

MARCH 12, 2017

Table

Table sering kita gunakan untuk membuat suatu list data. misal Data Siswa, Data Mahasiswa, Data Karyawan, dll. jadi elemen table akan sering kita jumpai dan wajib kita kuasai bagaimana cara membuatnya.

Gel.	SPP	Reguler		karyawan		International Program
		Diploma (D3)	Sarjana (S1)	Diploma (D3)	Sarjana (S1)	
I	Rp 800.000,-	Rp 1.920.000,-	Rp 2.280.000,-	Rp 2.420.000,-	Rp 2.780.000,-	USD 1.600,-/Semester
II	Rp 1.200.000,-	(Per Semester)	(Per Semester)	(Per Semester)	(Per Semester)	*Jaminan Kuliah + Magang di Inggris dan Singapore

Gel.	SPP	Reguler		karyawan		International Program
		Diploma (D3)	Sarjana (S1)	Diploma (D3)	Sarjana (S1)	
III	Rp 1.700.000,-					
IV	Rp 2.200.000,-					

Untuk membuat table seperti contoh diatas, perhatikan penjelasan dibawah ini.

Table di mulai dengan menggunakan tag <table>.

Table terdiri dari head table dan body table. header di gunakan untuk menspesifikasikan nama kolom yang akan kita buat, sedangkan body table digunakan untuk mengisi datanya. Untuk membuat header table, gunakan struktur <thead><tr><td> atau <tr><th>, sedangkan untuk membuat body table kita bisa menggunakan struktur <tbody><tr><td> atau cukup

<tr> <td> saja.

Tiap baris dalam sebuah table di mulai dengan menggunakan tag <tr>.

Jumlah kolom dalam setiap baris harus sama, dan didefinisikan dengan menggunakan tag <td>.

penggabungan cell dapat dilakukan dengan 2 cara :

1. penggabungan baris dengan menggunakan rowspan="n"
2. Penggabungan kolom dengan menggunakan colspan="n"
3. n adalah jumlah cell yang akan digabungkan

table memiliki attribut khusus width, border, cellpadding, cellspacing, dll.

Contoh Table Sederhana

Edit in JSFiddle

- [HTML](#)
- [CSS](#)
- [Result](#)

```
<table>  
  <thead>
```

```

<thead>
  <tr>
    <td>No</td>
    <td>NIS</td>
    <td>Nama</td>
    <td>Nilai</td>
  </tr>
</thead>
<tbody>
  <tr>
    <td>1</td>
    <td>10510927</td>
    <td>Anton</td>
    <td>90</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>2</td>
    <td>1089727</td>
    <td>Rangga</td>
    <td>100</td>
  </tr>
<+r>

```

Contoh Table dengan penggabungan baris dan kolom

Edit in JSFiddle

- [HTML](#)
- [CSS](#)
- [Result](#)

```
<table>
  <thead>
    <tr>
      <th rowspan="2">Gel.</th>
      <th rowspan="2">SPP (Satu kali saat masuk kuliah Pertama)</th>
      <th colspan="2">Biaya kuliah kelas reguler (Siang atau Malam)</th>
      <th colspan="2">Biaya kuliah kelas karyawan (Exclusive : Sabtu atau Minggu)</th>
      <th rowspan="2">International Program</th>
    </tr>
    <tr>
      <th>Diploma (D3)</th>
      <th>Sarjana (S1) </th>
      <th>Diploma (D3)</th>
      <th>Sarjana (S1) </th>
    </tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr>
      <td> I </td>
      <td> Rp 800.000,- </td>
      <td rowspan="4">
        Rp 1 000 000 - <br> (Per Semester)
```

	Rp 1.920.000,- (Per Semester)
	Rp 2.280.000,- (Per Semester)
	Rp 2.420.000,- (Per Semester)
	Rp 2.780.000,- (Per Semester)
	USD 1.600,-/Semester *Jaminan Kuliah + Magang di Inggris dan Singapore
II	Rp 1.200.000,-
III	Rp 1.700.000,-
IV	Rp 2.200.000,-

```
table {border-collapse: collapse; width: 100%; border-top:solid 1px #CCC; border-bottom:
table thead {border-bottom: double #CCC 4px;}
```

```
table th {border-bottom:solid 1px #CCC;}
```

Catatan

- Semua baris meskipun berada di tengah-tengah dianggap sebagai baris baru dan dimulai dengan tag `<tr>`.
- Untuk membuat table yang terdiri dari beberapa penggabungan cell dan baris kita cukup menghitung jumlah kolomnya terlebih dahulu, kemudian buatlah tag `<td>`.
- Jika dalam kolom tersebut terdapat penggabungan baris gunakan `rowspan=""` (sesuaikan dengan jumlah barisnya)".
- sedangkan untuk penggabungan kolom gunakan `colspan=""` (sesuaikan dengan jumlah kolomnya)".

Contoh Table dengan warna rows yang berbeda-beda

Edit in JSFiddle

- [HTML](#)
- [CSS](#)
- [Result](#)

```
<table class="table-warna">
  <thead>
    <tr>
      <th rowspan="2">Semester</th>
      <th rowspan="2">SPP</th>
      <th rowspan="2">Biaya Kuliah</th>
      <th rowspan="2">Total Biaya</th>
      <th colspan="3">Cara Pembayaran</th>
    </tr>
    <tr>
      <th>Tahapan</th>
      <th>Biaya</th>
      <th>Waktu</th>
    </tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr>
      <td>I</td>
      <td>Rp 800.000,-</td>
      <td>Rp 1.920.000,-</td>
      <td>Rp 2.720.000,-</td>
```



```

    <td>Rp 816.000,-</td>
    <td>Daftar Ulang setelah lulus sariangan masuk diterima </td>
</tr>
<tr>
    <td>II</td>
    <td>Rp 800.000,-</td>
    <td>Rp 1.920.000,-</td>
    <td>Rp 2.720.000,-</td>
    <td>I (30%) </td>
    <td>Rp 816.000,-</td>
    <td>Daftar Ulang setelah lulus sariangan masuk diterima </td>
</tr>
<tr>
    <td>III</td>
    <td>Rp 800.000,-</td>
    <td>Rp 1.920.000,-</td>
    <td>Rp 2.720.000,-</td>
    <td>I (30%) </td>
    <td>Rp 816.000,-</td>
    <td>Daftar Ulang setelah lulus sariangan masuk diterima </td>
</tr>
<tr>
    <td>IV</td>
    <td>Rp 800.000,-</td>
    <td>Rp 1.920.000,-</td>
    <td>Rp 2.720.000,-</td>
    <td>I (30%) </td>
    <td>Rp 816.000,-</td>
    <td>Daftar Ulang setelah lulus sariangan masuk diterima </td>
</tr>

```

```
</tbody>  
</table>
```

```
table {border-collapse: collapse; width: 100%; border-top:solid 1px #CCC; border-bottom:  
table thead {border-bottom: double #CCC 4px;}  
table th {border-bottom:solid 1px #CCC;}  
table th, table td {border-right:solid 1px #CCC; padding: 5px 10px;}
```

Demikian penjelasan mengenai pembuatan table pada HTML. mudah-mudahan bermanfaat
buat kita semua

Keep Learning ^_^

Semangat