

TABLE

A. Table Borders

Table

file:///D:/PROGRAM/TUGAS SEMESTER III/Pemograman WEB 1/LATIHAN CSS (Marha

Search

Table

A. Table Borders

Nama Depan	Nama Belakang
Peter	Grifon
Luis	Grifon

```
table.x1 tr.x1 th.x1{
  border :1px solid black;
}
```

Properti Border adalah property yang digunakan menentukan batas tabel dalam CSS

B. Collapse Table Borders

B. Collapse Table Borders

Nama Depan	Nama Belakang
Peter	Grifon
Luis	Grifon

```
table.x2{
  border-collapse: collapse;
}
table.x2 tr.x2 th.x2{
  border: 1px solid black;
}
```

Properti border-collapse digunakan untuk menetapkan apakah perbatasan tabel harus runtuh ke dalam perbatasan tunggal

C. Table Width and Height

C. Table Width and Height

Nama Depan	Nama Belakang	Tabungan
Peter	Grifon	Rp 500.000
Luis	Grifon	Rp 600.000
Magda	Grifon	Rp 300.000

```
table.x3{
  width: 100%;
}
tr.x3 th.x3{
  height: 50px;
  border: 1px solid black;
}
```

Property ini digunakan untuk mengukur lebar dan tinggi sebuah tabel. Souch code disamping adalah contoh untuk mengatur lebar tabel menjadi 100%, dan tinggi elemen <th> hingga 50px

D. Horizontal Alignment

D. Horizontal Alignment

Nama Depan	Nama Belakang	Tabungan
Peter	Grifon	Rp 500.000
Luis	Grifon	Rp 600.000
Magda	Grifon	Rp 300.000

```
tr.x4 th.x4{
  text-align: left;
  border: 1px solid black;
}
```

Text-align adalah property untuk menetapkan keselarasan horizontal (seperti kiri, kanan, atau tengah) dari konten dalam <th>

E. Vertical Alignment

E. Vertical Alignment

Nama Depan	Nama Belakang	Tabungan
Peter	Grifon	Rp 500.000
Luis	Grifon	Rp 600.000
Magda	Grifon	Rp 300.000

```
tr.x5 th.x5{
  height: 50px;
  vertical-align: bottom;
  border: 1px solid black }
```

vertical-align adalah property untuk menetapkan alignment vertikal(seperti atas, bawah, atau tengah) dari konten dalam <th>

F. Table Padding

F. Table Padding		
Nama Depan	Nama Belakang	Tabungan
Peter	Grifon	Rp 500.000
Luis	Grifon	Rp 600.000
Magda	Grifon	Rp 300.000

```
tr.x6 th.x6{
padding: 15px;
text-align: left;
border: 1px solid black;}
```

Padding digunakan untuk mengontrol ruang antara perbatasan dan konten dalam tabel

G. Horizontal Dividers

G. Horizontal Dividers		
Nama Depan	Nama Belakang	Tabungan
Peter	Grifon	Rp 500.000
Luis	Grifon	Rp 600.000
Magda	Grifon	Rp 300.000

```
tr.x7 th.x7{
border-bottom: 1px solid black;}
```

Horizontal-dividers adalah property pembagi antara baris

H. Hoverable Table

H. Hoverable Table		
Nama Depan	Nama Belakang	Tabungan
Peter	Grifon	Rp 500.000
Luis	Grifon	Rp 600.000
Magda	Grifon	Rp 300.000

```
tr.x8:hover{
background-color: black;
border: 1px solid black;}
```

:hover adalah property yang digunakan untuk menyorot baris tabel pada mouse. Gunakan :hover pemilih pada <tr>

I. Striped Table

I. Striped Table		
Nama Depan	Nama Belakang	Tabungan
Peter	Grifon	Rp 500.000
Luis	Grifon	Rp 600.000
Magda	Grifon	Rp 300.000

```
table.x9{
border-collapse: collapse;
width: 100px; }
tr.x9 th.x9{
text-align: left;
padding: 8px; }
tr.x9:nth-child(even) {
background-color: cadetblue; }
th.x9{
background-color: #4caf50;
color: white; }
```

Untuk tabel bergaris zebra, gunakan nth-child() pemilih dan tambahkan background-color ke semua baris tabel genap (atau ganjil)

J. Table color

J. Table Color		
Nama Depan	Nama Belakang	Tabungan
Peter	Grifon	Rp 500.000
Luis	Grifon	Rp 600.000
Magda	Grifon	Rp 300.000

```
tr.x10 th.x10{
background-color: #4caf50;
color: white;
border: 1px solid black;}
```

Properti ini menentukan warna latar belakang dan warna teks dari elemen

K. Responsive Table

K. Responsive Table						
Nama Depan	Nama Belakang	Poin	Poin	Poin	Poin	Poin
Jill	Smith	50	50	50	50	50
Eve	Smith	90	90	90	90	90
Adam	Smith	30	30	30	30	30

```
table.x11{
border-collapse: collapse;
width: 100%;}
tr.x11 th.x11{
text-align: left;
padding: 8px;}
tr.x11:nth-child(even){
background-color: #f2f2f2;}
```

Tabel responsive digunakan untuk menampilkan bilah gulir horizontal jika layar terlalu kecil untuk menampilkan konten secara lengkap