelian berbasis desktop, penjualan berbasis web berguna untuk pelanggan dalam memesan barang sehingga tidak perlu datang lagi ke apotek tersebut, pelanggan juga bisa melihat stok obat dan untuk staff apotek akan mempermudah mengetahui data pelanggan, jumlah pemesanan barang, mengetahui stok barang, dan mempermudah membuat laporan, sedangkan pembelian berbasis desktop berguna untuk melakukan transaksi pembelian barang kepada supplier. sistem ini dirancang dengan menggunakan aplikasi Macromedia Dreamweaver, MySQL, Microsoft Visual Basic, dan Microsoft Acces.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Penjualan, pembelian, Web, Desktop.