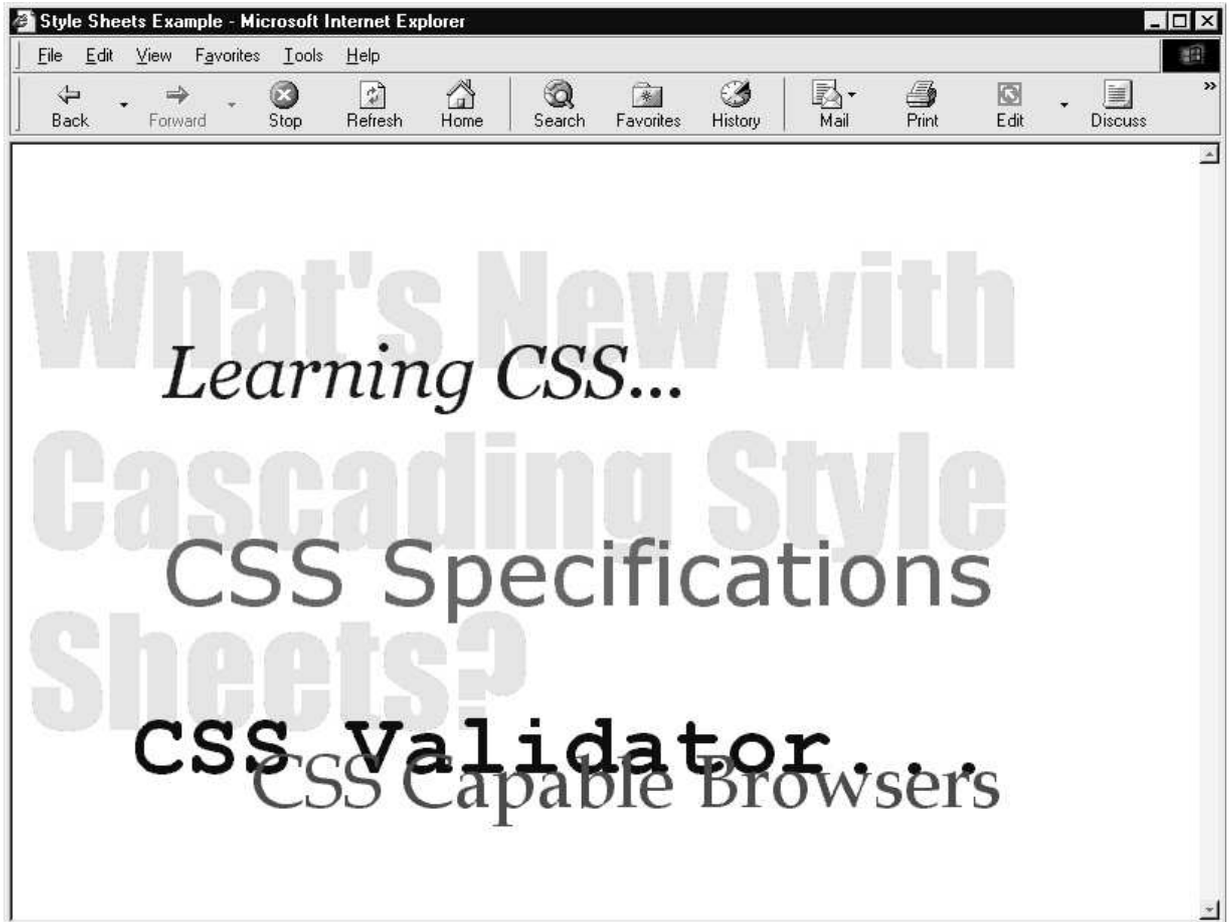


Membuat Overlapping(tumpang tindih) Text

Anda dapat menambahkan sedikit pizzazz ke halaman Web dari hyperlink dengan menggunakan aturan-aturan CSS untuk gaya dan posisi teks hyperlink untuk melihat sesuatu seperti yang ditunjukkan dalam Gambar 4-8. (Walaupun tidak digarisbawahi, masing-masing elemen teks pada Gambar 4-8 adalah hyperlink.) Laporan posisi CSS membiarkan Anda tumpang tindih elemen halaman web (seperti teks, gambar, dan lainnya ditampilkan benda). Apa yang Baru dengan Cascading Style Sheets? muncul "dibalik " empat lainnya hyperlink dalam contoh ini, aturan karena CSS memerintahkan browser Web untuk menempatkan teks tambahan dalam ruang sudah ditempati oleh teks lain. Selama Anda memvariasikan jenis huruf, ukuran, dan warna teks hyperlink yang cukup, pengunjung Anda masih akan tahu di mana untuk mengklik untuk mengikuti setiap link. Selain itu, Anda dapat membuat tumpang tindih hypertext link lebih mudah digunakan dengan mengubah pointer mouse dan / atau gaya teks hyperlink sebagai pengunjung menggerakkan kursor mouse di atas setiap link. (Lainnya Tips dalam bab ini menunjukkan Anda bagaimana mengubah mouse pointer dan munculnya hypertext ketika hovers pointer mouse di atas hyperlink.) C BAB 4: C ascading Tyle S S heets (CSS) 1 7 7 Gambar 4 -:



Gambar 4.8 Halaman splash dibuat dengan overlapping(tumpang tindih) text berbagai font dan ukuran

Properti posisi CSS menentukan dimana browser menempatkan sebuah elemen pada halaman web. Absolute posisi memungkinkan Anda menempatkan objek relatif terhadap sisi kiri dan atas halaman. Sementara itu, posisi relatif memungkinkan Anda menetapkan lokasi elemen relatif dimana objek biasanya muncul. Misalnya, jika halaman Web HTML memiliki dua tag , satu demi satu, web browser biasanya akan menggambar gambar kedua segera ke kanan (dan kanan melawan) yang pertama. Menggunakan posisi relatif, Anda dapat menyisipkan spasi antara dua gambar sebagai berikut:

