

SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BERAS PADA TOKO RODA MAS SEMARANG

OKKY RIAN WINARKO

(Pembimbing : Sudaryanto, M.Kom)

Sistem Informasi - S1, FIK, Universitas Dian Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 112201104512@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Sistem Informasi Persediaan Barang adalah sebuah sistem yang digunakan untuk memasukkan data-data persediaan barang ke dalam database, sehingga tidak terjadi kesalahan dalam input, output data, dan pembuatan laporan berdasarkan data yang diinginkan. Berdasarkan survey dan wawancara dengan bagian personalia TOKO RODA MAS, didapatkan informasi bahwa sistem yang ada dibagian gudang TOKO RODA MAS masih manual. Oleh karena itu, sistem yang akan dibuat oleh penulis adalah hasil replikasi dari sistem yang telah ada dibagian gudang TOKO RODA MAS Selain proses input dan output barang, pada sistem informasi ini juga dilengkapi fitur pembuatan laporan data, input, dan output barang, dan pencarian data barang berdasarkan nama barang. Dengan adanya Sistem Informasi persediaan barang ini diharapkan dapat bermanfaat bagi bagian gudang TOKO RODA MAS. Dengan diterapkannya sistem ini pada bagian gudang TOKO RODA MAS, maka diharapkan dapat mengurangi kesalahan-kesalahan yang mungkin terjadi. Sistem ini juga diharapkan dapat lebih mempercepat proses input, output, dan pembuatan laporan yang pada akhirnya dapat membantu bagian gudang TOKO RODA MAS

Kata Kunci : Persediaan Barang, Inventory, Pengelolaan Barang

INFORMATION SYSTEM IN RICE SUPPLIES IN RODA MAS STORE SEMARANG

OKKY RIAN WINARKO

(Lecturer : Sudaryanto, M.Kom)

*Bachelor of Information System - S1, Faculty of Computer
Science, DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 112201104512@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Information Systems Inventory is a system used to enter data inventory into the database, so as to avoid mistakes in the input, output data, and preparing reports based on desired data. Based on surveys and interviews with the Human Resources Department TOKO RODA MAS, obtained information that the system is at the warehouse . TOKO RODA MAS. still manual. Therefore, the system to be created by the author is the result of replication of existing systems section shed TOKO RODA MAS. In addition to the input and output of goods, the information system is also equipped with features reporting of data, input, and output of goods, and the search for data items based on item name. With the inventory information system is expected to be useful for the warehouse TOKO RODA MAS. With the implementation of this system in the warehouse TOKO RODA MAS, it is expected to reduce the errors that may occur. The system is also expected to further accelerate the process of input, output, and report generation, which in turn can help the warehouse TOKO RODA MAS.

Keyword : Inventory, Stock Items, Goods Management