Hai Sahabat Blog **Kumpulan Tutorial Website**, saat ini saya ingin berbagi[tutorial html](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html) sudah lama saya miliki dan sangat berguna bagi anda yang sedang [belajar dasar HTML](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html). disini saya memberikan seluruh[*fungsi tag html*](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html)*beserta keterangan dari*[*tag html*](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html)tersebut.

|  |  |
| --- | --- |
| **Tag** | **Keterangan atau Fungsi** |
| <!-- ... --> | Digunakan untuk memberi sebuah komentar atau keterangan. Kalimat yang terletak pada kontiner ini tidak akan terlihat pada browser |
| <!DOCTYPE> | Mendefinisikan informasi tipe dokumen |
| <a> | Mendefinisikan sebuah anchor, tetapi lebih tepat jika diartikan sebagai tautan dikarenakan tautan ini digunakan untuk saling menautkan antara satu dokumen [HTML](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html) ke dokumen HTML yang lain |
| <abbr> | Digunakan untuk menguraikan satu ungkapan yang disingkat dan Anda dapat memberikan informasi bermanfaat kepada penelusur-penulusur page source(halaman sumber kode) / pembaca layar, sistem terjemahan dan mesin pencari yang berasal dari singkatan yang sudah diuraikan, tetapi saat di browser uraian tersebut tidak akan tampil dan hanya sebagai informasi saja |
| <acronym> | Mendefinisikan akronim / fungsi tag ini kurang lebih sama dengan tag <abbr> |
| <address> | Mendefinisikan informasi kontak untuk penulis/pemilik dokumen |
| <applet> | Digunakan untuk memasukan file java kedalam dokumen HTML |
| <area /> | Mendefinisikan daerah yang dapat diklik (link) pada peta gambar |
| <b> | Membuat teks tebal |
| <base /> | Mendefinisikan URL dasar/target untuk semua URL relatif dalam dokumen |
| <basefont /> | Membuat atribut teks default, seperti warna, ukuran, jenis font untuk semua teks dalam dokumen |
| <bdo> | Digunakan untuk menimpa arah teks |
| <big> | Memperbesar ukuran teks sebesar satu point dari defaultnya |
| <blink> | Membuat teks berkedip |
| <blockquote> | Mendefinisikan sebuah kutipan panjang. Pada saat di browser teks akan tampil menjorok kedalam |
| <body> | Mendefinisikan body/isi dokumen HTML, berfungsi untuk menentukan bagaimana isi suatu dokumen ditampilkan di web browsernya. Isi dokumen tersebut dapat berupa teks, gambar, animas, link dan seterusnya |
| <br /> | Memberi baris baru/pindah baris |
| <button> | Mendefinisikan sebuah tombol diklik |
| <caption> | Membuat caption pada tabel |
| <center> | Untuk perataan tengah terhadap teks atau gambar |
| <cite> | Mendefinisikan kutipan |
| <code> | Mendefinisikan sebuah bagian dari kode komputer |
| <col /> | Mendefinisikan nilai atribut dari satu kolom atau lebih dalam sebuah tabel |
| <colgroup> | Menentukan kelompok dari satu kolom atau lebih dalam sebuah tabel untuk performatan |
| <dd> | Mendefinisikan deskripsi dari item dalam daftar definisi |
| <del> | Untuk memberi garis tengah pada teks/mencoret teks |
| <dfn> | Mendefinisikan sebuah istilah definisi |
| <dir> | Mendefinisikan sebuah daftar direktori |
| <div> | Mendefinisikan sebuah section dalam dokumen |
| <dl> | Mendefinisikan sebuah daftar definisi |
| <dt> | Mendefinisikan istilah (item) dalam daftar definisi |
| <em> | Membuat teks miring. Fungsi tag ini sama dengan tag <i> tetapi tag <em> yang lebih dianjurkan/ditekankan pada penggunaan untuk teks miring |
| <embed> | Digunakan untuk memasukkan file video atau file musik |
| <fieldset> | Untuk mengelompokkan elemen-elemen yang terkait dalam form / membuat seperti frame-box di dalam form |
| <font> | Mendefinisikan jenis font, warna dan ukuran untuk teks |
| <form> | Mendefinisikan sebuah form HTML untuk input form |