```
  

```

Aturan CSS pada tag kedua memberitahu browser untuk menggeser elemen (image2.jpg) 20 piksel di sebelah kanan posisi normal.

Untuk tumpang tindih objek pada halaman, gunakan posisi absolut. Anda dapat menggeser satu elemen di atas yang lain dengan menentukan posisi relatif negatif. Namun, menggunakan absolut posisi untuk menempatkan objek di lokasi tertentu pada halaman merupakan cara sederhana untuk menghasilkan hasil yang sama. Sebagai contoh, bila diterapkan pada suatu objek pada halaman, aturan CSS berikut menginstruksikan Web browser untuk menempatkan objek 50 piksel turun dari atas dan 10 pixel menjauh dari sisi kiri halaman:

```
.link1 {position:absolute; top:50px; left:10px}
```

Anda dapat menggunakan salah satu unit panjang CSS, seperti poin (pt), inci (in), sentimeter (cm), dan sebagainya, untuk menentukan posisi suatu elemen. Misalnya, untuk posisi unit elemen teks menggunakan ukuran karakter, ems digunakan seperti ditunjukkan dalam aturan berikut:

```
.link2 {color: #400040;
        font-size:50px; font-style:italic;
        font-family:georgia, serif;
        position:absolute; top:2.5em; left:2em}
```

Dalam contoh ini, posisi puncak absolut: 2.5em dan kiri: 2em memberitahu web browser untuk menempatkan elemen 125 pixel dari atas dan 100 pixel dari kiri dari halaman web. (Nilai em dalam kasus 50px sebagaimana ditentukan oleh properti font-size.) Setelah Anda menulis aturan-aturan CSS diposisi object Anda, Anda harus memerintahkan web browser untuk menerapkan aturan untuk elemen-elemen tertentu di dalam tubuh halaman Web. Untuk posisi dua hyperlink menggunakan CSS kelas didefinisikan pada contoh sebelumnya (link1 dan link2), masukkan kode seperti berikut pada halaman Web HTML:

```
<p><a class="link1"
      href="Figure04-01b.htm">What's New with<br>
      Cascading Style Sheets?</a></p>
<p><a class="link2" href="Figure04-01c.htm">Learning
CSS...</a>
</p>
```