# Contoh Kode HTML Untuk Membuat Tabel dan Layout Web

Contoh Kode HTML Untuk Membuat Tabel dan Layout Web – Kode HTML untuk membua tabel berikut merupakan materi latihan pada mata pelajaran pemrograman web dasar. Contoh kode html untuk membua tabel dan layout web dibawah ini bisa dijadikan bahan mengajar, atau materi untuk latihan mandiri di rumah oleh siswa. Materi html ini merupak sub materi pada modul komputer pemrograman web dasar untuk kelas 10 SMK/MAK.

Dalam penulisan contoh kode html untuk membuat tabel kali ini, kita akan mengingat kembali struktur kode html untuk membuat kolom dan baris. Juga akan kita praktikan kembali penggunaan atribut table seperti width, height, colspan, dan rowspan.

# **Kode Dasar HTML Untuk Membuat Table**

Sebelum kita membuat tabel dengan kelengkapan atribut-atributnya. Terlebih dahulu kita ingat-ingat kembali kode html dasar untuk membuat tabel.

## Menulis kode HTML di Notepad

Untuk latihan kali ini text editor untuk menulis kode HTML kita gunakan aplikasi bawaan Windows, yaitu Notepad.

Selain Notepad, ada banyak text editor lainnya yang biasa digunakan untuk latihan menulis kode HTML dan kode pemrograman lainnya, diantaranya Notepad ++, Sublema, atau bahkan aplikasi besutan Windows lainnya yaitu Wordpad.

Jika sudah terbuka jendela kerja Notepad tersebut, selanjutnya kita mulai kode-kode HTML dibawah ini.

#### 1. Penggunaan Tag Pembuka dan Penutup Table

Bagian kode HTML yang diberi highlight baris ke 5 dan ke 7, merupakan tag pembuka dan pentup untuk membuat tabel di html. Pada baris ke 5, tag pembuka dilengkapi dengan atribut *border="1"*, atribut tersebut fungsinya untuk menampilkan garis tabel. Value atau isi dari atribut tersebut bisa 1,2,3 dan seterusnya.

```
1
    <html>
2
    <head>
3
    <title>table</title>
4
    <body>
5
       .....disini tag untuk kolom....
7
           9
    </body>
10
11
    </head>
12
    </html>
```

Tag yang diberi highlight pada baris ke 6 dan ke 8 merupakan tag pembuka dan penutup Intuk menampilkan baris pada tabel.

### 3. Tag pembuka dan penutup kolom TD

```
1
   <html>
2
   <head>
3
   <title>table</title>
4
   <body>
5
      6
      Kolom 1
      Kolom 2
9
      10
11
   </body>
12
   </head>
   </html>
13
```

Kode yang diberi highlight pada baris ke 7 dan 8 merupakan tag untuk menampilkan kolom pada tabel.

