

Rancang Bangun Persediaan Barang Toko Bangunan Sumber Jaya Cirebon Berbasis Web Menggunakan Ajax

YUNUS ARIF RAHMAN

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : hebatyunus@yahoo.co.id

ABSTRAK

Perancangan Sistem Inventory atau persediaan barang merupakan hal yang sangat penting bagi suatu perusahaan. terlebih lagi jika perusahaan tersebut bergerak dalam bidang distribusi barang. Ketersediaan barang dalam memenuhi pesanan pelanggan menjadi sangat penting. Namun, stok barang yang terlalu menumpuk akan mengakibatkan kerugian yang tidak sedikit karena biaya yang harus ditanggung dalam pengadaan barang tersebut. Pada Toko Bangunan Sumber Jaya Cirebon, dalam pengelolaan persediaan barang masih secara manual sehingga memiliki banyak kekurangan seperti duplikasi data, kesulitan dalam pencarian data dan kurangnya keakuratan dalam pemasukan data-data barang serta interaksi antara kedua gudang juga belum terealisasi secara sempurna. Oleh karena itu, penulis ingin membuat sebuah perangkat lunak sebagai bahan penelitian untuk mengelola pencatatan data dan membuat interaksi antara kedua gudang menjadi efisien dengan sistem online pada inventaris Toko Bangunan Sumber Jaya Cirebon sehingga pencatatan dan informasi akan lebih cepat dan mudah sehingga dapat meningkatkan kinerja instansi

Kata Kunci : Persediaan, barang, inventory, data, stok

Engineering of Inventory at Sumber Jaya Cirebon Based on Web Using Ajax

YUNUS ARIF RAHMAN

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : hebatyunus@yahoo.co.id

ABSTRACT

The design of the system Inventory or inventory items is very important for a company. Moreover, if the company is engaged in the distribution of goods. The availability of goods in fulfilling customer orders to be very important. However, the stock items that are too stacked up will lead to losses not least because of the costs to be incurred in the procurement of such items. On Building the source Store Jaya Cirebon, in inventory items manually so that it still has a lot of drawbacks such as the duplication of data, difficulties in the search for data and the lack of accuracy in the data entry data items as well as the interaction between the two sheds also didn't integrate perfectly. Therefore, the author would like to make a software as research materials to manage the recording of data and make the interaction between the two sheds become efficient with online system at the store inventory Source Building improve performance

Keyword : Persediaan, barang, inventory, data, stok