

RANCANG BANGUN SISTEM PERSEDIAAN BARANG PADA UD.MEBEL JATI JEPARA

ADITIYA MARYO PUTRA

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang
URL : <http://dinus.ac.id/>
Email : 111200703679@mhs.dinus.ac.id*

ABSTRAK

Mebel atau furnitur adalah perlengkapan rumah yang mencakup semua barang seperti kursi, meja, dan lemari. Meski di zaman yang semua serba canggih seperti saat sekarang ini, kebutuhan akan barang “barang mebel masih tinggi sekali peminatnya. Karena selain mempunyai nilai guna, mebel juga memiliki nilai seni yang tinggi. Oleh karena itu, banyak berdiri perusahaan yang bergerak di bidang mebel. UD. MEBEL JATI melayani pembelian dan penjualan berbagai jenis mebel. sehingga data yang harus diolah cukup banyak mulai dari pengadaan barang, pendataan supplier, pesanan atau order, pengumpulan dokumen, pencatatan transaksi, pembuatan laporan dan sebagainya. Oleh sebab itu, untuk meminimalkan terjadinya kesalahan dalam pembuatan laporan di butuhkan system yang baik. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah merancang dan membuat sistem informasi berbasis komputer yang lebih baik dari sistem lama dalam hal kecepatan proses dan laporan dengan tingkat kesalahan yang minimal. Untuk dapat membantu dan mendukung kelancaran dan jalannya pengolahan data. metode yang digunakan untuk sistem ini menggunakan metode bottom-up dan pengembangan system SDLC.

Kata Kunci : Persediaan,Rancang Bangun,SDLC

ENGINEERING OF INVENTORY SYSTEM ON UD.MEBEL JATI JEPARA

ADITIYA MARYO PUTRA

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

*URL : <http://dinus.ac.id/>
Email : 111200703679@mhs.dinus.ac.id*

ABSTRACT

Furniture is a home furnishings or furniture that includes all items such as chairs , tables , and cabinets . Although in an age when everything is as sophisticated as it is today, the need for goods - furniture items are still very high demand. Because in addition to having to value , furniture also has high artistic value . Therefore , a lot of standing firm engaged in mebel.UD . MEBEL JATI serve the buying and selling of various types of data that must be mebel.sehingga though pretty much starting from the procurement of goods , supplier data collection , order or orders , collection of documents , recording transactions , preparing reports and so on . Therefore , to minimize the occurrence of errors in report generation system that is well needed . The purpose of this research is to design and create a computer -based information system that is better than the old system in terms of the speed of the process and reports with minimal error rate . To be able to help and support the course of processing and data.metode used for this system using bottom-up method and system development SDLC .

Keyword : INVENTORY, ENGINEERING SYSTEM, SDLC