| <frame /> | Mendefinisikan frame dalam fremeset |
| <frameset> | Mendefinisikan satu set frame |
| <h1> to <h6> | Digunakan untuk menunjukkan awal dari suatu header/judul dari dokumen HTML tersebut. |
| <head> | Digunakan untuk memberikan informasi tentang dokumen tersebut |
| <hr /> | Membuat garis horisontal |
| <html> | Mendefinisikan root dari suatu dokumen HTML |
| <i> | Membuat teks miring |
| <iframe> | Mendefinisikan sebuah inline frame |
| <img /> | Berfungsi untuk menampilkan gambar pada dokumen HTML |
| <input /> | Mendefinisikan input field pada form |
| <ins> | Membuat teks bergaris bawah |
| <kbd> | Mendefinisikan teks yang di input dari keyboard |
| <label> | Mendefinisikan label untuk sebuah elemen <input> |
| <legend> | Mendefinisikan sebuah caption untuk elemen <fieldset> |
| <li> | Digunakan untuk menampilkan informasi dalam bentuk item daftar |
| <link /> | Mendefinisikan hubungan antara dokumen dan sumber eksternalnya |
| <listing> | Fungsi tag ini sama dengan tag <pre> dan dianjurkan menggunakan tag <pre> karena tag <listing> tidak layak/diprotes |
| <map> | Mendefinisikan client-side peta gambar |
| <marquee> | Membuat teks berjalan secara vertikal atau horisontal |
| <menu> | Mendefinisikan sebuah daftar menu |
| <meta /> | Mendefinisikan metadata tentang sebuah dokumen HTML |
| <nobr> | Mencegah ganti baris pada teks atau gambar |
| <noframes> | Jika browser user tidak mendukung frame |
| <noscript> | Jika browser user tidak mendukung client-side scripts |
| <object> | meletakkan embed sebuah objek |
| <ol> | Mendefinisikan daftar dalam format penomoran |
| <optgroup> | Menampilkan beberapa pilihan yang sudah dikelompokkan dalam bentuk sebuah daftar drop-down |
| <option> | Menampilkan beberapa pilihan yang berbentuk dalam sebuah daftar drop-down |
| <p> | Membuat sebuah paragraf |
| <param /> | Mendefinisikan sebuah parameter untuk objek |
| <pre> | Membuat teks dengan ukuran huruf yang sama |
| <q> | Mendefinisikan sebuah kutipan singkat |
| <s> | Untuk memberi garis tengah pada teks/mencoret teks, fungsi tag ini sama dengan tag <del> tetapi tag <s> tidak dianjurkan sebagai gantinya menggunakan tag <del> |
| <samp> | Mendefinisikan contoh keluaran dari program komputer |
| <script> | Mendefinisikan client-side script |
| <select> | Membuat daftar drop-down |
| <small> | Memperkecil ukuran teks dari ukuran defaultnya |
| <span> | Mendefinisikan sebuah section dalam dokumen |
| <strike> | Untuk memberi garis tengah pada teks/mencoret teks, fungsi tag ini sama dengan tag <del> |
| <strong> | Membuat teks tebal, fungsi tag ini sama dengan tag <b> |
| <style> | Mendefinisikan informasi ~~style~~ untuk dokumen HTML |
| <sub> | Memberikan efek subscript pada teks |
| <sup> | Memberikan efek superscript pada teks |
| <table> | Membuat tabel |
| <tbody> | Untuk mengelompokkan isi body di dalam sebuah tabel |
| <td> | Mendefinisikan sel di dalam sebuah tabel |
| <textarea> | Mendefinisikan sebuah kontrol input multiline |
| <tfoot> | Untuk mengelompokkan isi footer di dalam sebuah tabel |
| <th> | Mendefinisikan sel header di dalam  sebuah tabel |
| <thead> | Untuk mengelompokkan isi header di dalam sebuah tabel |
| <title> | Membuat judul untuk [dokumen HTML](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html) |
| <tr> | Membuat baris di dalam sebuah tabel |
| <tt> | Mendefinisikan teletype [text](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html) |
| <u> | Membuat teks bergaris bawah, fungsi tag ini sama dengan tag <ins> tetapi tag <u> tidak dianjurkan untuk kategori HTML text formatting melainkan termasuk kategori HTML Style |
| <ul> | Mendefinisikan daftar dalam format bullet |
| <var> | Mendefinisikan sebuah variabel |
| <xmp> | Mendefinisikan preformatted text, fungsi tag ini sama dengan tag <pre> |

