PRAKTIKUM APLIKASI WEB DAY 1 (PENGENALAN HTML)

Bab 1

Pengenalan HTML

A. TUJUAN:

- 1. Mempelajari dan mempraktekan tag-tag dasar bahasa HTML
- 2. Dapat membuat halaman web sederhana

B. LANGKAH - LANGKAH & PERCOBAAN:

- 1. Anda harus menyiapkan web server, anda boleh memakai web server apache atau IIS
- 2. Letakkan dokumen anda pada dokumen root dari web server yang anda pakai, sebagai contoh: dokumen root web server XAMPP dengan sistem operasi windows berada pada folder: C:\Program Files\XAMPP\htdocs
- 3. Tulis kode-kode HTML berikut ini kedalam Notepad, simpan dalam extensi html atau htm dan kemudian letakkan kedalam direktori root web server anda. Kemudian panggil file tersebut dengan cara sebagai berikut : http:\\localhost\nama_file.html atau http:\\lpaddresskomputeranda\nama_file.html atau http:\\namaKomputerAnda\nama file.html.
- 4. Cobalah skrip-skrip dibawah ini:

Sintaks dasar dari bahasa html :

File : Coba.html

<html>
<body>
Belajar bahasa HTML.
</body>
</html>

Paragraf HTML

File: paragraf.html

```
<html>
<body>
Ini adalah paragraf.
 Ini adalah paragraf.
 Ini adalah paragraf.
 Ini adalah paragraf.
Elemen Paragraf didefiniskan dengan tag P 
</body>
</html>
```

• Line Break File: Line Break.html

```
<html>
<body>
 Untuk ganti <br>baris<br>dalam<br>paragraf,<br>gunakan tag BR.
</body>
</html>
```

Heading

File: Heading.html

```
<html>
<body>
<h1> Ini adalah heading 1</h1>
<h2> Ini adalah heading 2</h
<h3> Ini adalah heading 3</h3>
<h4> Ini adalah heading 4</h4>
<h5> Ini adalah heading 5</h5>
<h6> Ini adalah heading 6</h6>
Gunakan tag heading hanya untuk membuat judul saja. Jangan gunakan untuk mempertebal tulisan, gunakan tag yang lain
</body>
</html>
```

• Horizontal Rules File :

Horizontal_Rules.html

```
<html>
<body>
The HR tag defines horizontal rules:
<hr>
This is a paragraph
<hr>
This is a paragraph 
<hr>
This is a paragraph 
<hr>
This is a paragraph 
<hr>
This is a paragraph 
<hr>
This is a paragraph 
</hd>
</ri>
This is a paragraph 
</body>
</html>
```

Komentar dalam HTML

File: Comment.html

```
<html>
<body>
<!—This comment is not displayed-->
This is a paragraph
</body>
</html>
```

• Mewarnai Latar Belakang Halaman Web

File: Bground color.html

```
<html>
<body bgcolor="yellow">
<h2>Lihat: Latar Belakang Berwarna kuning!</h2>
</body>
</html>
```

• Latar Belakang Halaman Web Berisi Gambar

File: Bground_image.html

Petunjuk: Anda harus menyiapkan gambar bernama Background.jpg, taruh file tersebut satu folder dengan file Bground_image.html.

```
<html>
  <body background="background.jpg">
  <bdar="background-jpg">
  <bdar="background-j
```

Pemformatan Teks

File: Text formatting.html

```
<html>
<body>
       <b>Teks ini ditebalkan</b>
      <br>>
       <strong>Teks Ini Ditajamkan
       <br>
      <br/>big>Teks ini diperbesar</big>
       <br>
      <em>Teks ini ditekan</em>
      <br>>
      <i>Teks ini miring</i>
      <br>>
      <small>Teks ini diperkecil</small>
      <br>>
      Teks ini mengandung
      <sub>subscript</sub>
       <br>
      Teks ini mengandung
      <sup>superscript</sup>
</body>
</html>
```

• Format teks yang ditampilkan apa adanya (Preformatted Text)

File: Preformatted text.html

```
<html>
<body>
Ini adalah preformatted
text.
Menampilkan
              spasi Dan
line break apa adanya.
Tag PRE cocok digunakan untuk menampilkan kode bahasa
pemrograman komputer :
<
for i = 1 to 10
   print i next
</body>
</html>
```

Tanda Kutip (quotation)

File: Quotation.html

```
<html>
<body>
Ini adalah tanda kutip panjang:
<blookquote>
   Ini adalah tanda kutip panjang. Ini adalah tanda kutip panjang.
   Ini adalah tanda kutip panjang. Ini adalah tanda kutip panjang.
   Ini adalah tanda
                    kutip panjang.
</blockquote>
Ini adalah tanda kutip pendek:
<q> Ini adalah tanda kutip pendek </q>
dengan elemen BLOCK QUOTE, browser akan menyisipkan line
breaks dan margins, tetapi elemen q tidak menghasilkan sesuatu yang
spesial. 
</body>
</html>
```

• Unordered List (UL) File: Unordered list.html

```
<html>
<body>
<h4>Unordered List:</h4>

Kopi
Kopi
Teh
Susu

</body>
</body>
</html>
```

Ordered List (OL)

File: Ordered list.html

```
<html>
<body>
<h4>Unordered List:</h4>

Kopi
Teh
Susu
<lo>

</body>
</body>
</html>
```

