

Dasar-dasar HTML (Lanjutan)

Pemrograman Web
Rosa Ariani Sukamto
Email: rosa_if_itb_01@yahoo.com
Blog: http://udinrosa.wordpress.com
Website: http://www.gangsir.com

Link Tulisan

```
<a href="http://www.yahoo.com">  
ini adalah link ke yahoo  
</a>
```

Atribut pada Link

target	dilisi dengan : - _blank jika link dibuka pada jendela baru - _self jika link mengacu pada halaman itu sendiri - _top jika link dibuka dengan menghapus frame yang ada
title	menambahkan tulisan untuk <i>hint</i>

Link Gambar

```
<a href="http://www.yahoo.com">  
  
</a>
```

Link Email

```
<a href="mailto:rosa@blabla.com">  
Email saya  
</a>
```

Tabel

Tag	Keterangan
<table>.....</table>	mendefinisikan sebuah tabel
<th>.....</th>	mendefinisikan sel <i>header</i> tabel
<thead>.....</thead>	mendefinisikan header tabel tanpa dapat di- <i>scroll</i>
<caption>...</caption>	judul tabel
<tr>.....</tr>	mendefinisikan baris tabel
<td>.....</td>	mendefinisikan kolom tabel

Tabel

```
<table border="1">
<caption>Tabel Contoh</caption>
<tr>
    <th>Kolom 1</th>
    <th>Kolom 2</th>
</tr>
<tr>
    <td>baris : 1 ; kolom : 1</td>
    <td>baris : 1 ; kolom : 2</td>
</tr>
<tr>
    <td>baris : 2 ; kolom : 1</td>
    <td>baris : 2 ; kolom : 2</td>
</tr>
</table>
```

Tabel

Tabel Contoh

Kolom 1	Kolom 2
baris : 1 ; kolom : 1	baris : 1 ; kolom : 2
baris : 2 ; kolom : 1	baris : 2 ; kolom : 2

Atribut Tabel

Atribut	Keterangan
align={left center right}	letak tabel secara horizontal
valign={top middle bottom}	letak tabel secara vertikal
colspan	meleburkan sejumlah kolom
<td>meleburkan sejumlah baris</td>	meleburkan sejumlah baris
nowrap	mematikan <i>wrapping</i> dalam sebuah sel
border	ketinggiannya tabel
bordercolor	warna border
bordercolorlight	warna border pada bagian atas dan kiri
bordercolordark	warna border pada bagian bawah dan kanan
cellpadding	spasi antar data dalam tabel
cellspacing	spasi antar sel dalam tabel
background	diisi nama <i>image</i> yang digunakan sebagai latar belakang
bgcolor	diisi warna yang digunakan sebagai latar belakang

Frame

Tag	Keterangan
<frameset>.....</frameset>	mendefinisikan himpunan <i>frame</i>
<frame>.....</frame>	mendefinisikan <i>frame</i>
<iframe>.....</iframe>	mendefinisikan sebuah frame <i>inline</i> (ada browser yang tidak mendukung iframe)

Frame

Atribut	Keterangan
rows	besar baris <i>frame</i>
cols	besar kolom <i>frame</i>
frameborder	<i>border frame</i> , diisi <i>yes / no</i> atau berisi angka
bordercolor	warna <i>border</i>
scrolling	dapat digulung atau tidak (<i>scroll</i>), diisi dengan <i>yes / no</i>

