

# **TAG HTML DASAR**

## **LAPORAN PEMROGRAMAN WEB**

Oleh  
**Radea Aji Prasajo (064002200016)**  
**(Program Studi Informatika)**



**UNIVERSITAS TRISAKTI**  
**02 Maret 2024**

# 1. Membuat Kode Program Home di File HTML

Pembuatan kode program web melalui aplikasi Visual Studio Code untuk membuat halaman web yang berisi table, dan beberapa paragraph yang akan ditampilkan.

Berikut hasil kodingannya:

```
Layout_Home.html X Welcome
C: > Users > Radea > Downloads > pemrogramanweb > Layout_Home.html > html > body > center > table
1. <html>
2.   <head>
3.     <title>Latihan membuat table</title>
4.   </head>
5.   <body>
6.     <center>
7.       <table border="1" style="width: 100%">
8.         <tr>
9.           <td colspan="3">
10.            <h1>My Biodata - Home</h1>
11.          </td>
12.        </tr>
13.        <tr>
14.          <td>
15.            <ul>
16.              <li><a href="../pemrogramanweb/Layout_Home.html">Home</a></li>
17.              <li><a href="../pemrogramanweb/Layout_AboutUs.html">About Us</a></li>
18.              <li><a href="../pemrogramanweb/Layout_Galery.html">Galery</a></li>
19.            </ul>
20.          </td>
21.          <td colspan="2">
22.            <h2>Welcome to my site</h2>
23.            <p>Please enjoy my site for my task web programming.</p>
24.            <i>Created by Me.</i>
25.            <b>Universitas Trisakti</b>
26.          </td>
27.        </tr>
28.        <tr>
29.          <td colspan="3">
30.            follow us in @usaktif
31.          </td>
32.        </tr>
33.      </table>
34.    </center>
35.  </body>
36. </html>
```

Dan berikut hasil yang akan ditampilkan di halaman browser:



Link pada kata “Home”, “About Us”, dan “Galery” dapat di akses ke halaman yang dituju sehingga halaman yang ditampilkan akan berbeda dengan halaman awal. Jika link yang di access menuju ke halaman utama, browser akan tetap berada di halaman tersebut.

## 2. Membuat Kode Program About Us di File HTML

Halaman ini akan menampilkan nama dan alamat email pemilik. Disini akan menggunakan alamat email contoh saja. Berikut hasil kodingannya:

```
Layout_Home.html  Layout_AboutUs.html X  Welcome
C:\Users\Radea\Downloads\pemrogramanweb> Layout_AboutUs.html > html
1  <html>
2  <head>
3  <title>Latihan membuat table</title>
4  </head>
5  <body>
6  <center>
7  <table border="1" style="width: 100%">
8  <tr>
9  <td colspan="3">
10 <h1>My Biodata - Home</h1>
11 </td>
12 </tr>
13 <tr>
14 <td>
15 <ul>
16 <li><a href="../../pemrogramanweb/Layout_Home.html">Home</a></li>
17 <li><a href="../../pemrogramanweb/Layout_AboutUs.html">About Us</a></li>
18 <li><a href="../../pemrogramanweb/Layout_Gallery.html">Galery</a></li>
19 </ul>
20 </td>
21 <td colspan="2">
22 <h1>About Us</h1>
23 Radea Aji Prasajo <br/>
24 Gmail: <a href="mailto:example_username@gmail.com">example_username@gmail.com</a>
25 </td>
26 </tr>
27 <tr>
28 <td colspan="3">
29 follow us in @usaktif
30 </td>
31 </tr>
32 </table>
33 </center>
34 </body>
35 </html>
```

Dan berikut hasil yang akan ditampilkan di halaman browser:



