

Nama : Ahmad Faris Almuzakki
No BP : 210102028
Kelas : MI 1 A
Mata Kuliah : Pemrograman Web Dasar

Laporan Pemrograman Web Dasar

Bekerja Dengan Link

1. Tujuan Praktikum

- Dapat menjelaskan pengertian dari tag <link>
- Dapat mengetahui penulisan dari tag <link>
- Dapat menjelaskan attribut yang terdapat pada tag <link>
- Dapat menampilkan link pada halaman web HTML

2. Teori Singkat

HTML merupakan bahasa yang digunakan untuk membuat halaman web.

Pada HTML mempunyai tag atau perintah yang dapat digunakan untuk membuat sebuah membuka halaman lain dengan link yaitu tag <a>

Elemen link pada dokumen html merupakan penghubung antara dokumen html yang bersangkutan dan biasanya digunakan untuk menghubungkan dua dokumen html. elemen link biasanya menggunakan tag <a>

3. Alat Dan Bahan

1. PC atau laptop

2. Aplikasi Notepad ++

3. Browser

4. Langkah Kerja

Cara Pembuatan link pada halaman web HTML

1. Install aplikasi Notepad ++ pada PC atau laptop lalu buka aplikasinya
2. Buat lembaran baru dengan cara Klik File > Klik New

3. Klik bagian language lalu klik H dan Pilih HTML

4. Buat codingan dari tag <link> dengan codingan sebagai berikut:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <title> Belajar dengan link </title>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width" initial-scale="1.0">
    <meta name="description" content="Tag Link">
    <link rel="shortcut icon" href="icon.ico">
  </head>
```

Codingan Pertemuan 8 latihan !

<body>

<p>

Internal Link
 + indeks pertemuan 8 latihan

Informasi lengkap, silahkan klik link berikut:
 tentang

```
<a href="tentang.html"> tentang saya </a>
```

<p> MATH atau matematika yang mendekati dunia nyata

<p> ...

External Link

Halaman website PNP

Codingan index - 2101092028.html

<body>

```
<table width="100%">
  <tr align="right" width="50%">
    <td>
```


</td>

</tr>

<tr align="right" width="50%">

<td>

Login

</td>

</tr>

</table>

KHEY

```
<table width = "100%">  
    <tr>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
    </tr>  
    <tr>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
        <td align = "center" width = "25%">  
            <a href = "detail_2101092028.html"><img src = "Foto2.jpg" alt = "informasi dari gambar"/>  
        </a>  
    </tr>  
</table>  


Codingan detail_2101092028



```
<body> <table width = "100%">
 <tr valign = "top">
 <td width = "12%" align = "center">

```


```

```

</td>
<td rowspan=4 width = "52 %>
<video controls autoplay loop src = "video.mp4" type = "video/mp4"
width = "80 %" height = "100 %> </video>
</td>
</tr>
<tr valign = "top" align = "center">
<td width = "12 %>
<img src = "foto2.jpg" width = "50 %" height = "50 %>
</td>
</tr>
<tr valign = "top" align = "center">
<td width = "12 %>
<img src = "Foto2.jpg" width = "50 %" height = "50 %>
</td>
</tr>
<tr>
<td align = "center">
<img src = "Foto2.jpg" width = "50 %" height = "50 %"/>
</td>
</tr>
</table>
<p align = "center">
<a href = "index_2101092028.html" > kembali </a>
</p>
</body>

```

Coolingan- Login_2101092028.html

```

<body>
<form action = "" method = "">
<fieldset>
<legend align = "center"><img src = "login.png"/> </legend>
<table width = "100 %>
<tr align = "center">
<td width = "100 %>
<input type = "text" name = "user" placeholder
= "Username">
</td>
</tr>
<tr align = "center">
<td width = "100 %>
<input type = "password" name = "pass" placeholder
= "Password">
</td>
</tr>

```

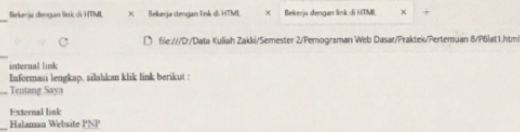
```

<tr align="center">
    <td width="100%">
        Password : <input type="password" name="user" placeholder="Password">
    </td>
</tr>
<tr>
    <td align="center">
        <input align="center" type="submit" value="Login" <br>
    </td>
    <td align="center">
        <a href="index - 2101092028.html" > Kembali </a>
    </td>
</tr>
</table>

