

Mata Kuliah

KOMPUTER APLIKASI IT

Untuk Mahasiswa Semester 1, Pertemuan ke -4



RAUF FAUZAN

Email : rauffauzan@gmail.com

No HP : 085720171914



Outline



✓ HTML

- ☐ **Grouping element**
 - **Division (DIV)**
 - **Span**
- ☐ **Hyperlink**



Grouping Element



Divison (DIV)

Div /Division adalah suatu element yang di gunakan untuk mengelompokan suatu element atau tag tag agar menjadi suatu group, meskipun tag / element dalam div itu sendiri.

BUAT FILE : **LAT-4.HTML**

SIMPAN DI FOLDER LATIHAN ANDA | LALU KETIKAN SCRIPT DIBAWAH INI

```
1 <html>
2 <head>
3     <title>Belajar Div, Span dan Hiperlink </title>
4 </head>
5 <body>
6     <div>
7         INI ADALAH ISI DARI DIV HTML
8     </div>
9 </body>
10 </html>
```



Grouping Element



Divison (DIV) → Style background

Style background ini anda gunakan untuk memberikan warna latar apa saja yang anda inginkan ke dalam tag HTML div.

Tambahkan style di dalam tag div, seperti di bawah ini :

```
1 <html>
2 <head>
3   <title>Belajar Div, Span dan Hiperlink </title>
4 </head>
5 <body>
6   <div style="background: #9fc5e8">
7     INI ADALAH ISI DARI DIV HTML
8   </div>
9 </body>
10 </html>
```

Ket : **#9fc5e8** adalah hexadecimal dari warna.



Grouping Element



Divison (DIV) → Style Font Color

Sama hal nya dengan font color sebelumnya, style ini untuk memberi warna terhadap font. Cara penulisannya : *color : kode warna*
Tambahkan style di dalam tag div, seperti di bawah ini :

```
1  <html>
2  <head>
3      <title>Belajar Div, Span dan Hiperlink </title>
4  </head>
5  <body>
6      <div style="background: #9fc5e8; color:#FF0000">
7          INI ADALAH ISI DARI DIV HTML
8      </div>
9  </body>
10 </html>
```

Ket : Untuk menambahkan style di div, gunakan titik koma (;)



Grouping Element



Divison (DIV) → Style Text ALign

Untuk mengatur tulisan rata kiri, rata kanan, sama rata, atau di tengah.

Cara Penulisan = **text-align: posisi**

Tambahkan style di dalam tag div, seperti di bawah ini :

```
1 <html>
2 <head>
3   <title>Belajar Div, Span dan Hiperlink </title>
4 </head>
5 <body>
6   <div style="background: #9fc5e8; color:#FF0000; padding: 15px 25px 35px 45px;
7   text-align: center ">
8     INI ADALAH ISI DARI DIV HTML
9   </div>
10 </body>
11 </html>
```



Grouping Element



Divison (DIV) → Style Width

Untuk mengatur ukuran DIV, menggunakan pixel (px) / Persen (%)

Cara Penulisan = **width** : ukuran **px**;

Tambahkan style di dalam tag div, seperti di bawah ini :

```
1 <html>
2 <head>
3   <title>Belajar Div, Span dan Hiperlink </title>
4 </head>
5 <body>
6   <div style="background: #9fc5e8; color:#FF0000; padding: 15px 25px 35px 45px;
7   text-align: center; font-family: impact; font-size: 30px; width: 400px">
8     INI ADALAH ISI DARI DIV HTML
9   </div>
10 </body>
11 </html>
```



Grouping Element



Divison (DIV) → TAMBAHAN [BAYANGAN / SHADOW]

Jika Ingin menambahkan bayangan dalam Div, bisa masukan sricpt dibawah ini :

```
-moz-box-shadow: 0px 0px 5px 4px #6fa8dc; -  
webkit-box-shadow: 0px 0px 5px 4px #6fa8dc;  
box-shadow: 0px 0px 5px 4px #6fa8dc
```

```
border: 4px double #3d85c6;border-  
radius:15px;
```



Grouping Element



Span

Tag span hampir sama dengan tag div di atas. Namun perbedaanya, span ini termasuk **inline style**.

Secara garis besar, tag dalam HTML dapat dibagi menjadi 2 jenis, yaitu **Block-line** dan **In-line**.

Jenis tag **Block-line** atau **Block-style** yaitu tag yang secara otomatis menambahkan spasi (enter) di akhir tag. Sedangkan **In-Line** Sebaliknya



Grouping Element



Span

```
1 <html>
2 <head>
3   <title>Belajar Div, Span dan Hiperlink </title>
4 </head>
5 <body>
6   <div style="background: #9fc5e8; color:#FF0000; padding: 15px 25px 35px 45px;
7   text-align: center; font-family: impact; font-size: 30px; width: 400px;
8   border: 4px double #3d85c6;border-radius:15px;">
9     INI ADALAH ISI DARI DIV HTML
10  </div>
11
12  Baris ke 1 <div color="#FF0000;">INI ADALAH DIV</div>
13  Baris Ke 2 <span color="#FF0000;">INI ADALAH SPAN</span>
14
15 </body>
16 </html>
```



Hyperlink



Absolute Address - merupakan full internet address (URL) yang meliputi protocol, network location dan path dan nama file. Contoh:

<http://www.yahoo.com/index.html>

Relatif Address - URL yang tidak menyebutkan protocol dan network locationnya (hanya path dan nama filenya).

CONTOH PENULISAN :

```
<A HREF="URL"> Hypertext </A>
```

Anchor tag <A> untuk menentukan hyperlink dalam document HTML.

HREF property digunakan untuk menentukan tujuan dari hyperlink tersebut.



Hyperlink



Hyperlink

```
1 <html>
2 <head>
3   <title>Belajar Div, Span dan Hiperlink </title>
4 </head>
5 <body>
6   <center>
7     <a href="link1.html" target="_new">
8       <div style="background: #9fc5e8; color:#FF0000; padding: 30px 30px 30px 45px;
9       text-align: center; font-family: impact; font-size: 30px; width: 400px;
10      border: 4px double #3d85c6;border-radius:15px;">
11        INI ADALAH ISI DARI DIV HTML
12      </div>
13    </a>
14    Baris ke 1 <div color="#FF0000;">INI ADALAH DIV</div>
15    Baris Ke 2 <span color="#FF0000;">INI ADALAH SPAN</span>
16
17  </body>
18 </html>
19
```



LATIHAN



NAMA FILE :

Latihan-1.html

[link 1](#)

[link 2](#)

LINK 1 : MENUJU PADA FILE LAT-1.HTML

LINK 2 : MENUJU PADA FILE LAT-2.HTML



~ TERIMA KASIH ~