• Ragam tag ordered list

File: Ordered_list1.html

```
<html>
<body>
<h4>List berupa angka:</h4>

Apples
```

```
Bananas
Lemons
Oranges
<h4>List Berupa Huruf Besar:</h4>
type="A">
Apples
Bananas
Lemons
Oranges
<h4> List Berupa Huruf Kecil:</h4>
type="a">
Apples
Bananas
Lemons
Oranges
<h4>Angka Romawi Huruf Besar:</h4>

  type="I">

Apples
Bananas
Lemons
Oranges
<h4>Angka Romawi Huruf Kecil:</h4>
type="i">
Apples
Bananas
Lemons
Oranges
</body>
</html>
```

```
<html>
       <body>
       <h4>List Bentuk Lingkaran Hitam</h4>
       ul type="disc">
        Apples
       Bananas
       Lemons
        Oranges
       <h4>List Bentuk Lingkaran Putih:</h4>
       ul type="circle">
        Apples
       Bananas
        Lemons
        Oranges
       <h4>List Bentuk Kotak:</h4>
       Apples
        Bananas
        Lemons
        Oranges
       </body>
    </html>
```

• List Bertingkat (Nested List)

File: Nested_List.html

```
<html>
<body>
<h4>A nested List:</h4>

Coffee
Tea

Black tea
```

```
Green tea

Milk

</body>
</body>
</html>
```

Definition List (DL)

File: Definition_list.html

```
<html>
<body>
<h4>Definition List:</h4>
<dl>
<dt>Kopi</dt>
<dd>Minuman Hitam Panas</dd>
<dt>Susu</dt>
<dd>Minuman Putih Dingin</dd>
</dl>
</dl>
</body>
</html>
```

• Hyperlink lewat teks

File: Hyperlink.html

```
<hr/>
<html>
<body>

<a href="coba.html">
Teks ini</a> menghubungkan halaman html yang lain dalam web site ini.

<a href="http://www.microsoft.com/">
Teks ini</a> menghubungkan halaman html yang lain dalam World

Teks ini</a> menghubungkan halaman html yang lain dalam World
```

```
Wide Web.  </body> </html>
```

• Hyperlink lewat gambar

File: Hyperlink_image.html

Petunjuk : Siapkan gambar kecil apa saja, namai dengan buttingif.gif kemudian simpan kedalam tempat folder dimana Hyperlink image.html

```
<html>
<body>

Kamu juga dapat menggunakan link lewat gambar:
<a href="coba.html">
<img border="0" src="buttonnext.gif" width="65" height="38">
</a>

</body>
</html>
```

Hyperlink dengan membuka window baru

File: Hyperlink window.html

• Hyperlink dengan melompat ke bagian lain dalam satu halaman web File : Hyperlink_self.html

C. TUGAS PRAKTIKUM

Buat halaman web sederhana, yaitu halaman web pribadi mengenai riwayat hidup saudara, dengan menampilkan daftar list sebagai berikut:

- 1. Judul Homepage: Homepage Pribadi
- 2. Tampilan:
- 1. Nama : [nama anda]
- 2. NRP: [nrp anda]
- 3. Kelas: [kelas anda]
- 4. Tempat/Tanggal Lahir: [tempat lahir anda]/[tanggal lahir anda]

5. Alamat:

[alamat anda (petunjuk bila alamat lebih dari 10 huruf harus pindah baris)]

- 6. Riwayat Pendidikan : A. SD
 - B. SMP:
 - C. SMA:
- 7. Email : [email anda (petunjuk gunakan link address)] 8. Homepage : [homepage anda (petunjuk gunakan link address)]
- 9. Hobby:

[hobby anda (petunjuk bila hoby lebih dari satu, maka harus pindah baris]

10. Diskripsi Pribadi Saya:

[berisi tentang pribadi anda (petunjuk gunakan pemformatan page untuk memperindah tampilan)]

Contoh:

- 1. Nama: Yudi Herlambang
- 2. NRP: 7403030500
- 3. Kelas: 3-EA
- 4. Tempat/Tanggal Lahir: Surabaya/17-Agustus-1945
- 5. Alamat:

Jl Sikatan No 46 Jombang,

Jawa Timur

- 6. Riwayat Pendidikan:
 - A. SD: SD Lintah Darat 6 Jombang
 - B. SMP: SMP Buaya Darat 7 Jakarta
 - C. SMA: SMA Angkatan Darat 8 Purwakarta
- 7. Email : <u>yudi@yahoo.com</u> 8. Homepage : <u>www.yudi.com</u>
- 9. Hobby : A.

Renang

- B. Badminton
- C. Catur

10. Diskripsi Pribadi Saya:

Saya pemalu, agak kurang suka dengan pergaulan bebas, tetapi saya cerdas, selalu menjuarai berbagai perlombaan catur di tingkat nasional. Sehingga saya selalu disebut sebagai mahasiswa teladan.

MESKIPUN SAYA JAGO RENANG, TETAPI SAYA TIDAK PERNAH MENJUARAI LOMBA RENANG, NAMUN SAYA HAPPY AJA TUH PETUNJUK UMUM:

1. Gunakan Tag-Tag yang telah diajarkan, dan pakailah imajinasi anda untuk memperindah tampilan, semisal font-nya memakai warna yang berbeda-beda

- 2. Kumpulkan Tugas Ini Minggu depan dengan mencetak halaman web dengan printer berwarna disertai dengan source code-nya
- 3. Selamat Mengerjakan