

INTISARI

SISTEM INFORMASI PEMESANAN PERCETAKAN BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL

(Studi Kasus : PERCETAKAN DILA OFFSET)

Oleh :

Narlysta Layus Pitaloka

15/380441/SV/08248

Percetakan Dila Offset merupakan salah satu percetakan di Sukoharjo. Pencatatan data pemesanan dan pengelolaan data masih menggunakan cara manual. Pencatatan data pemesanan pada sistem sebelumnya terdapat bagian yang tidak lengkap sehingga terdapat banyak kesalahan, sehingga masih harus menggunakan cara manual untuk pengecekan pemesanan. Kemudian, tidak ada fitur untuk mengelola data.

Berdasarkan permasalahan tersebut perlu dibangun sistem yang mampu menangani proses pencatatan pemesanan dan pengelolaan data. Sistem ini mampu menangani proses penghitungan pendapatan, pemesanan dan pelanggan baru yang masuk.

Sistem Informasi Pemesanan Percetakan Berbasis Web Menggunakan Php dan MySql (Studi Kasus: *Percetakan Dila Offset*) ini dibangun dengan menggunakan *framework Code Igniter* dan basis data MySql. Manfaat yang diharapkan dari penelitian ini yaitu sistem dapat melakukan pencatatan data pemesanan dan pengelolaan data yang lebih terorganisir ketika sistem ini mulai dioperasikan.

Kata kunci : sistem informasi, data, pemesanan, pendapatan.

ABSTRACT

WEB BASED INFORMATION SYSTEM FOR ORDERING PRINTING USING PHP AND MYSQL

(Case Study : DILA OFFSET PRINTING)

Oleh :

Narlysta Layus Pitaloka

15/380441/SV/08248

Dila Offset Printing is one of printing office in Sukoharjo. The records of data order and manage data still manually calculated. Old data transaction system is still incomplete and there are many mistakes, so the consequences are to use manual way to check the order. Then, it lacks feature for calculating the revenue and profit automatically.

Based on this problems, the system needs to be capable of handling the process of the order and data management. This system is able to handle process of calculating the revenue by synchronize the numbers of purchased equipments.

Ordering Printing Information System is web based using php and mysql (case study: Dila Offset Printing) built by using framework code igniter and mysql database. The benefits are expected from this research that the system can do data order, manage data and profit calculation more organized.

Keywords : information system, data, order, profit



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**SISTEM INFORMASI PEMESANAN PERCETAKAN BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN
MYSQL (Studi Kasus:
PERCETAKAN DILA OFFSET)**

NARLYSTA LAYUS P, Imam Fahrurrozi, M.Cs.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>