

Nama : Omar Mukhtar

NIM : A11.2020.13036

Kelas : PBW

Kelompok : 4301

## Membuat Biodata Diri Dengan Menggunakan HTML

1. Buat folder baru untuk penyimpanan file.html, setelah itu buka Visual studio code dan buka folder yang sudah buat tadi lalu klik new file dengan format .html
2. Copy dokumen HTML (code) dari [https://www.w3schools.com/html/html\\_basic.asp](https://www.w3schools.com/html/html_basic.asp) atau ketik html di Visual studio code anda
3. Ketikkan <title> Biodata Diri </title> pada <head></head> untuk membuat nama address bar/web
4. Berikan warna pada halamanmu dengan ketik <body style="background-color"></body>
5. Buat judul content/halamanmu, ketik <h1 align="center" style="color">Biodata Mahasiswa</h1>
6. <hr width="400"> membuat garis horizontal dengan lebar 400
7. Kemudian buat tabel data anda, code nya seperti dibawah ini

```
Biodata.html X  omar1.JPG  [Icons]
< Biodata.html > < html > < body > < h1
9  <table cellpadding="8" align="center">
10  <tr>
11  <!--Menambahkan gambar dari folder pribadi dengan keterangan foto profil rata atas dengan lebar 130-->
12  <td rowspan="10" valign="top"></td>
13  <td width="130"><b>Nama</b></td>
14  <td> Omar Mukhtar</td>
15  <tr>
16  <td><b>NIM</b></td>
17  <td> A11.2020.13036</td>
18  </tr>
19  <tr>
20  <td><b>Jenis Kelamin</b></td>
21  <td> Laki-Laki</td>
22  </tr>
23  <tr>
24  <td><b>Status Akademik</b></td>
25  <td> Aktif </td>
26  </tr>
27  <tr>
28  <td><b>Status Marital</b></td>
29  <td> Belum Menikah</td>
30  </tr>
31  <tr>
32  <td><b>Dosen Wali</b></td>
33  <td> Edi Faisal, S.Kom, M.Kom</td>
34  </tr>
35  <tr>
36  <td><b>Alamat</b></td>
37  <td> Gembong Selatan RT.03 RW.10 Kedungwuni Barat</td>
38  </tr>
```

```
38     </tr>
39     <tr>
40         <td><b>Nama Orang Tua</b></td>
41         <td>: Mukhtar Lutfi</td>
42     </tr>
43     <tr>
44         <td><b>Agama</b></td>
45         <td>: Islam</td>
46     </tr>
47     <tr>
48         <td><b>Email</b></td>
49         <td>: 111202013036@mhs.dinus.ac.id</td>
50     </tr>
51 </table>
```

8. `<br>` membuat barisan baru
9. `<h2>` menambahkan heading untuk membuat judul baru
10. Membuat table Kartu Rencana Studi seperti membuat table sebelumnya tetapi sedikit berbeda dengan menambahkan bagian dari table-nya yaitu `<thead>` dan `<tbody>`

```
<div><div>Biodata.html X</div> omar1.JPG</div>
<div>
  <div>
    <div>Biodata.html>
      <div>html>
        <div>body>
          <div>h1
            54 <br>
            55 <h2 align="center">Kartu Rencana Studi</h2> <!--Menambahkan Heading 2-->
            56 <!--Membuat Kartu Rencana Studi dengan menggunakan table kompleks rata tengah
            57 jarak cellnya nol dan luas cellnya yaitu 6-->
            58 <table border="1" cellspacing="0" cellpadding="6" align="center">
            59   <thead style="background-color:#008080"> <!--background baris-->
            60     <tr>
            61       <td align="center" width="40" rowspan="1">No</td>
            62       <td>Kode Mata Kuliah</td>
            63       <td>Kelompok</td>
            64       <td>Mata Kuliah</td>
            65       <td>SKS</td>
            66       <td>Status</td>
            67     </tr>
            68   </thead>
            69   <tbody style="background-color: #F5F5F5;">
            70     <tr>
            71       <td align="center" valign="top">1</td>
            72       <td>A11.54302</td>
            73       <td>A11.4301</td>
            74       <td>MATEMATIKA DISKRIT</td>
            75       <td align="center">3</td>
            76       <td align="center">B</td>
            77     </tr>
            78     <tr>
            79       <td align="center" valign="top">2</td>
            80       <td>A11.54303</td>
            81       <td align="center">A11.4316</td>
            82       <td>MATRIKS & RUANG VEKTOR</td>
            83       <td align="center">3</td>

