

ABSTRAK

SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BAHAN CETAKAN DI PERCETAKAN BERKAT OFFSET YOGYAKARTA

Studi Kasus pada Percetakan Berkat Offset Yogyakarta

Oleh :

Ign. Bayu Asepta Kurniawan
995314041

Perusahaan yang bergerak di bidang percetakan ini, di beberapa bagian perusahaan belum menggunakan bantuan komputer untuk menyimpan data. Salah satu bagian yang masih dilakukan secara manual adalah bagian persediaan bahan cetakan yaitu proses barang masuk dan keluar gudang, dimana proses pencatatan secara manual ini mempunyai beberapa kelemahan antara lain masih adanya kesalahan yang besar bila dibandingkan dengan menggunakan komputer, membutuhkan waktu yang lama misalnya dalam proses pencarian data, butuh ketelitian dan kecermatan yang lebih dalam proses pencatatan data. Maka untuk mengatasi masalah itu dibuatlah sebuah sistem informasi yang diharapkan bisa meminimalkan atau bahkan menghilangkan kesalahan sehingga nantinya data dan informasi yang disajikan akan lebih valid.

Sistem informasi yang akan dibuat ini menggunakan Visual Basic 6.0 sebagai user interface dan SQL Server 2000 untuk proses penyimpanan data. Sistem informasi ini nantinya ditujukan untuk perusahaan percetakan, khususnya untuk proses pencatatan persediaan bahan cetakan.

ABSTRACT

INFORMATION SYSTEM OF PRINTING MATERIAL INVENTORY AT BERKAT OFFSET PRINTING YOGYAKARTA

CASE STUDY BERKAT OFFSET PRINTING YOGYAKARTA

By :

**Ign Bayu Aseptia Kurniawan
995314041**

The company which is active in printing field has not use computer system yet to keep its data in some of its divisions. Printing material supply division is one of printing company division. This is one of divisions which still uses manual process. The distribution process of goods is recorded manually. This process has some weaknesses, such as there are more mistakes found, needs more time in searching data, needs more carefulness and accuracy in searching data. In order to solve this problem, an information system has been made. This system can minimize or even omit the data so that the data and the information will be more valid.

The coming information system applies the programme of Visual Basic 6.0 as user interface and SQL Server 2000 for data for data filing process. This programme is easy to apply. The information system is very applicable for printing company, especially in filing process of printing material supply.