Saya harap [tutorial Fungsi tag HTML](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html) ini dapat berguna bagi ada. **Tutorial HTML** ini dapat anda print dengan memanfaatkan[fasilitas print](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html) yang saya sediakan dibawah ini. Jika ada kurang lebihnya saya minta maaf. Selamat [belajar](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2012/12/tutorial-html-fungsi-dan-perintah-tag.html) bagi para generasi muda yang berbakat. Terimakasih.

## [Tutorial CSS / HTML : Cara Membuat Menu Horizontal Cantik Dengan HTML dan CSS](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.co.id/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html)

DI TULIS OLEH: IVAN SILALAHI

* [TWEET](https://twitter.com/share)

[26 KOMENTAR](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.co.id/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html#comment-form)

Selamat Malam buat sahabat setia **Kumpulan Tutorial Website** sekalian, saya ingin membagikan kepada anda sebuah [tutorial HTML\CSS](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html) yang tidak kalah menariknya dari postingan saya yang lain .[Tutorial](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html) kali ini adalah [Cara Membuat Menu Navigasi Lengkap dengan Drop Down murni dengan CSS](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html).  
Baiklah sebelumnya, saya sebagai admin mengasumsikan bahwa Anda sudah paham [HTML](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html) dan[CSS](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html), dan tentu saja sudah paham menghubungkan antara [HTML file](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html) dengan CSS, kalau belum saya sarankan lihat postingan saya sebelum postingan ini.   
Sebelum anda meneruskan membaca tutorial ini, saya sarankan anda paham mengenai [dasar-dasar HTML](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html) dan [dasar-dasar CSS](http://kumpulantutorialwebsite.blogspot.com/2013/01/tutorial-css-html-cara-membuat-menu.html) terlebih dahulu.   
 **1. Membuat kode HTML**  
Baik , mari kita mulai dengan kode HTML nya, serhubung sekarang jamannya HTML5 maka kita akan pakai *HTML5*, tenang aja masih saya campur-campur dengan XHTML, nanti mengenai HTML5akan saya bahas sendiri dilain waktu. Oke untuk strukturnya masih sama kita menggunakan tag <ul> dan <li>.   
Berikut kodenya HTML nya .   
  
Sekarang buat sebuah halaman dengan nama "**Header.HTML**" , lalu copy-kan seluruh code HTML ini kedalamnya .

<html lang="en">

<head>

  <meta charset="utf-8" />

  <title>Drop Down Menu ala Kumpulan Tutorial Website </title>

<link rel=”stylesheet” href=”style.css” type=”text/css”>

<head>

<body>

  <div id="place-nav">

  <ul id="nav">

    <li class="active"><a href="#">Home</a></li>

    <li><a href="#">Artikel</a></li>

    <li><a href="#">About</a></li>

    <li><a href="#">Social</a>

      <ul>

        <li><a href="#">Facebook</a></li>

        <li><a href="#">Google</a>

          <ul>

          <li><a href="#">Google Wave</a></li>

          <li><a href="#">Google Buzz</a></li>

          <li><a href="#">Google Plus</a></li>

          </ul>

        </li>

        <li><a href="#">Twitter</a></li>

      </ul>

    </li>

    <li><a href="#">Portfolio</a></li>

  </ul>

  </div>

</body>

</html>

### Berikut sedikit penjelasan tentang kode diatas :

Jika kita perhatikan didalam <li> Social ada menu lagi dan didalamnya lagi tepatnya didalam <li> Google ada menu lagi. Ini kita nanti akan membuat drop down menu dengan 2 level kedalaman.  
  
Nah sekarang langkah selanjutnya, kita ubah list yang biasa itu menjadi menu yang menarik dengan CSS. Seperti ini kode CSS nya, langsung saya tulis semua nanti baru saya terangin:  
Buat sebuah halaman dengan nama "**Style.CSS**" , lalu copy-kan seluruh kode CSS dibawah ini kedalamnya. .

