

## ABSTRAKSI

Noname Cellular adalah sebuah toko yang bergerak dalam bidang penjualan handphone, aksesoris dan servis. Semua proses transaksi dilakukan secara manual dan pada malam harinya diadakan perekapan ke komputer dengan menggunakan program bantu Microsoft Exel. Sering terjadi masalah dalam proses perekapan ke komputer ini, yaitu : sering terjadinya perbedaan stok barang di tempat penyimpanan dengan stok yang terekap di komputer. Nota penjualan ke user dan data pembelian barang dari supplier terkadang ada yang belum sempat terekap di komputer. Hal – hal ini akan menyebabkan jumlah stok barang yang berbeda antara yang ada di gudang dengan yang terekap di komputer, banyaknya data penjualan dan pembelian yang belum terekap sehingga membuat kerugian bagi pihak pemilik toko.

Pada Tugas Akhir ini dikembangkan Sistem Informasi untuk toko handphone Noname Cellular. Sistem Informasi ini diharapkan akan dapat menyelesaikan masalah – masalah diatas dengan cara : setiap transaksi penjualan, pembelian dan servis akan secara langsung diinputkan ke komputer sehingga dapat langsung dibuatkan nota dan data secara otomatis akan disimpan ke komputer dan nota bisa dicetak sehingga akan meminimalkan terjadinya masalah diatas. Tools yang digunakan pada pembuatan Sistem Informasi ini adalah Visual Basic 6.0 sebagai antarmuka pengguna dan SQL SERVER 2000 sebagai database servernya.

Hasil akhir yang diperoleh adalah sebuah sistem informasi penjualan, pembelian dan servis handphone berbasis client server yang dapat berfungsi dengan baik sehingga dapat membantu toko handphone Noname Cellular dalam proses penjualan, pembelian dan servis handphone. Untuk pengembangan lebih lanjut dapat ditambahkan bagian-bagian yang kurang dari sistem ini terutama untuk laporan rugi – laba.

## ABSTRACT

Noname Cellular, a shop specialized in selling handphone, handphone accessories, and services had a process of transaction done manually. At night time, a recapitulation of the transaction was done by the computer using certain program, Microsoft Excel. Problem often occurs during the process of recapitulation by computer. The number of stocks in storage was found unmatched with the number of stocks recorded by computer. Bills kept by the user and the data of the sold goods from the supplier sometimes were not recorded by the computer. The difference between the number of stocks in storage and that recorded in computer could cause a loss to the owner of the shop, nor could unrecorded data of selling, buying in the computer.

In this thesis, have been developed an information system for this handphone shop, Noname Cellular. This information system is developed to solve all of the problems in this way : every transaction of selling ,buying, or service directly inputted into computer to get bill printed out. While the information is being stored in the computer, the bill can be printed out in order to avoid any mistake. Tools that used in making this information system is Visual Basic 6.0 as the user interface and SQL Server 2000 as the database server.

The result of this study is an information system of selling, buying and services for handphone based on client server that can function well to support Noname Cellular in its process of selling, buying and service for handphone. For advance use, other parts can be added to this system for instance profit – loss report.