

Nama : Areza Taqwim
Nim : 08018008
Kelas : A
Terjemahan :
Halaman = 34 -36
Materi = Chapter 1 : HTML Basics 11

Hasil terjemahan :

Menetapkan Set atribut yang sama untuk Elemen halaman Multiple

Bila Anda ingin menetapkan atribut set yang sama untuk beberapa elemen halaman Web, gunakanlah elemen dengan berupa tag HTML diawali <div> dan diakhiri </div>). Sehingga, jarak antara baris kiri dan kanannya sesuai pada saat menyisipkan gambar ditengah halaman Web. Agar tidak terlalu banyak menambahkan atribut align untuk masing-masing dari tiga tag HTML, tag <div> diletakkan sebelum elemen pertama dan Tag </div> diletakkan setelah akhir elemen terakhir, seperti yang disajikan dalam kode berikut ini :

```
<div align="center">  
<p> Teks ini terletak diatas gambar</p>  
  
<p>Teks ini terletak dibawah gambar</p>  
</div>
```

Tag <div> yang Anda gunakan dapat menetapkan satu atau lebih format atribut untuk sekelompok tag HTML, sedangkan </div> merupakan tag HTML memerintahkan browser web untuk kembali menggunakan nilai default untuk atribut yang diterapkan pada tag <div>.

Membuat Halaman Web Menggunakan Teks Editor, Prosesor Word, dan Web Layout Aplikasi

Membuat Menarik halaman Web membutuhkan teknik desain yang baik dan pemahaman menyeluruh tentang tag HTML dan atribut. Menetapkan konsep desain halaman yang baik atau tidak, disamping itu membuat halaman Web lebih mendekat pada pembuatan dokumen, yaitu sebuah file teks yang berisi kode HTML yang perlu memberitahu browser Web untuk menampilkan apa yang Anda inginkan pada layar. Walaupun pada Bab ini membahas mengenai kode dasar HTML, namun ini sangat baik untuk membiasakan diri dengan program yang tersedia untuk membuat dokumen teks yang Anda tulis dan simpan halaman Web HTML. Sebuah halaman web tidak lebih dari sebuah dokumen teks yang berisi semua isi teks dan HTML (tag dan atribut) Web browser hanya dibutuhkan untuk menampilkan informasi yang Anda inginkan pada layar. Dengan demikian, Anda tidak membutuhkan program khusus untuk menghasilkan halaman Web. Anda

hanya perlu sebuah pengetahuan umum HTML dan sebuah program yang memungkinkan Anda menyimpan file teks saja. Tiga jenis program mengizinkan Anda membuat Dokumen HTML: editor teks, pengolah kata, dan program tata letak HTML (seperti Dreamweaver dan FrontPage). Ketiganya memiliki kelebihan dan dalam beberapa kasus juga mempunyai kelemahan.

Editor Teks

Sebuah editor teks yang paling sederhana dan mungkin paling mudah untuk digunakan dari tiga jenis program yang memungkinkan Anda membuat sebuah dokumen teks yang memungkinkan Anda memasukkan teks ke dalam komputer Top of Form dan menyimpan apa yang Anda ketik ke file pada hard drive atau pada disket. Pada komputer Windows, Microsoft menyediakan editor teks yang disebut Notepad, dan pada Macintosh, editor teks yang disebut SimpleText. Biasanya, editor teks tidak memiliki sesuatu untuk diteliti ejaan atau alat formatnya, seperti lembar kerja dan aturan paragraf. Namun editor teks yang memungkinkan Anda jenis informasi ke elektronik selembar kertas dan simpan apa yang Anda ketik ke sebuah file. Kerugian utama menggunakan editor teks untuk membuat halaman Web adalah bahwa editor teks memberikan sedikit bantuan secara tertulis tag yang sesuai dengan aturan sintaks HTML. Anda mengetik HTML, catatan editor teks. Namun, editor teks tidak akan mengingatkan Anda untuk kata salah eja atau kesalahan sintaks HTML. Keuntungan dalam menggunakan editor teks untuk membuat halaman web adalah bahwa teks editor memaksa Anda untuk mempelajari HTML lebih cepat, karena mereka tidak memberikan kruk di yang dapat Anda bersandar. Gambar 1-6 menunjukkan dokumen HTML yang ditulis menggunakan Microsoft Notepad. Setelah Anda mengetik Anda HTML ke Notepad, pilih File | Simpan dan masukkan nama file untuk menyimpan Halaman web ke disk. Pastikan untuk memberi Anda suatu nama file htm atau html (dan bukan default txt.) yang berekstensi.

Word Processor

Dua pengolah kata yang paling populer di pasar adalah Microsoft Word dan Corel WordPerfect. Word processor memberikan keuntungan lebih dari editor teks sederhana yang dapat Anda mengolah kata mengeja bahkan memeriksa apa yang Anda ketik. Namun, kecuali Anda menggunakan spell check modul dirancang untuk memeriksa.

```
<html>
<head>
<title> contoh halaman web</title>
</head>
<body><center>
<img src = "image.jpg">
```

`<p> gambar grafis terletak di tengah atas dari jendela browser dengan teks berada tepat di bawah gambar.</p></center>`

`</body>
</html>`

HTML yang akan menghabiskan banyak waktu mengajar dalam mengolah kata untuk mengabaikan ejaan dari tag HTML, karena nama tag kebanyakan hanya singkat dan bukan kata-kata dieja dengan benar dalam bahasa Inggris. Jika pengolah kata Anda tidak memiliki buku HTML spell check, Anda dapat menginstruksikan aplikasi untuk mempelajari kata-kata baru. Sebagai contoh, pengolah kata akan menandai `` tag gambar sebagai sebuah kata salah eja. Namun, bila Anda memerintahkan pengolah kata untuk belajar bahwa karakter string "``" dieja dengan benar, pengolah kata akan menerima kejadian selanjutnya dalam dokumen sebagai dieja dengan benar. Sebuah kata, dipastikan bahwa tag HTML yang Anda ketik sintaktis benar sebelum Anda mengklik tombol spell check program belajar. Dengan demikian, pengolah kata memiliki dua keuntungan. Pertama, Anda dapat memberitahu pengolah kata untuk memeriksa ejaan kata-kata dan tag Anda masukkan ke halaman HTML Web Anda, dan kedua, Anda masih harus belajar HTML dengan cepat karena anda masih menyetik tag HTML yang Anda inginkan ke browser untuk mengeksekusi ke dalam dokumen. Bila Anda menyimpan file tersebut, pastikan untuk menggunakan pengolah kata itu "save as" berfungsi untuk menyimpan dokumen sebagai file teks saja. Word processor melakukan sesuatu yang editor teks tidak, mereka memasukkan khusus kode ke dalam dokumen. Kode-kode ini tersimpan untuk mempengaruhi bagaimana Web browser menginterpretasikan dokumen dan kasus terburuk, dapat mencegah browser Web dari menampilkan halaman Web Anda sama sekali, atau bahkan menyebabkan browser crash. Karena dokumen HTML tidak memerlukan kode teks tertanam format, memberitahu pengolah kata untuk menyimpan file HTML menggunakan pilihan teks saja.