

SISTEM INFORMASI KURSUS STIR MOBIL RUTIN BERBASIS WEB

(WEB BASED COURSE STIR MOBIL RUTIN INFORMATION SYSTEM)

Nur'aeni Afifah

Fakultas Teknologi Informasi dan Komunikasi

Universitas Semarang

Afifahnuraeni44@gmail.com

ABSTRACT

Services are products that are not real or can not be seen but can only be felt when consumed. It may or may not be related to a physical product. Marketing is not only in the aspect of external marketing but also requires internal marketing and interactive marketing especially for services that have high contact with customers. This system was developed using the PHP programming language with the Yii Framework as the framework and MySql as the storage database. The development of this system uses prototype modeling. The data collection method uses 3 ways, namely interviews, observations and literature studies. With the Web-Based Car Steering Course information system, it is hoped that it can provide data processing that is organized in a system-wide manner, making it easier for admins to manage customer data, instructors, scheduling and reports.

Keywords: System Information, course, web-based

ABSTRAK

Jasa adalah produk tidak nyata atau tidak dapat dilihat tetapi hanya dapat dirasakan sewaktu dikonsumsi. Dapat berkaitan atau tidak berkaitan dengan produk fisik. Pemasaran jasa tidak hanya menekankan pada aspek pemasaran eksternal tetapi juga memerlukan pemasaran internal dan pemasaran interaktif terutama untuk jasa yang memerlukan kontak tinggi dengan pelanggan. Sistem ini dikembangkan menggunakan bahasa pemrograman *PHP* dengan *Framework Yii* sebagai kerangka kerjanya dan *MySql* sebagai database penyimpanannya. Pengembangan sistem ini menggunakan pemodelan *prototype*. Metode pengumpulan datanya menggunakan 3 cara yaitu wawancara, observasi dan studi pustaka. Dengan Sistem informasi Kursus Stir Mobil Berbasis *Web* diharapkan dapat memberikan pengolahan data yang tertata secara ter-sistem memberikan kemudahan bagi admin dalam mengelola data Kostumer, instruktur, penjadwalan dan laporan.

Keywords : Sistem informasi, kursus, berbasis web