



# Pemrograman Web

Ajib Susanto, M.Kom

# Elemen Dasar HTML

## heading

Heading biasa digunakan untuk membuat judul pada halaman web. Tag yang digunakan adalah `<Hn>` dengan nilai `n` antara 1 sampai dengan 6. Semakin besar nilai `n` maka semakin kecil huruf yang tercetak. Default heading adalah rata kiri. Jika kita ingin membuat heading rata tengah maka tambahkan atribut `ALIGN` dengan nilai `center` atau `right` untuk rata kanan.

# Elemen Dasar HTML

## paragraf

Untuk membuat paragraph pada halaman web anda gunakanlah tag `<p>....</p>`. Sama seperti heading, kita dapat mengatur perataan paragraph dengan menambahkan atribut align di dalam tag `<p>`.

# [Elemen Dasar HTML]

## Garis horizontal

Untuk membuat garis horizontal dalam halaman web, gunakanlah tag `<HR>`. tag `<HR>` memiliki atribut `Align`, `Width`, `Size`, `Color` dan `Noshade`.

# [Elemen Dasar HTML]

## Baris baru

Untuk membuat baris baru gunakanlah tag `<BR>`

# Elemen Dasar HTML

## Komentar

Komentar biasanya digunakan untuk memberikan penjelasan atau keterangan tentang dokumen yang kita buat. Untuk membuat komentar pada program gunakanlah tag `<!--di sini komentar ditulis-->`. Kalimat yang berada dalam tag tsb tidak akan dieksekusi oleh browser

# Pemformatan Teks Pada Halaman Web (1)

Ada Banyak Cara Untuk memperindah halaman web Anda salah satunya adalah dengan cara memberikan tampilan yang menarik pada teks dokumen. Berikut adalah cara untuk memberikan format tampilan untuk font anda.

## 1. MENGATUR TAMPILAN FONT DENGAN TAG <FONT>

Tag font mempunyai beberapa atribut yang dapat digunakan untuk memberi warna tulisan anda, menentukan ukuran huruf, mengatur perataan, dan jenis font.

Atribut **COLOR** digunakan untuk membuat tulisan Anda menjadi berwarna. Nilai dari atribut ini adalah nama font atau hexadecimal (#000000 - #ffffff).

Cth : <FONT COLOR=RED> atau <FONT COLOR="#FF0000">

## Pemformatan Teks Pada Halaman Web (2)

- Atribut **FACE** digunakan untuk menentukan jenis font yang Anda inginkan. Nilai dari atribut ini antara lain Arial, Helvetica, Sans-serif, Times New Roman, dll. Jika atribut **FACE** tidak ada maka browser akan menampilkan jenis font default yang ada di komputer anda.
- Cth : **<FONT FACE="TIMES NEW ROMAN">** atau **<FONT FACE=ARIAL>**
- Atribut **SIZE** digunakan untuk mengatur besarnya font. Nilai dari atribut ini adalah bilangan antara 1 s/d 7.
- Cth : **<FONT SIZE=1>**



# Pemformatan Teks Pada Halaman Web (3)

## 2. TAG LAIN UNTUK DEKORASI TEKS

Ada beberapa tag lain yang dapat digunakan untuk mengatur tampilan teks, yaitu :

TAG	FUNGSI
<B>...</B>	Mencetak Tebal Teks
<I>...</I>	Mencetak Miring Teks
<U>...</U>	Menggaris Bawahi Teks
<BIG>...</BIG>	Membesarkan Teks
<SMALL>...</SMALL>	Mengecilkan Teks
<STRIKE>...</STRIKE>	Memberi Coretan Pada Teks
<TT>...</TT>	Menampilkan Teks Seperti Mesin Ketik
<SUB>...</SUB>	Membuat Teks Subscript (sedikit ke bawah)
<SUP>...</SUP>	Membuat Teks Superscript (Sedikit ke atas)
<CENTER>...</CENTER> ajibsusanto.blogspot.com	Membuat teks Rata Tengah Ajib Susanto, M.Kom

## Pemformatan Teks Pada Halaman Web (4)

### ■ Preformatted text

Beberapa tag yang disebutkan di atas adalah tag-tag yang digunakan untuk memformat tampilan teks. Sekarang bagaimana caranya bila kita ingin menampilkan teks sesuai dengan yang kita tuliskan? Ternyata hal tsb dapat kita lakukan dengan menggunakan Preformatted Text. Tag yang digunakan adalah `<PRE>...</PRE>`.

# [ Entitas Karakter HTML (1) ]

Beberapa karakter mempunyai arti khusus dalam HTML, seperti tanda lebih kecil (<) yang berarti awal tag HTML dan tanda lebih besar (>) yang berarti akhir tag HTML. Jika kita menginginkan browser untuk menampilkan karakter-karakter tsb, kita harus menyisipkan entitas karakter ke dalam source HTML.

# [ Entitas Karakter HTML (2) ]

Karakter	Entity Reference	Karakter	Entity Reference
Spasi	&nbsp;	©	&copy;
<	&lt;	±	&plusmn;
>	&gt;	®	&reg;
&	&amp;	μ	&micro;
"	&quot;	™	&#8482;

# [ LIST HTML (1) ]

List merupakan bentuk yang umum yang biasa digunakan untuk menguraikan daftar sesuatu.

Jenis-jenis list dalam HTML

1. Unordered List (Bulleterd List)
2. Ordered List (Numbering List)

# [ List HTML (2) ]

## 1. **Unordered List (Bulleted List)**

Adalah suatu daftar yang tidak memperhatikan urusan dari item-item pada daftar tsb. Untuk membuat Belleted List kita gunakan tag `<UL>...</UL>` dan tag `<LI>` yang menyatakan daftar item.

# List HTML (3)

## 2. Ordered List (Numbering List)

Adalah suatu daftar yang diawali dengan nomor yang berurutan. Untuk membuat Numbered List gunakanlah tag `<OL>...</OL>` dan tag `<LI>` yang menyatakan daftar item.

# [Quotation]

Tag `<blockquote>` digunakan untuk membuat sebagian teks yang dikutip sebagai suatu blok sendiri.



# [ Santai Dulu ]

---

- Lagi Pengen

# [ Ada Pertanyaan ]

