

PENERAPAN SISTEM PENJUALAN PAKAIAN  
BERBASIS WEB  
(Studi Kasus : Aristastuff Distro)

Mochammad Alvi Maydityo Putra, Farida Ardiani, S.Kom., M.Kom.

Abstrak

Aristastuff Distro berlokasi di Jalan Nusantara No.97, Beji Kidul, Tritih Kulon, Kec. Cilacap Utara, Kabupaten Cilacap, Jawa Tengah. Aristastuff Distro merupakan toko pakaian yang baru saja berdiri, dan saat ini melayani penjualan berbagai jenis pakaian. Sistem pemesanan pakaian saat ini menggunakan cara manual yang kadang kurang akurat dalam pencatatan pemesanan. Tujuan dari penelitian ini adalah membangun sebuah sistem informasi pemesanan pada Aristastuff Distro berbasis web. Metode pengembangan sistem menggunakan metode waterfall yakni pengumpulan data, analisis dan desain, pembuatan program, pengujian dan pengoperasian. Hasil dari penelitian ini berupa sistem informasi pemesanan pada Aristastuff Distro berbasis web yang dibuat dengan framework laravel dan dengan basis data MySQL. Sistem ini dibuat untuk memudahkan pelanggan, dimana pelanggan bisa dengan cepat memilih produk yang akan dipesan, dan juga pihak produsen akan mudah dalam mendapatkan data produk yang akan dipesan.

Kata kunci : Sistem Informasi, Pemesanan, Web

IMPLEMENTATION OF WEB-BASED  
CLOTHES SALES SYSTEM  
(Case Study: Aristastuff Distro)

Mochammad Alvi Maydityo Putra, Farida Ardiani, S.Kom., M.Kom.

Abstract

Aristastuff Distro is located at Jalan Nusantara No. 97, Beji Kidul, Tritih Kulon, Kec. North Cilacap, Cilacap Regency, Central Java. Aristastuff Distro is a clothing store that has just been established, and currently sells various types of clothing. The current clothing ordering system uses a manual method which is sometimes inaccurate in recording orders. The purpose of this research is to build an ordering information system on the web-based Aristastuff Distro. The system development method uses the waterfall method, namely data collection, analysis and design, programming, testing and operation. The results of this study are in the form of an ordering information system on a web-based Aristastuff Distro made with the Laravel framework and with a MySQL database. This system is made to make it easier for customers, where customers can quickly choose the product to be ordered, and also the producer will easily get data on the product to be ordered.

Keywords : Information System, Ordering, Web