

PEMBUATAN WEBSITE BENGKEL MURAD DENGAN MENGUNAKAN PHP

TONI, FARIDA,SKOM,MMSI

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2005

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : php

Abstraksi :

Salah satu teknologi yang dapat mengolah informasi dengan cepat, akurat dan dapat menjangkau semua belahan dunia adalah internet. Melalui World Wide Webnya informasi tersebut ditampilkan dalam bentuk yang lebih menarik, dinamis, dan interaktif, yang biasanya disebut Website. Sehingga masyarakat berlomba-lomba menampilkan informasi yang dimilikinya di website. Berdasarkan fenomena tersebut, penulis tertarik untuk membuat Website dinamis dan interaktif sebagai media informasi Bengkel Murad yang bergerak dibidang jasa service mobil dengan menghubungkan ke database yang telah dibuat di MySQL. Pembuatan Website ini menggunakan teknologi PHP Hypertext Preprocessor bersamasama dengan HTML yang pada saat ini pemakaian halaman Web yang dinamis semakin diperlukan untuk melengkapi HTML yang bersifat statis. Penulisan ini menjelaskan secara tahap demi tahap bagaimana cara membuat website Bengkel Murad dan bagaimana data di web server dapat disimpan dalam database dan ditampilkan pada browser, dalam hal ini penulis menggunakan Apache. 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 dapat saling melengkapi untuk membuat suatu halaman web yang sesuai dengan kebutuhan para pengguna internet.