

## **Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan : Rancang Bangun Sistem pada Toko Seneng Santoso Menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 dan Crystal report**

**MONICA ARISTA CAROLINA**

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas , Universitas Dian*

*Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>*

*Email : qolbu.syifa@gmail.com*

### **ABSTRAK**

Sistem informasi akuntansi persediaan barang dagang merupakan salah satu dari keseluruhan sistem informasi akuntansi yang diterapkan oleh perusahaan. Dalam perusahaan dagang membutuhkan sistem persediaan untuk memberikan kemudahan operasional perusahaan dalam rangka mengetahui stock dan harga pokok penjualan. Toko Seneng Santoso adalah salah satu perusahaan di Kudus yang bergerak dalam bidang penjualan makanan ringan. Toko Seneng Santoso masih menggunakan cara yang manual untuk mengetahui persediaan barang sehingga mengakibatkan persediaan barang tidak terkontrol dengan baik. Hal ini yang mendorong penulis untuk melakukan penelitian pada Toko Seneng Santoso dan memilih judul "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan : Rancang Bangun Sistem Pada Toko Seneng Santoso menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 dan Crystal Report".

Penelitian ini bertujuan untuk membuat sistem informasi akuntansi persediaan agar dalam pengolahan data pencatatan persediaan di Toko Seneng Santoso menjadi lebih efektif dan efisien sesuai dengan standart akuntansi keuangan. Untuk metode pencatatan persediaan menggunakan metode perpetual dan untuk aliran kosnya menggunakan metode rerata bergerak. Dalam penulisan skripsi ini penulis menggunakan jenis data primer dan sekunder, adapun teknik pengumpulan data yang digunakan ialah melalui observasi, wawancara, dan studi pustaka. Perancangan sistem informasi yang digunakan adalah flowchart, context diagram, dan data flow diagram. Perancangan sistem ini menggunakan alat bantu Microsoft Visual Basic 6.0, MySQL sebagai database dan Crystal Report sebagai output dari laporan keuangan.

Hasil penelitian ini mampu mengatasi permasalahan persediaan pada Toko Seneng Santoso. Laporan yang dihasilkan terdiri dari kartu gudang, kartu persediaan, jurnal penjualan, jurnal pembelian, buku besar, laporan laba/rugi, laporan posisi keuangan dan laporan perubahan modal.

**Kata Kunci** : Kata kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Persediaan, Microsoft Visual Basic, SQL Server, dan Crystal Report.

**Supplies accounting information system design : System design on stores seneng santoso using microsoft visual basic 6.0 and crystal report**

**MONICA ARISTA CAROLINA**

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas , Universitas Dian*

*Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>*

*Email : qolbu.syifa@gmail.com*

**ABSTRACT**

Inventory accounting information system is one of the trademarks of the overall information system accounting applied by the company. In trading companies require inventory system to provide smooth operation of companies in order to know the stock and the cost of goods sold. Seneng Santoso store is one of the companies that engaged in the sale of snacks. Stores still use Seneng Santoso manual to know the inventory items resulting in inventory items not controlled properly. This led the authors to do research on the store and chose the title Seneng Santoso "Inventory Accounting information system Design: System Architecture On Store Seneng Santoso using Microsoft Visual Basic 6.0 and Crystal Report".

This research aims to make the system accounting information supplies in the logging data processing supplies in store Seneng Santoso to more effectively and efficiently in accordance with financial accounting standards. For the method of recording inventory using the method for flow and perpetual kosnya method using moving average. In this thesis the author writing using primary and secondary data types, the data collection technique used is through observation, interviews, and the study of the literature. Design of information system used is the context diagram, flowchart, and data flow diagrams. The design of this system using the Microsoft Visual Basic 6.0, MySQL as the database and Crystal Report as output of the financial statements.

The results of this research were able to overcome the problem of supplies at Stores Seneng Santoso. The resulting report comprise the card card inventory, warehouse, sales journals, purchase journals, ledgers, profit/loss statements, the report of the financial position and the statement of changes in capital.

**Keyword** : Keywords: Accounting information systems, inventory, Microsoft Visual Basic, SQL Server, and Crystal Report.