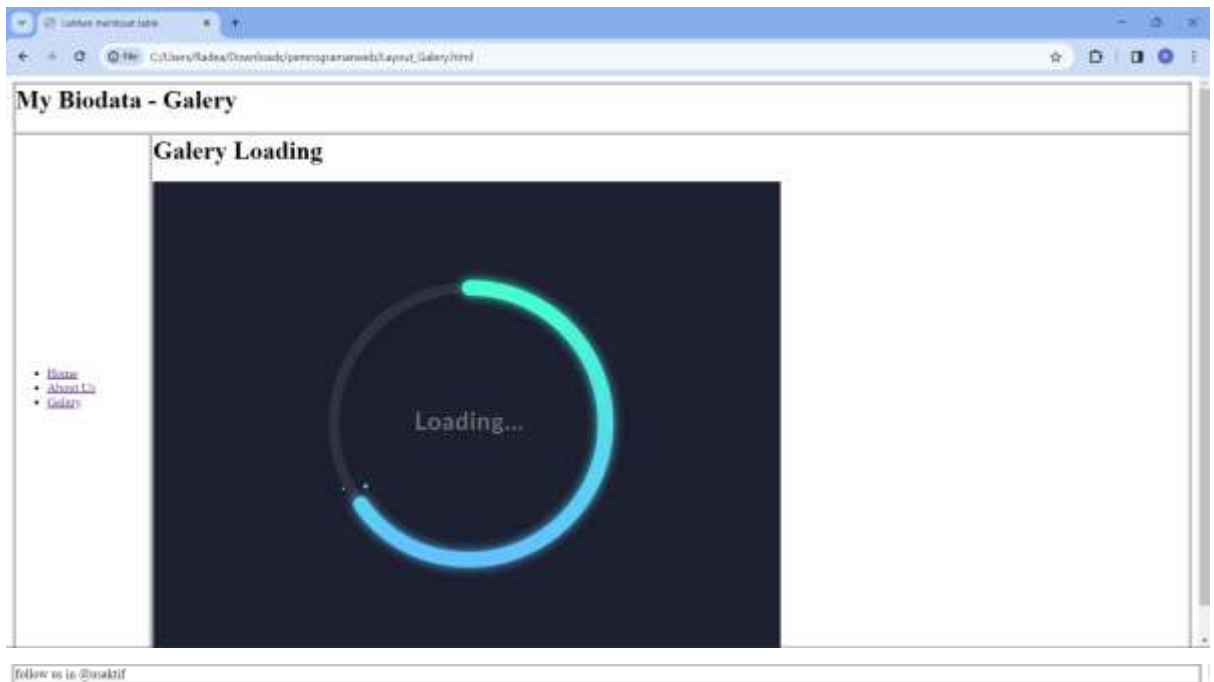
Halaman “About Us” berbeda dengan halaman “Home”. Tujuannya untuk membedakan halaman fitur pada “Home” dengan “About Us”.

### 3. Membuat Kode Program Galery di File HTML

Di halaman Galery akan berbeda dengan halaman yang lain. Di halaman tersebut akan menampilkan sebuah gambar di halaman browser. Berikut hasil kodingannya:

```
Layout_Home.html Layout_AboutUs.html Layout_Galery.html X Welcome
C:\Users\Radea\Downloads\pemrogramanweb\Layout_Galery.html > html
1 <html>
2   <head>
3     <title>Latihan membuat table</title>
4   </head>
5   <body>
6     <center>
7       <table border="1" style="width: 100%">
8         <tr>
9           <td colspan="3">
10            <h1>My Biodata - Home</h1>
11          </td>
12        </tr>
13        <tr>
14          <td>
15            <ul>
16              <li><a href="../../pemrogramanweb/Layout_Home.html">Home</a></li>
17              <li><a href="../../pemrogramanweb/Layout_AboutUs.html">About Us</a></li>
18              <li><a href="../../pemrogramanweb/Layout_Galery.html">Galery</a></li>
19            </ul>
20          </td>
21          <td colspan="2">
22            <h1>Galery Loading</h1>
23            
24          </td>
25        </tr>
26        <tr>
27          <td colspan="3">
28            follow us in @usaktif
29          </td>
30        </tr>
31      </table>
32    </center>
33  </body>
34 </html>
```

Dan berikut hasil yang akan ditampilkan di halaman browser:



Pada halaman tersebut, terlihat hanya menampilkan sebuah gambar pada bagian konten. Untuk menampilkan gambar tersebut, dibutuhkan file gambar supaya dapat menampilkan gambar yang diinginkan.

#### 4. Kesimpulan

Ketiga halaman tersebut memiliki tampilan yang hampir mirip seperti menggunakan table, judul, pilihan access halaman dan penutup yang sama tetapi konten yang ditampilkan berbeda dengan yang lain untuk tujuan tertentu. Dengan cara tersebut, pengguna dapat lebih mudah memahami konten pada website tersebut.