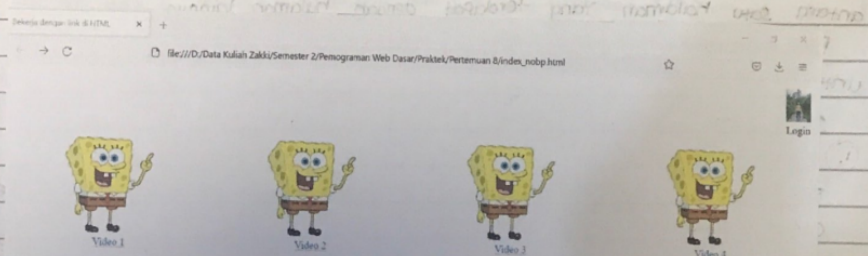
```

5. Hasil Penelitian

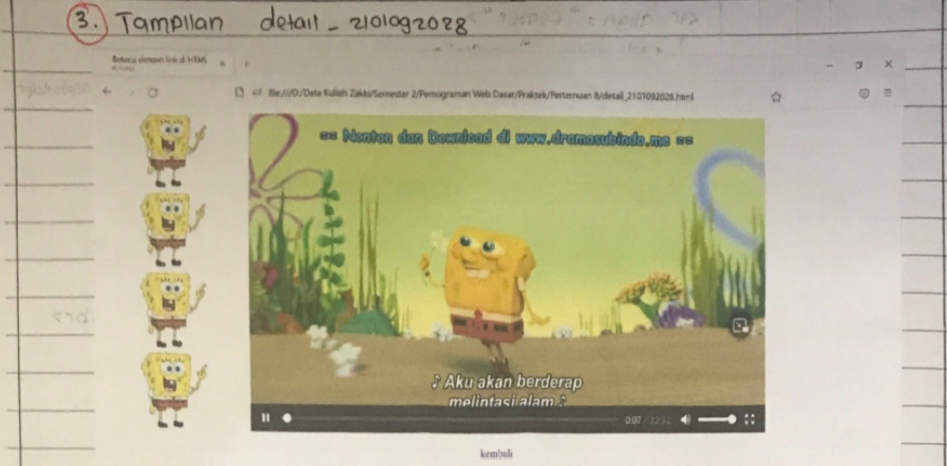
1. Tampilan Pertemuan 8 latihan 1



2. Tampilan index - 2101092028



3. Tampilan detail - 2101092028



4. Tampilan login - 2101092028



6. Pembahasan

Tag `<a>` atau tag `<link>` merupakan suatu link yang ada pada halaman web dibuat dengan tujuan sebagai jalur pintas atau shortcut menuju suatu halaman web lain. tag `<a>` berguna sebagai penghubung antara satu halaman yang terdapat dengan halaman lainnya.

Pada tag `<a>` memiliki atribut penting yaitu `'href'` yang berguna untuk menentukan alamat URL tujuan dari link jenis-jenis link pada html

1. Internal link

merupakan link yang menuju ke domain atau halaman web itu sendiri. Contoh codingan :

```
<P>
| <a href = "halaman_utama.html" > Kembali </a>
</P>
```

bertujuan agar Kembali pada halaman utama

KPKY

2. External Link

External link merupakan link yang menuju domain lain. seperti link menuju Facebook, YouTube, dan lain-lain.

Contoh Codingan :

LIP>

| Facebook

LIP>

| YouTube

↪ membuka halaman facebook

↪ membuka halaman youtube

Attribut yang terobat pada link "Target"

1. -blank

attribut ini berguna untuk membuka link pada jendela baru.

Contoh Codingan :

LIP>

| Facebook

↪ agar membuka halaman facebook pada jendela baru

2. -self

attribut ini akan membuka link pada halaman itu sendiri.

Contoh Codingan : Google

LIP>

| YouTube

↪ agar membuka halaman youtube pada halaman itu sendiri

3. myframe

attribut ini berguna untuk membuka link pada kolom myframe tersebut

Contoh Codingan :

LIP>

| You Facebook

LIP>

| <iframe name = "myframe" width = "600" height = "450" > </iframe>

LIP>

| membuka halaman facebook pada kolom myframe

4. -top

attribut ini berguna untuk menuju bagian atas pada halaman

Contoh Codingan : <body> menu keatas </body>

| <h1 id = "atas" > Paragraf </h1>

<P>

Paragraf ke satu
Paragraf ke satu
Paragraf ke satu
Paragraf ke satu

<P>

<P>

Paragraf ke dua

Paragraf ke dua

<P>

ca href="#atas" & kembali ke atas

</body> . maka akan kembali ke bagian yang sudah ditentukan

T. Kesimpulan

HTML adalah bahasa markup yang digunakan untuk membuat halaman web. Pada HTML kita dapat membuat sebuah link pada sebuah web dengan tag <link> atau tag <a>

Tag <a> merupakan suatu link yang ada pada halaman web yang berfungsi sebagai jalur pintas menuju suatu halaman web lain. Pada tag <a> memiliki attribut "href" berguna untuk menentukan alamat URL tujuan. Pada link.

- * Jenis-jenis link pada html ada :
 - * Internal link merupakan link yang menuju pada halaman web itu sendiri
 - * External link merupakan link yang menuju pada halaman web lain, seperti tukar tanda mata halaman facebook, youtube, dan lain-lain

attribut yang terdapat pada link "target"

- * - blank yang akan membuka link pada jendela baru
 - * - self yang akan membuka link pada halaman itu sendiri
 - * - myframe yang akan membuka link pada kolom disediakan myframe
 - * - top yang akan menuju bagian atas pada halaman web
- Pada pembuatan link kita dapat menggunakan tag <a> dan beberapa attribut sesuai dengan kebutuhan masing-masing dan dapat membantu pembuatan link pada html

8. Referensi

- * <https://www.petanikode.com/html-link/>
- * <https://www.apacara.com/tutorial/html-link-tag.html>
- * <https://www.gotomud.com/html-link/>
- * <https://patukom.blogspot.id/2016/10/penjelasan-tag-link-membuat-favicon.html>

(KIKY)