

INFORMASI SERVIS BENGKEL HONDA (AHASS) MUKTI QUSUMA YANG BERBASIS WEB DENGAN MENGUNAKAN PHP & MY-SQL

Dwi Yulianto Prastyo, Fitria Okta Arzati, SKom, MMSI

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2008

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : website bengkel honda, php

Abstraksi :

Kemajuan yang sangat pesat dalam bidang elektronik sekarang ini sangat mempengaruhi perkembangan ilmu komputer. Di negara yang sudah maju ilmu komputer sudah memasuki segala bidang kegiatan yang dilakukan masyarakat baik dalam bidang bisnis, pengobatan, militer, bahkan sampai bidang luar angkasa sekalipun. Hal ini telah menjadi bagian dari kehidupan kita sehari-hari, misalnya penggunaan Internet sebagai media untuk mendapatkan informasi. Fungsi komputer sekarang ini tidak hanya untuk melakukan pekerjaan yang bersifat terbatas, seperti mengerjakan tugas kantor, tetapi dengan komputer kita bisa mendapatkan informasi yang luas dan berwawasan dari seluruh pelosok penjuru dunia dengan menggunakan jasa Internet. Internet bisa memberikan informasi yang sifatnya mendidik, positif dan bermanfaat bagi umat manusia. tapi juga bisa dijadikan sebagai lahan kejelekan dan kemaksiatan. Berdasarkan fenomena tersebut, penulis tertarik untuk membuat Website yang dinamis sebagai media dan sarana informasi pengetahuan secara umum dan spesifik mengenai Motor Honda dan beberapa informasi tentang beberapa aksesoris khusus untuk Motor Honda secara gratis serta cuma-cuma, dengan menghubungkan ke database yang telah dibuat di MySQL. Pembuatan Website ini menggunakan teknologi PHP(Hypertext Preprocessor) bersama-sama dengan HTML yang mana saat ini pemakaian halaman Web yang dinamis semakin diperlukan untuk melengkapi HTML yang bersifat statis. PHP merupakan teknologi Server side, sedangkan HTML merupakan teknologi client side. Kedua teknologi ini berbeda dan masing-masing punya kelebihan dan kekurangan. Dengan kedua teknologi, bukan berarti bersifat kompetitif, namun diharapkan adanya saling melengkapi untuk membuat suatu halaman web yang sesuai dengan kebutuhan kita. Daftar Pustaka (2005 - 2008)