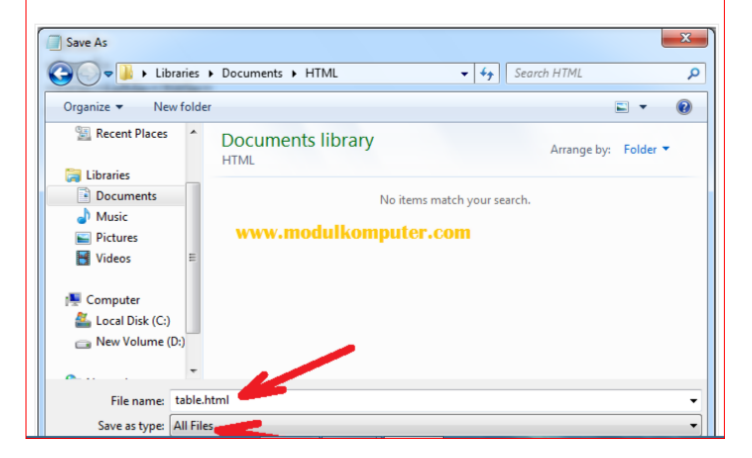
#### 4. Contoh tabel 2 baris 3 kolom

Dibawah ini merupakan kode dasar HTML untuk menampilkan tabel 2 baris 3 kolom.

```
<html>
1
2
   <head>
3
   <title>table</title>
4
  <body>
      5
      <!--baris pertama terdiri dari 3 kolom-->
6
7
      Kolom ke 1 baris ke 1
8
9
      Kolom ke 2 baris ke 1
      Kolom ke 3 baris ke 1
10
11
      12
      <!--baris kedua terdiri dari 3 kolom-->
13
14
      Kolom ke 1 baris ke 2
15
16
      Kolom ke 2 baris ke 2
17
      Kolom ke 3 baris ke 2
      18
19
      20
   </body>
21
   </head>
22 </html>
```

Bagi yang belum tahu cara menyimpan file HTML di notepad, langkahnya:

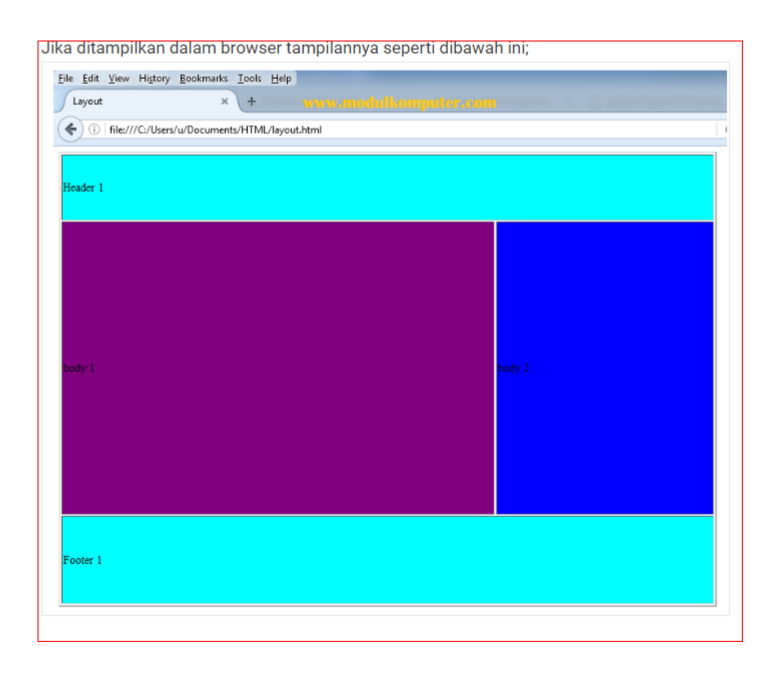
- 1. Klik Save As, ata CTRL + S
- 2. Pada file Name, tulis nama file dengan akhiran extensi html
- 3. Pada Save as type, pilih All Files
- 4. Save



Tabel di dalam tabel kadang diperlukan, khususnya pada saat pembuatan layout halaman web menggunakan html. Berikut beberapa contoh kode html untuk membuat tabel di dalam tabel.

Contoh kode html untuk membuat tabel layout web:

```
1
  <html>
2
  <head>
3
  <title>Layout</title>
4
  <body>
5
  6
    <!--header-->
    7
    Header 1
8
9
    <!-- tag dihilangkan-->
10
    11
12
    <!--body-->
13
    body
14
15
  1
    body 2
16
17
    18
19
    <!--footer-->
    20
    Footer 1
21
22
    <!-- tag dihilangkan-->
23
    24
  </body>
25
  </head>
  </html>
```



#### Membuat Tabel didalam Tabel hTML

Contoh penerapan tabel didalam tabel:

```
1
  <html>
2
  <head>
3
  <title>Layout</title>
4
  <body>
  5
6
    <!--header-->
7
    Header 1
8
    <!-- tag dihilangkan-->
9
10
    11
12
    <!--body-->
13
    <td width="600px" height="400px" bgcolor="purple"
14
15
   valign="top">
    <!--kolom body1-->
      17
      Menu 1
      Menu 2
21
      Menu 3
22
      23
      24
    body 2
25
26
    27
28
    <!--footer-->
    29
    Footer 1
30
    <!-- tag dihilangkan-->
```

