

WEB PROGRAMMING 1



PERTEMUAN 2 DASAR – DASAR HTML



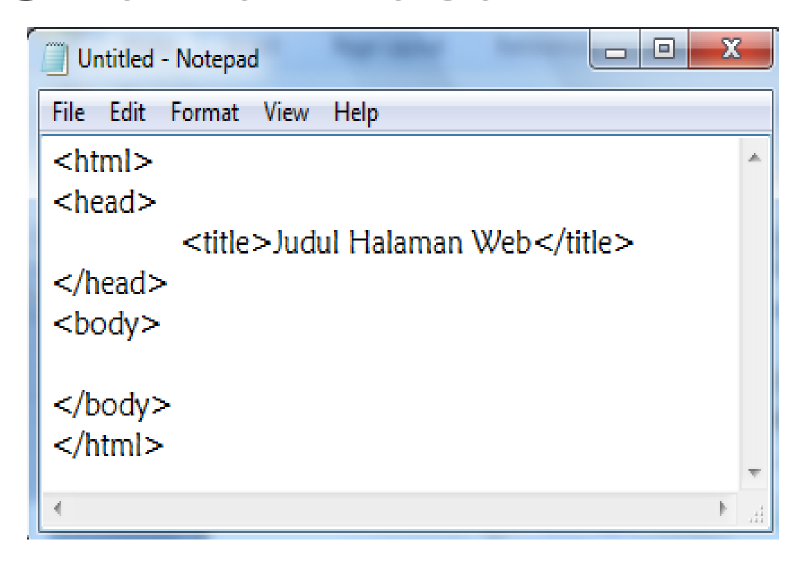
PENGENALAN HTML

Hypertext Markup Language (HTML)

adalah sebuah bahasa untuk menampilkan konten di web. HTML sendiri adalah bahasa pemrograman yang bebas, artinya tidak dimiliki oleh siapapun, pengembangannya dilakukan oleh banyak orang di banyak Negara dan bisa dikatakan sebagai sebuah bahasa yang dikembangkan bersama-sama secara global.



Struktur Dasar HTML





Contoh penggunaan script HTML

Contoh01.html

```
<html>
<head>
        <title>contoh 01</title> ---
                                    → Judul Web
</head>
<body>
Halo Apa Kabar? <br>
                           Perintah dibuat di
Mudah-mudahan kabarnya baik
                           antara <body> dan
</body>
                            <body>
</html>
```

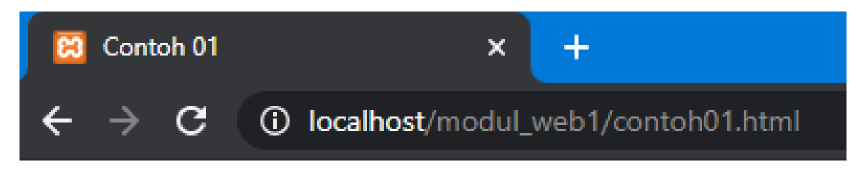


Lanjutan...

- simpan file di atas di dalam folder c:/XAMPP/htdocs/ buat folder b aru untuk menyimpan file di dalam folder htdocs. Simpan file den gan nama contoh01.html.
- Untuk melihat hasil dari file di atas dapat menggunakan browser Mozilla, google chrome, internet explorer atau jenis browser lain. K etikkan pada address bar localhost/Nama_Folder_Penyimpanan, k emudian pilih file contoh01.html



Hasilnya :



Halo Apa Kabar? mudah-mudahan kabarnya baik



TAG

- Tag adalah bagian dari struktur html yang di tuliskan diapit oleh tanda < tag >, dan tag dituliskan berpasangan, denga n maksud < tag > → tag pembuka dan < /tag > → tag p enutup.
- Tag terbagi menjadi beberapa fungsi
 - FormatingList
 - Linkcititation
 - Imagedll



Struktur TAG

<nametag atribut = nilai>

Contoh:

<body bgcolor="lightblue">

Penjelasannya:

