

Sistem Informasi Inventarisasi Alat Kantor Pada CV. Bimantara Putra Jaya

LAILY SUROYA

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : qoiduljaisyi@yahoo.com

ABSTRAK

Kebutuhan akan informasi yang cepat, tepat dan akurat merupakan suatu hal yang mutlak pada era yang serba cepat, seperti saat ini. Keterlambatan dalam menyajikan informasi yang dibutuhkan akan menyebabkan informasi tersebut tidak relevan lagi bagi penggunanya. Dengan demikian suatu sistem yang baik harus mampu memberikan informasi pada waktunya, dengan data-data yang akurat dan tepat dalam proses pengolahannya pada Sistem Informasi Inventarisasi Alat Kantor di CV. Bimantara Putra Jaya. Laporan tugas akhir ini akan menguraikan aktivitas-aktivitas dan produk-produk yang dihasilkan pada masing-masing tahap pengembangan. Desain sistem informasi meliputi pencatatan data pengadaan, data barang, dan data inventarisasi. Pada tahap akhir perangkat lunak, dilakukan evaluasi terhadap proses dan produk pengembangan perangkat lunak ini akan diulas pada bagian akhir laporan ini.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Inventarisasi, alat kantor, pengolahan data, informasi

Kata Kunci : Sistem Informasi, Inventarisasi, alat kantor, pengolahan data, informasi

Information Systems Of Office Inventory in CV. Bimantara Putra Jaya

LAILY SUROYYA

Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,

Universitas Dian Nuswantoro Semarang

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

Email : qoiduljaisyi@yahoo.com

ABSTRACT

The need for information quickly, precisely and accurately is an essential thing in fast-paced era, like today. Delay in presenting the information required will cause the information is no longer relevant for its users. Thus a good system should be able to provide information in time, with the data accurately and precisely in the processing process Information Systems Of Office Inventory in CV. Bimantara Putra Jaya. This final report will describe the activities and products produced at each stage of development. Information system design includes the provision of data recording, data items, and data inventariasi. At the final stage of the software, conducted an evaluation of process and product development software will be covered at the end of the report.

Keywords: Information systems, inventory, office equipment, data processing, information

Keyword : Sistem Informasi, Inventarisasi, alat kantor, pengolahan data, informasi