

ABSTRAK

Perancangan dan implementasi sistem informasi penjualan spare part sepeda motor honda berbasis e-commerce pada cv. Cempaka motor cabang koto baru kabupaten dharmasraya

Oleh : Despendra/2012

Sistem informasi penjualan spare part sepeda motor Honda secara online di CV. Cempaka Motor cabang Koto Baru Dharmasraya bertujuan untuk menyediakan fasilitas bagi konsumen untuk mempermudah proses pemesanan dan pembelian spare part sepeda motor Honda, sistem informasi ini juga mempermudah dalam menyajikan proses laporan penjualan dan membantu konsumen untuk mengetahui informasi yang ada pada CV. Cempaka Motor cabang koto Baru. Perancangan dan pembuatan sistem informasi ini melalui berbagai tahap dan proses. Tahap-tahap ini terdiri dari perancangan sistem, perancangan dan implementasi sistem. Tahap perancangan sistem terdiri dari analisis kebutuhan dan studi kelayakan. Proses perancangan sistem terdiri dari : *Statemen of Porpose, Event List, Contex Diagram, Data Flow Diagram, Ebtity Relationship Diagram, Struktur Tabel, Struktur Menu, Sistem Flowchar*. Proses yang dilalui dalam implementasi perancangan sistem meliputi : Pembuatan *database*, pembuatan tabel dan pembuatan script program secara keseluruhan. *Database* yang digunakan dalam pembuatan sistem informasi penjualan spare part berbasis *e-commerce* pada CV. Cempaka Motor cabang Koto Baru ini menggunakan *MySQL*. Sementara dalam pembuatan tampilan (intrface) menggunakan *PHP, HTML, dan CSS*. Dengan adanya website ini dapat membantu konsumen dalam mengakses informasi tentang CV. Cempaka Motor terutama informasi tentang produk secara online.

Keyword: Database, Sistem Informasi, PHP, MySQL