Body = nama tag

Bgcolor = atribut

Lightblue = nilainya

→ Buat body berlatar belakang warna biru muda



TAG (Lanjutan)

- Dari berbagai jenis tag tersebut dapat di ringkas menjadi 2, yaitu
 - Tag yang di tuliskan diantara <head> dan </head>
 - Tag yang di tuliskan diantara <body> dan </body>
- Tag diantara < head> dan </head>
 - Judul halaman <title> </title>

 - Metadata <meta></meta>



TAG (Lanjutan)

- Tag yang di tuliskan diantara <body> dan </body>
 - Teks <h1>,<h2>, <h6>, , ...
 - Pendukung teks
, <hr>, , ...
 - Gambar <image>
 - Hyperlink <a>
 - List (bullets & numbering) <,,,<dl>,<dt>
 - Table , <thead>,
 - Form <form>, <input>, <select>,<button>
 - Grouping <div>,
 - DII (dapat di lihat di http://www.w3school.com/tags)



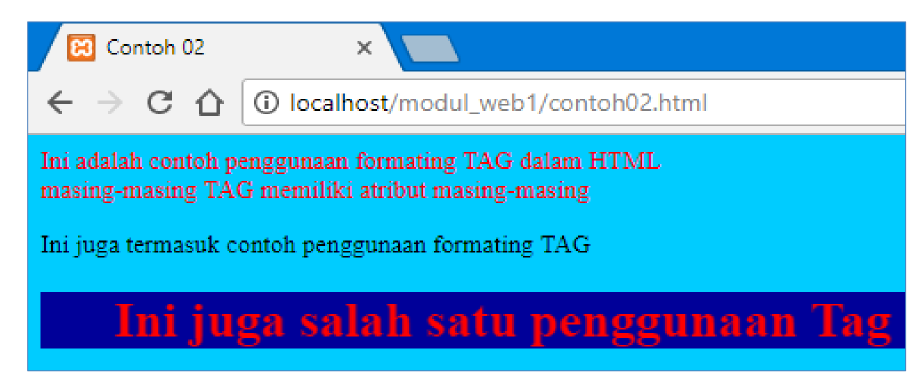
Contoh script penggunaan Tag HTML

Contoh02.html

```
<html>
<head>
      <title>Contoh 02</title>
</head>
<body bgcolor="#00CCFF" text="#FF0000">
Ini adalah contoh penggunaan formating TAG dalam HTML <br/>
  masing-masing TAG memiliki atribut masing-masing<br/>
br />
 <font color="#000000">Ini juga termasuk contoh penggunaan
formating TAG<br /></font>
<h1><marquee width="50%" bgcolor="#000099">
Ini juga salah satu penggunaan Tag</marquee></h1>
</body>
</html>
```



Hasilnya :



Perhatikan tulisan merah dalam box navy



Pembuatan Tabel Menggunakan HTML

Contoh03.html

```
<html>
                       12110001
<head>
                                               12110003
                       Anita
     <title>Contoh 03</title>
                       Cengkareng
                                               Firman
</head>
                       Jakarta, 20 Agustus 1990
<body>
                                               Bogor
                       Tehnik Informatika
<h1>Tabel Data Siswa</h1>
                      Jakarta, 18 September 1988
                      >
                                               Tehnik Informatika 
                       12110002
  Nim
                       Aditya
  Nama
                       Tangerang
  Alamat
                       Semarang, 01 Januari 1989
                                             </body>
  Tempat, Tanggal Lahir
                       Tehnik Informatika
  Jurusan
                                             </html>
```

Penulisannya dienter ke bawah



Hasil Contoh 03

Tabel Data Siswa

Nim	Nama	Alamat	Tempat, Tanggal Lahir	Jurusan
12110001	Anita	Cengkareng	Jakarta, 20 Agustus 1990	Tehnik Informatika
12110002	Aditya	Tangerang	Semarang, 01 Januari 1989	Tehnik Informatika
12110003	Firman	Bogor	Jakarta, 18 September 1988	Tehnik Informatika



