

SISTEM INFORMASI PEMESANAN PADA ADITYA KATERING BERBASIS WEB

AYU SUSEN MINARMAS AMBARITA

(Pembimbing : Heru Pramono Hadi, SE, M.Kom)

*Manajemen Informatika - D3, FIK, Universitas Dian
Nuswantoro*

www.dinus.ac.id

Email : 121201306355@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Aditya Catering adalah penyedia layanan makanan, terutama makanan dari berbagai makanan khas daerah di seluruh Indonesia. Pemesanan Catering makanan masih sangat terbatas dalam ruang lingkup. Cara memesan masih banyak orang yang tidak tahu karena terbatasnya informasi yang diterima. Tujuan dari Sistem Informasi Pemesanan Catering ini adalah untuk memfasilitasi pemilik untuk memasarkan produk mereka dan mempermudah proses transaksi order online. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah metode literatur, wawancara dan observasi. Alat yang digunakan untuk merancang sistem yaitu Flow of Document, Diagram Flow Diagram, Diagram Konteks, Entity relationship Diagram. Pemesanan Sistem adalah aplikasi berbasis web yang dirancang menggunakan MySql. Sementara perangkat lunak yang dipilih untuk merancang aplikasi ini adalah Notepad++ dengan WAMP. Dengan adanya sistem informasi pemesanan catering berbasis web ini dapat memberikan kemudahan kepada pelanggan untuk memesan katering secara cepat, pengolahan data makanan dan minuman bisa lebih baik dan akurat, sehingga pelanggan selalu mendapatkan informasi terbaru dari Aditya Catering.

Kata Kunci : catering, metode literatur, observasi, diagram konteks, FOD, DFD, ERD

WEB-BASED ORDER INFORMATION SYSTEM OF "ADITYA CATERING"

AYU SUSEN MINARMAS AMBARITA

(Lecturer : Heru Pramono Hadi, SE, M.Kom)

*Diploma of Informatics Management - D3, Faculty of Computer
Science, DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 121201306355@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Aditya Catering is the providers of food, especially food from various specialties areas throughout Indonesia. Booking Catering food is still very limited in scope. How to order there are still many people who do not know because of the limited information received. The purpose of this Catering Booking information systems is to facilitate owners to market their products and simplify the transaction process online orders. The technique used is the data collection method literature, interviews and observations. Tool used to design the system i.e., the Flow of the Document, Diagram, Flow diagrams, Entity relationship Diagrams, Context Diagram. The booking system is a web-based application designed to use MySql. While the software chosen to design this application is Notepad ++ with WAMP. With the information system of booking this web based catering can provide convenience to the customer to order quick catering, data processing of food and drinks could be better and accurate, so customers always get the latest information from Aditya Catering.

Keyword : catering, literature, methods of observation, context diagram, DFD, ERD, FOD

Generated by SiAdin Systems © PSI UDINUS 2016