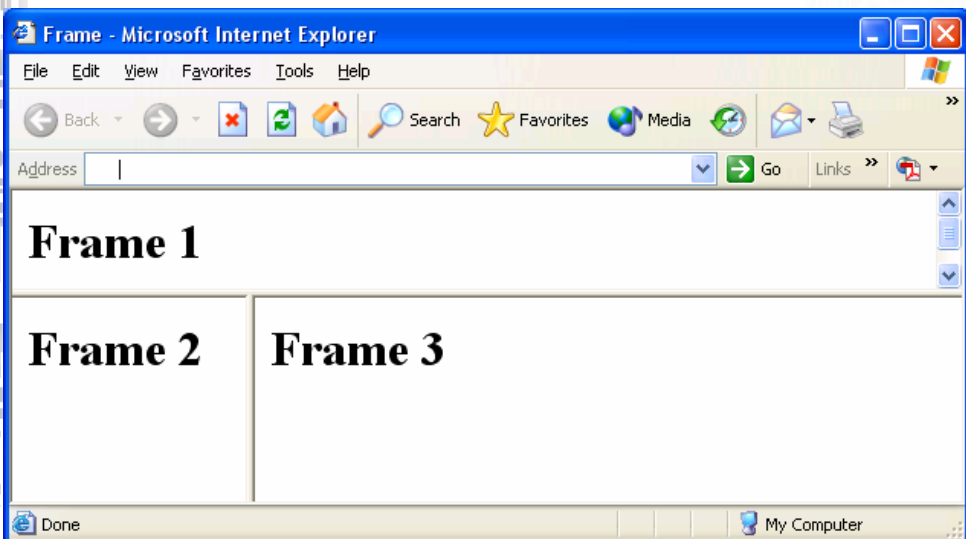
Atribut Frame

Atribut	Keterangan
src	nama <i>file</i>
name	nama <i>frame</i>
marginwidth	margin kiri dan kanan <i>frame</i>
marginheight	margin atas dan bawah
scrolling	dapat digulung atau tidak (<i>scroll</i>), diisi dengan <i>yes / no</i>
noresize	dapat diubah ukurannya atau tidak, diisi <i>yes / no</i>
target	target <i>frame</i> , diisi: <ul style="list-style-type: none">• <i>_blank</i> untuk membuka jendela baru• <i>_self</i> membuka jendela tempat link berada
bordercolor	warna <i>border</i>
framespacing	spasi tambahan antar <i>frame</i> (dalam satuan piksel)

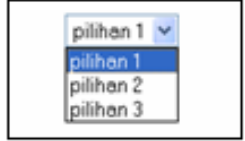
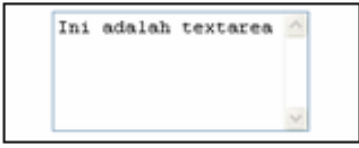
Frame

```
<html>
<head>
<title>Frame</title>
</head>
<frameset rows="25%,50%">
    <frame src="frame1.html">
    <frameset cols="25%, 75%">
        <frame src="frame2.html">
        <frame src="frame3.html">
    </frameset>
</frameset>
</html>
```

Frame



Form

Tag	Keterangan
<form>.....</form>	membuat <i>form</i> dengan kumpulan elemen di dalamnya
<input>	membuat komponen masukan
<select> <option>..... <option>..... </select>	membuat komponen <i>choice box</i>
	
<textarea>.....</textarea>	membuat komponen <i>texarea</i>
	

Atribut Form

Atribut	Keterangan
action	menspesifikasi lokasi URL yang akan memproses masukan pada <i>form</i>
method={post get}	metode pengiriman nilai-nilai masukan <i>form</i> , metode post mengirim data melalui saluran socket, metode get mengirim data melalui alaman URL

Komponen Form: Atribut Input

Atribut	Keterangan
name	nama input
size	ukuran input
maxlength	panjang maksimal input
checked={true false}	digunakan untuk tipe checkbox dan radio
value	menyatakan nilai standar

Komponen Form: Atribut Input

```
type={text|radio|checkbox|submit|
      button|reset|image|password|hidden}
```

Text :

```
<input type="text" size="10" name="text">
```

Text :

Komponen Form: Atribut Input

biasa digunakan untuk *single check*

```
Radio 1 :   
<input type="radio" name="radio">  
  
Radio 2 :   
<input type="radio" name="radio">
```

Radio 1 :

Radio 2 :

Komponen Form: Atribut Input

biasa digunakan untuk *multiple check*

```
Checkbox 1 :   
<input type="checkbox" name="checkbox1">  
  
Checkbox 2 :   
<input type="checkbox" name="checkbox2">
```

Checkbox 1 :

Checkbox 2 :

Komponen Form: Atribut Input

mengirim data *form*

```
Submit : 
<input type="submit" name="submit"
       value="submit">
```

Submit :

Komponen Form: Atribut Input

```
Button : 
<input type="button" name="button"
       value="button">
```

Button :

Komponen Form: Atribut Input

membersihkan input

```
Reset :&nbsp;  
<input type="reset" name="reset"  
      value="reset">
```

Reset:

Komponen Form: Atribut Input

```
Image :&nbsp;  
<input type="image" name="image"  
      src="J2ME.jpg">
```



Image :

Komponen Form: Atribut Input

```
 Password :   
<input type="password" size="10"  
 name="password">
```

Password :

Komponen Form: Atribut Input

menyimpan data tanpa ditampilkan

```
<input type="hidden" name="hidden"  
 value="nilai">
```