



ABSTRAK

Pada era globalisasi ini, perusahaan dituntut untuk memiliki kreativitas yang tinggi untuk dapat terus bertahan di tengah ketatnya persaingan. Maka dari itu, perusahaan membutuhkan sebuah inovasi yang membuat perusahaan dapat menarik pelanggan dengan *service* yang dapat memfasilitasi pelanggan dalam mencetak foto. Saat ini Studio Foto Twinkle masih menggunakan cara manual dalam proses pemesanan cetak foto dan pengelolaan data pemesanan cetak foto. Proses lama mengharuskan pelanggan datang ke Studio Foto untuk mencetak foto lalu menunggu sampai proses cetak foto selesai dan pegawai Studio Foto harus mencatat data secara manual.

Oleh karena itu dibutuhkan aplikasi yang dapat menjadi solusi dalam penanganan pemesanan cetak foto yang dapat dilakukan secara *online*. Aplikasi ini menggunakan metode struktural untuk analisis dan desain sistem. Sistem yang dibuat adalah aplikasi pemesanan cetak foto *online* berbasis PHP dan menggunakan *database* MySQL.

Aplikasi ini nantinya akan digunakan sebagai sarana untuk pelanggan dalam pemesanan cetak foto yang mampu memfasilitasi proses pemesanan cetak foto tanpa pelanggan harus datang ke studio foto dan membantu perusahaan dalam pengelolaan data pemesanan cetak foto.

Kata Kunci: Aplikasi, Cetak Foto, *Online*, Studio Foto



ABSTRACT

In globalization era, company needs high creativity to keep steady in the middle of high competitive market. Then, a company needs an innovation to attract consumers with service that can facilitate consumers to print photos. For now, Twinkle Photo Studio still using manual method for print photos order and organizing data for print photos order. Old method makes consumer come to photo studio and wait until the print photo process done. also, the employee should write down data manually.

That's the reason Twinkle Photo Studio needs an application as the solution to handle the orders of photo print with online system. This application using structural methode to analize and system design. The system which made is an online order photo printer application base on PHP and MySQL system as its database.

The system that made is an application for print photo order base on PHP and using MySQL as the database. This application will be use as the media to facilitate consumer print photo order and consumer doesn't have to come to the photo studio and help company to organize the photo print order data.

Keywords: Application, print photos, Online, Photo Studio