RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN KUNINGAN PADA NEW LOGAM SAKTI JUWANA

ERICK KUSUMAWARDHANI

Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang
URL: http://dinus.ac.id/

Email: 112200903737@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

New Logam Sakti adalah perusahaan yang bergerak di bidang penjualan kuningan, proses promosi dan penjualannya masih bersifat konvensional. Artinya konsumen menjadi kurang leluasa dalam hal waktu, tempat dan biaya dikarenakan konsumen harus datang ke toko dan melakukan transaksi ditempat. Salah satu faktor yang terjadi pada perusahaan ini adalah sering terjadi kesalahan dalam penghitungan stok barang dan transaksi barang masuk maupun keluar sehingga membutuhkan waktu yang cukup lama untuk proses pembuatan laporan dan sering juga terjadi kehilangan data, karena proses pencatatannya dengan menggunakan buku besar saja. Namun ditengah persaingan pasar yang begitu ketat New Logam Sakti selalu ingin memberikan pelayanan yang memuaskan dengan selalu menghadirkan model â€" model kuningan terbaru dan kemudahan bagi para konsumennya. Rancang bangun sistem informasi penjualan kuningan adalah sistem yang menyediakan informasi dari beberapa proses yang meliputi penjualan (Accounting), pengadaan barang (Stock), dan pelaporan. Perancangan sistem ini dengan menggunakan metode pengembangan System Development Life Cycle (SDLC), Macromedia Dreamweaver 8 sebagai programnya, dan MySQL sebagai database server. Dari hasil analisis dan perancangan sistem, dapat disimpulkan bahwa sistem informasi penjualan kuningan yang sudah dibuat dapat mengatasi permasalahan yang berhubungan dengan pendataan data, pengolahan data transaksi, membuat laporan penjualan dan mampu meningkatkan penjualan pada New Logam Sakti Juwana.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Penjualan, Kuningan, System Development Life Cycle (SDLC)

Generated by SiAdin Systems � PSI UDINUS 2015

SALES INFORMATION SYSTEM DESIGN FOR BRASS AT NEW LOGAM SAKTI JUWANA

ERICK KUSUMAWARDHANI

Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang URL: http://dinus.ac.id/ Email: 112200903737@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

New Logam Sakti is a company engaged which sales of brass, the process of promotion and sales is still conventional. It means that consumers become less flexible in terms of time, place and cost because consumers must to come into the store and make a deals in place. One of the factors that occurred at the company is a frequent error in calculating stock items and transactions of goods enter or exit so it takes quite a long time for the process of creating a report and there are often a lost of data, because the recording process by using general ledger. But amid the market competition is so tight New Logam Sakti have always wanted to give satisfactory service with always presenting the latest models of brass and convenience for its consumers. Sales Information System Design for Brass is a system that provides information from some process which includes sales (Accounting), procurement of goods (Stock), and reporting. The design of this system by using the method of development of the System Development Life Cycle (SDLC), Macromedia Dreamweaver 8 as the program, and MySQL as the database server. From the results of the analysis and the designsystem, it can be concluded that the sales information system for brass that was made to overcome problems related to data processing, data logging, transaction, create sales reports and ware able to increase sales at New Logam Sakti Juwana.

Keyword : Information System, Sales, Brass, System Development Life Cycle (SDLC)

Generated by SiAdin Systems � PSI UDINUS 2015