Penempatan css

Embed yaitu penempatan css pada head dalam html dengan tag <style> selector {property:value;} </style>

Inline yaitu penempatan css dalam body sebuah html dengan menaruh di dalam sebuah tag, contoh <h1 style=” property:value;”>terserah</h1>

External yaitu penempatan css dengan membuat dokumen baru khusus css dengan menghubungkan nya ke html dengan cara menatuh link dokumen css pada head dalam dokumen html <link rel="stylesheet" href="sesuai nama dokumen">

1. Font styling

* Font-family berguna untuk mengatur jenis font, contohnya selector{font-familiy:arial, verdana,sans-serif;} artinya kita memilih font arial tapi apabila tidak ada maka berganti ke verdana dan apabila tidak ada juga akan mencari yang ada sesuai sans-serif yaitu huruf yang tidak berkaki. Dan sans-serif dapat di ganti menjadi serif sehingga apabila arial dan verdana tidak ada makanan berganti ke font serif yaitu font yang berkaki.
* Font-size berguna untuk mengatur ukuran font, ukuran dapat diatur dengan tag(px, %, atau em).
* Font-Font-weight berguna untuk mengatur ketebalan font, dan memiliki beberapa tag seperti(lighter, normal, 100-900, bold, bolder)
* Font-variant blerguna untuk membuat font menjadi small-caps, miliki 2 tag yaitu(normal dan small-caps)
* Font-style berguna untuk membuat font menjadi bercetak miring, memiliki 3 tag yaitu normal, italic(digunakan saat font tersebut memiliki pilihin untuk bergerak miring) , oblique(digunakan saat suatu font tidak memiliki pilihan untuk bercetak miring maka font tersebut dipaksa miring beberapa derajat).
* Line-height berguna untuk mengatur spasu atau jarak antar baris memiliki tderaja3 tag yaitu(normal, px dan em)

B.Text styling

Color berguna memberi warna pada tulisan, nama warna dengan menuliskan biasa nama warna yang dii inginkan, sperti red, lightseagreen, royalblue dan lainnya. Hexadecimal yaitu menuliskan warna sesuai kode dari warna yang di inginkan dapat dilihat di photoshop,contohnya seperti #ff0000, #20b2aa, #4169e1 dan lainnya. Rgb yaitu pencampuran warna red, green dan blue dengan kode tertentu yang dapat dilihat di photoshop,contohnya rgb \* (255, 0, 0) , rgb \* (32, 178, 170) , rgb \* (65, 105, 225) dan lainnya.

* text-align berguna mengatur format paragraf / teks seperti rata kiri, rata tengah atau rata kanan. Memiliki beberapa tag seperti (left, right, center dan justify).
* text-indent berguna memberi indentasi pada paragraf / teks, menggunakan tag (px dan %)
* text-decoration berguna mengatur dekorasi pada teks seperti underline atau garis pada huruf dan lainnya, memiliki beberapa tag seperti(none, underline, overline, dan line-throughline-through).
* text-transform berguna mengubah jenis huruf menjadi huruf besar, kecil / kapital dan lainnya. Memiliki beberapa tag seperti(none, lowercase, uppercase dan capitalize).
* letter-spacing berguna mengatur spasi antar huruf. Menggunaoan tag(normal atau px).
* Word-spacing berguna mengatur spasi antar kata. Menggunakan tag(normal atau px).

C.Background

* background-color mengatur warna pada background dengan menggunakan tag background-color:warna yang dipilih;
* background-image mengatur gambar yang akan digunakan pada background dengan menggunakan tag background-image:url(nama file); apabila mengambil gambar dari HP, dan menggunaoan tag background-image:url(‘link');
* background-position mengatur posisi gambar pada background, dapat dikombinasikan dengan tag (property= top/center/bottom)(value=left/center/right) dan dapat menggunakan tag x% y% ataux-pos y-pos
* background-repeat mengatur jenis pengulangan gambar pada background, memiliki beberapa value seperti=repeat-x, yaitu pengulangan ke sumbu x atau samping, repeat-y yaitu pengulangan gambar ke arah sumbu y atau bawah, dan no-repeat yaitu menjadikan tidak adanya pengulangan gambar.
* Semuanya dapat disingkat dengan tag background:color url () position repeat;
* Contohnya background: lightgreen url (bg.png atp jpg) top left no-repeat;

D.Selector

* Umumnya tag selector sepeti
* Body{font-family:arial;}
* Apabila ingin merubah 2 selector dengan style yang sama maka menggunakan
* h1, h2{color:green;}
* Apabila ingin merubah suatu link atau paragraf yang terletak di dalam tag lain maka menggunakan tag
* •ul li a{color:orange;}
* Contohnya
* <ul>
* <li><a href=”#”>Link 1</a></li>
* </ul>
* Dan
* •ol li a{color:red;}
* <ol>
* <li><a href=”#”>Link 1</a></li>
* </ol>
* Apabila 2 paragraf memiliki nama selector yang sama, maka dapat ditambahkan nama id dan juga dapat ditambahkan nama class, contoh tag id dalam htmlnya yaitu <p id=”p1”> dengan tag css #p1{color:red;} , contoh tag class dalam html yaitu <p class=”p2”> dengan tag css .p2{color:red;}
* Class juga dapat digunakan di dalam sebuah tag yang berada di dalam tag lain, contohnya
* <a href =”#” class=”hello”>Hello World</a> atau
* <ul> <li> <a href=”#” class=”hello”>Link 1</a> </li> </ul>