#place-nav {  
  width:960px;  
  height:35px;  
  margin:63px 0 0 0;  
}  
#nav {  
  height:35px;  
}  
#nav li {  
  height:35px;  
  float:left;  
  display:inline;  
  margin:0 5px;  
  position:relative;  
  font-family: Arial, verdana, serif;  
  z-index:1000;  
}  
#nav li a {  
  float:left;  
  display:inline;  
  height:25px;  
  padding:10px 8px 0 8px;  
  font-size:12px;  
  color:#9e9e9e;  
  font-weight:bold;  
  text-transform:uppercase;  
  text-shadow:0 0 3px #c7c7c7;  
}  
#nav li:hover a {  
  text-decoration:none;  
  color:#505050;  
}  
#place-nav ul ul {  
  position:absolute;  
  z-index:1200;  
  display:none;  
  width:186px;  
  margin: 0;  
  top: 35px;  
  left:0;  
  background:#1d87ca;  
  padding:0 0 2px 0;  
}  
#place-nav ul li ul li {  
  display: inline;  
  float: left;  
  width:186px;  
  height:auto;  
  border-bottom:1px solid #085d93;  
  float: left;  
  padding: 0;  
  position:relative;  
  margin:0;  
}  
#place-nav ul ul ul {  
  position:absolute;  
  z-index:1300;  
  display:none;  
  width:186px;  
  margin: 0;  
  top: 0;  
  left:183px;  
  background:#1c83ce;  
  border-left:1px solid #1479c3;  
  padding:0;  
}  
#place-nav ul li ul li ul li {  
  display: inline;  
  float: left;  
  padding: 0;  
}  
#place-nav #nav li:hover ul li a, #place-nav #nav li:hover ul li a:link, #place-nav #nav li:hover ul li a:visited {  
  color:#fff;  
  font-size:12px;  
  width:170px;  
  height:auto;  
  text-transform:none;  
  border:none;  
  background: none;  
  padding:9px 8px;  
  text-shadow:none;  
  margin:0;  
  font-weight:lighter;  
}  
#place-nav #nav li:hover ul li a:hover, #place-nav #nav li ul li a:hover {  
  text-decoration:none;  
  color:#fff;  
  background:#0f74bd;  
}  
div#place-nav li:hover ul ul,  
div#place-nav li li:hover ul ul  
{display:none;} div#place-nav li:hover ul,  
div#place-nav li li:hover ul  
{display:block;}

Jika sudah , sekarang coba anda jalankan pada browser file Header.HTML tadi , lalu lihat hasilnya.   
So, sekarang saya akan terangkan bagian-bagian yang terpenting, pertama adalah **#nav li disini kita kasih position:relative;**, kenapa? karena drop down kita **#place-nav ul ul** memilki**position:absolute;**. Sehingga kita harus mendeklarasikan kontainernya agar posisinya pas dibawah tiap menu <li>. Jika kita tidak memberi**position:relative;** maka browser akan menganggap kontainer nya adalah <body> sehingga drop downnya akan muncul dipojok kiri atas browser.  
  
Berikutnya adalah ***#nav li:hover a*** loh kok bukan ***#nav a:hover li*** kenapa**<li>** nya yang dihover? Yap, karena drop down kita berada didalam **<li>** dan bukan didalam **<a>** maka apabila kita ingin jejaknya tetap ada ya kita hover di <li> nya. Saya tambahkan**z-index:1000** buat jaga-jaga karena biasanya dibawah menu itu biasanya terdapat slideshow javascript dan kebanyakan kasus terutama IE7 posisi dropdown dibawah slideshow, karena itu saya kasih**z-index** yang agak tinggi biar posisi diatasnya.  
Dan karena IE6 hanya kenal hover untuk **tag <a>** maka kalau anda masih cinta IE6 dan masih ingin mendukungnya mending ke laut aja maka gunakan csshover.htc Peter Nederlof agar bisa jalan di IE6/ .  
  
Oke berikutnya **#place-nav ul ul**nah ini merupakan drop downnya, karena itu kita beri**position:absolute;** agar muncul tepat dibawah tiap **#nav a:hover li**. Jangan lupa untuk kita hilangkan dulu, karena drop downnya baru muncul kalau kita hover jadi awalnya disembunyiin dulu dengan **display:none;**. Kita atur posisinya agar tepat dibawah menu dengan **top:35px;** dan **left:0;**. Pastikan untuk jarak atasnya tidak ada ruang kosong 1 pixel pun karena jika ada ketika mouse kita melewati ruang kosong tersebut maka mouse kita sudah diluar <li> sehingga dropdown akan langsung hilang. Jadi pastikan nilai top lebih kecil atau sama dengan nilai height <li> diatasnya.  
  
Berikutnya**#place-nav ul ul ul** ini merupakan drop down level ke 2 jadi ya sama kayak sebelumnya, tapi karena dorp down level kedua posisinya agak kekanan dari drop down level 1, maka nilai left kita perbesar tapi juga jangan ada jarak 1 pixel pun.

### Nah yang terakhir dan terpenting adalah :

div#place-nav li:hover ul ul,  
div#place-nav li li:hover ul ul  
{display:none;}   
div#place-nav li:hover ul,  
div#place-nav li li:hover ul  
{display:block;}

Ini merupakan **kode css** untuk memunculkan drop down dan menghilangkannya. Seperti yang Anda lihat **div#place-nav li:hover ul, div#place-nav li li:hover ul** ini berarti jika kita menghover **<li>**maka **<ul>** berikutnya akan muncul **display:block** dan **<ul>** dalamnya**(level ke 2)** tidak muncul**display:none;** baru ketika kita hover **<li>** level ke dua maka drop down level ke dua akan muncul.  
Selamat mencoba, dan jangan lupa share dan komentnya yah.  
Terimakasih.