

SISTEM PENCATATAN PERGUDANGAN BERBASIS WEBSITE PADA PT PUTRA PERDANA SENTOSA

Dimas Alfarizki

ABSTRAK

Seiring dengan perkembangan teknologi informasi yang semakin cepat, salah satu aspek yang berpengaruh adalah sistem pencatatan barang dalam suatu Gudang. Untuk menunjang efektifitas serta efisiensi pada PT Putra Perdana Sentosa dalam menyelesaikan masalah pencatatan barang di gudang yang biasanya dilakukan secara konvensional, maka diperlukan penyusunan sistem pencatatan pergudangan yang terkomputerisasi. Sistem tersebut diharapkan dapat mempermudah proses pencatatan barang pada suatu instansi terutama PT Putra Perdana Sentosa. Dalam hal ini, maka dibutuhkan sebuah aplikasi berbasis website yang diperuntukan sebagai suatu sistem untuk melakukan pencatatan barang ataupun rekapitulasi terhadap barang yang masih tersedia. Hal ini dapat mempersingkat waktu serta mempermudah pihak perusahaan untuk mengatur stok barang di dalam gudang. Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk membuat sistem pencatatan pergudangan pada PT Putra Perdana Sentosa dan menghasilkan *interface* yang dapat memenuhi kebutuhan pengguna. Metode penelitian yang dipilih dalam penelitian ini adalah metode kualitatif. Data kualitatif di dapat melalui observasi dan wawancara mengenai bagaimana sistem pencatatan pergudangan pada PT Putra Perdana Sentosa yang berjalan saat ini. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa sistem pencatatan barang secara konvensional menggunakan buku besar yang ditulis tangan tidak dapat berjalan secara efektif, serta tidak adanya sistem pencatatan yang pasti membuat pendataan pada barang-barang menjadi tidak teratur, sehingga menimbulkan perbedaan pencatatan stok barang yang ada baik pada pihak penjualan maupun pihak pergudangan.

Kata Kunci: Sistem Pencatatan Gudang; Website; PT. Putra Perdana Sentosa

WEBSITE-BASED WAREHOUSE RECORD SYSTEM AT PT PUTRA PERDANA SENTOSA

Dimas Alfarizki

ABSTRACT

Along with the rapid development of information technology, one of the influential aspects is the system of recording goods in a warehouse. To support the effectiveness and efficiency of PT Putra Perdana Sentosa in solving the problem of recording goods in the warehouse which is usually done conventionally, it is necessary to prepare a computerized warehousing recording system. The system is expected to facilitate the process of recording goods in an agency, especially PT Putra Perdana Sentosa. In this case, a website-based application is needed which is intended as a system for recording goods or recapitulating goods that are still available. This can shorten the time and make it easier for the company to manage the stock of goods in the warehouse. The purpose of this research is to create a warehousing recording system at PT Putra Perdana Sentosa and produce an interface that can meet user needs. The research method chosen in this research is a qualitative method. Qualitative data is obtained through observations and interviews regarding how the warehousing recording system at PT Putra Perdana Sentosa is currently running. The results of this study indicate that the conventional system of recording goods using handwritten ledgers cannot run effectively, and the absence of a definite recording system makes data collection on goods irregular, resulting in differences in recording existing stock of goods both on the sales and warehousing parties.

Keywords: Warehouse Recording System; Website; PT Putra Perdana Sentosa