Penggunaan Cellpadding & Cellspacing

tabelcell.html

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Penggunaan atribut Cellpadding dan cellspacing dalam Tabel</title>
</head>
<body>
<h3>Belajar atribut cellpadding & cellspacing dalam Tabel</h3>
Baris 1, Kolom 1
  Baris 1, Kolom 2
  Baris 1, Kolom 3
 Baris 2, Kolom 1
  Baris 2, Kolom 2
  Baris 2, Kolom 3
 <br />
```

```
Baris 1, Kolom 1
 Baris 1, Kolom 2
 Baris 1, Kolom 3
>
 Baris 2, Kolom 1
 Baris 2, Kolom 2
 Baris 2, Kolom 3
</body>
</html>
```



Hasil tabelcell.html

Belajar atribut cellpadding & cellspacing dalam Tabel

Baris 1, Kolom 1	Baris 1, Kolom 2	Baris 1, Kolom 3
Baris 2, Kolom 1	Baris 2, Kolom 2	Baris 2, Kolom 3

Baris 1, Kolom 1	Baris 1, Kolom 2	Baris 1, Kolom 3
Baris 2, Kolom 1	Baris 2, Kolom 2	Baris 2, Kolom 3

 Coba di ganti-ganti angka cellpadding dan cellspacingnya, lihat perbedaannya



Penggunaan Colspan & Rowspan

tabelspan.html

```
<html>
<head>
<title>Contoh Penggunaan Atribut Colspan dan Rowspan Tag Tabel</title>
</head>
<body>
<h1>Contoh atribut colspan dan rowspan </h1>
Baris 1, Kolom 1
     Baris 1, Kolom 2
     Baris 1, Kolom 3
  Baris 2, Kolom 1
     Baris 2, Kolom 2 & 3
   Baris 3 & 4, Kolom 1
     Baris 3, Kolom 2
     Baris 3, Kolom 3
  Baris 4, Kolom 2
     Baris 4, Kolom 3
  </body>
</html>
```



Hasil tabelspan.html

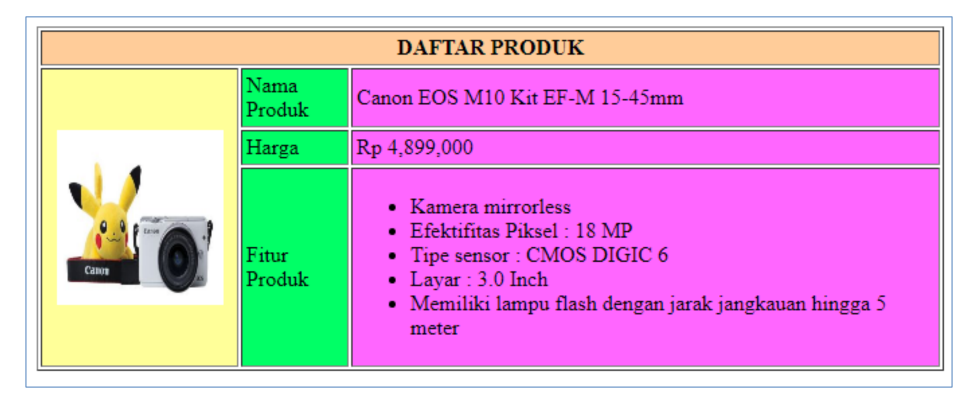
Contoh atribut colspan dan rowspan

Baris 1, Kolom 1	Baris 1, Kolom 2 Baris 1, Kolom 3		
Baris 2, Kolom 1	Baris 2, Kolom 2 & 3		
Baris 3 & 4, Kolom 1	Baris 3, Kolom 2 Baris 3, Kolom 3		
Dans 3 & 4, Koloin 1	Baris 4, Kolom 2 Baris 4, Kolom 3		



TUGAS 01

 Buat script HTML untuk bentuk tampilan di bawah ini :





TERIMA KASIH