

Pertemuan 2

Paragraf

Elemen `<P>.....</P>` digunakan untuk menandai sekumpulan teks sebagai suatu paragraf. Tag `<P>` untuk awal paragraf dan tag `</P>` digunakan untuk mengakhiri paragraf. Tag paragraf memiliki atribut yang dapat dipakai sebagai tambahan untuk pemformatan paragraf.

Atribut	Value	Keterangan
Align	Right Center Left Justify	Rata Kanan Rata Tengah Rata Kiri Rata Kiri/Kanan (merata)

Preformatted Text

Pada tag paragraf, penekanan tombol ENTER, TAB, dan SPASI tidak memberikan pengaruh pada halaman web yang kita buat. Bagaimana jika misalnya kita betul-betul ingin menambahkan spasi dan enter pada teks dalam web page kita. Masalah ini dapat dipecahkan dengan menggunakan tag `<PRE>.....</PRE>`. Sehingga teks yang berada di dalam tag pre akan mengikuti sesuai dengan pengetikan yang kita lakukan.

Latihan :

Ketikan pada notepad dan simpan dengan nama latihan2.html

```
<html>

<body>
<h3> CONTOH PENGGUNAAN TAG PRE </h3>

<pre>
Teks ini menggunakan s p a s i dan ENTER
untuk berpindah ke baris ini.
</pre>

<p> Tag pre juga sangat cocok untuk menampilkan baris-baris kode program
seperti dibawah ini </p>

<pre><b>
for i = 1 to 10
  print i
next i
</pre></b>

<p> Kita Juga dapat membuat gambar dengan format teks seperti : </p>
<pre>
      /\_/\
      ( o o )
      -   meoooongg.....

</pre>

</body>
</html>
```

Heading

Heading adalah sekumpulan kata atau frasa yang menjadi judul atau subjudul dalam suatu dokumen HTML. Sekalipun sama-sama merupakan judul, tetapi heading berbeda dengan elemen <TITLE> yang hanya muncul pada title bar dari suatu jendela browser, bukan di dalam web page.

HTML menyediakan enam buah tingkat heading. Heading level 1 biasanya merupakan judul yang penting atau judul utama, sedangkan heading level berikutnya merupakan bagian atau sub judul dari judul utama.

Untuk menyatakan heading, digunakan tag <Hx> dimana x merupakan nomor level heading dari 1 sampai 6, sedangkan untuk mengakhirinya digunakan tag akhir </Hx>.

Atribut yang dapat ditambahkan pada elemen heading adalah <ALIGN> dimana memiliki nilai sebagai berikut :

- **Align = "left"**, untuk meratakan heading ke kiri
- **Align = "center"**, untuk meratakan heading di tengah
- **Align = "right"**, untuk meratakan heading ke kanan

Contoh penulisan adalah :

<H1 ALIGN = "center"> Heading di rata Tengah </H1>

Physical Style

Physical style adalah suatu jenis format yang diberikan pada teks tanpa tergantung pada jenis dari elemen dasar teks tersebut. Elemen-elemen ini sudah sering kita pakai dalam program pengolahan kata, seperti menebalkan atau membuat miring suatu teks. Adapun elemen-elemen fisik yang dapat diterapkan pada dokumen HTML adalah :

Elemen	Fungsi
 	Untuk menebalkan teks
<I> </I>	Untuk membuat teks terlihat miring
<U> </U>	Untuk menggarisbawahi teks
<S> </S>	Untuk memberikan coretan pada teks
<BLINK> </BLINK>	Membuat teks berkedip (khusus netscape)
<TT> </TT>	Menampilkan teks dalam format typewriter
<BIG> </BIG>	Untuk membesarkan teks
<SMALL> </SMALL>	Untuk mengecilkan teks
_{.....}	Membuat teks subscript
^{.....}	Membuat teks superscript

Menentukan Ukuran Teks

Untuk mengatur ukuran suatu teks, elemen `` menyediakan atribut `<SIZE>` dengan nilai dari 1 sampai 7. Semakin besar angka, maka semakin besar ukuran teks tersebut.

Contoh:

```
<font size = "1"> ukuran teks=1 </font>  
<font size = "2"> ukuran teks=2 </font>  
<font size = "3"> ukuran teks=3 </font>  
<font size = "4"> ukuran teks=4 </font>  
<font size = "5"> ukuran teks=5 </font>  
<font size = "6"> ukuran teks=6 </font>  
<font size = "7"> ukuran teks=7 </font>
```

Mengubah Warna Teks

penggunaan warna pada teks mulai diperkenalkan oleh Internet Explorer 1.0 dengan menambahkan atribut `<COLOR>` pada elemen ``. Pendefinisian warna dapat dilakukan dengan dua cara yaitu, melalui nama warna atau menggunakan nilai RGB warna. Adapun warna yang dikenal pada HTML 3.2 hanya 16 warna.

Aqua	Navy
Black	Olive
Blue	Purple
Fuchsia	Red
Gray	Silver
Green	Teal
Lime	White
Maroon	Yellow

Contoh:

```
<font color = "red"> teks berwarna merah </font>
```

Mengubah Jenis Font

Internet Explorer memperkenalkan atribut FACE pada elemen FONT yang dapat digunakan untuk membuat bermacam-macam jenis font pada suatu page.

Contoh:

```
<Font Face="calibri"> Font jenis Calibri </font>
```

```
<Font Face="Comic San MS"> Jenis Font Comic San MS </font>
```

Secara garis besar atribut-atribut yang digunakan elemen FONT adalah sebagai berikut :

Atribut	Value	Keterangan
Size	1 sampai 7	Digunakan untuk mengatur ukuran font
Color	Nama Warna	Digunakan untuk mengubah warna font
Face	Jenis Font	Digunakan untuk mengubah jenis font