```

```

84         <td align="center">B</td>
85     </tr>
86     <tr>
87         <td align="center" valign="top">3</td>
88         <td>A11.54306</td>
89         <td align="center">A11.4301</td>
90         <td>STRUKTUR DATA</td>
91         <td align="center">4</td>
92         <td align="center">B</td>
93     </tr>
94     <tr>
95         <td align="center" valign="top">4</td>
96         <td>A11.54314</td>
97         <td align="center">A11.4301</td>
98         <td>PEMROGRAMAN BERBASIS WEB</td>
99         <td align="center">2</td>
100        <td align="center">B</td>
101    </tr>
102    <tr>
103        <td align="center" valign="top">5</td>
104        <td>A11.54403</td>
105        <td align="center">A11.4307</td>
106        <td>ORGANISASI DAN ARSITEKTUR KOMPUTER</td>
107        <td align="center">3</td>
108        <td align="center">B</td>
109    </tr>
110    <tr>
111        <td align="center" valign="top">6</td>
112        <td>A11.54501</td>
113        <td align="center">A11.4309</td>

```

```

114        <td>JARINGAN KOMPUTER</td>
115        <td align="center">3</td>
116        <td align="center">B</td>
117    </tr>
118    <tr>
119        <td align="center" valign="top">7</td>
120        <td>A11.54608</td>
121        <td align="center">A11.4301</td>
122        <td>PEMROGRAMAN PERANGKAT BERGERAK</td>
123        <td align="center">3</td>
124        <td align="center">B</td>
125    </tr>
126    <tr>
127        <td align="center" valign="top">8</td>
128        <td>N201706</td>
129        <td align="center">n602</td>
130        <td>PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN</td>
131        <td align="center">2</td>
132        <td align="center">B</td>
133    </tr>
134 </tbody>
135 </table>
136 </body>
137 </html>

```

- `Border="1"` untuk menampilkan border tablenya sebanyak Satu
- `<thead></thead>` membuat header baris seperti dibawah ini


No	Kode Mata Kuliah	Kelompok	Mata Kuliah	SKS	Status
----	------------------	----------	-------------	-----	--------

- `<tbody></tbody>` membuat body (isi) table-nya

1	A11.54302	A11.4301	MATEMATIKA DISKRIT	3	B
2	A11.54303	A11.4316	MATRIKS & RUANG VEKTOR	3	B
3	A11.54306	A11.4301	STRUKTUR DATA	4	B
4	A11.54314	A11.4301	PEMROGRAMAN BERBASIS WEB	2	B
5	A11.54403	A11.4307	ORGANISASI DAN ARSITEKTUR KOMPUTER	3	B
6	A11.54501	A11.4309	JARINGAN KOMPUTER	3	B
7	A11.54608	A11.4301	PEMROGRAMAN PERANGKAT BERGERAK	3	B
8	N201706	n602	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	2	B


11. Setelah selesai code-nya, jalankan dengan klik tombol RUN lalu pilih start debugging

12. Hasil :



D:/pem-web2021/minggu2/Biodata.html

## Biodata Mahasiswa



**Nama** : Omar Mukhtar

**NIM** : A11.2020.13036

**Jenis Kelamin** : Laki-Laki

**Status Akademik** : Aktif

**Status Marital** : Belum Menikah

**Dosen Wali** : Edi Faisal, S.Kom, M.Kom

**Alamat** : Gembong Selatan RT.03 RW.10 Kedungwuni Barat

**Nama Orang Tua** : Mukhtar Lutfi

**Agama** : Islam

**Email** : 111202013036@mhs.dinus.ac.id

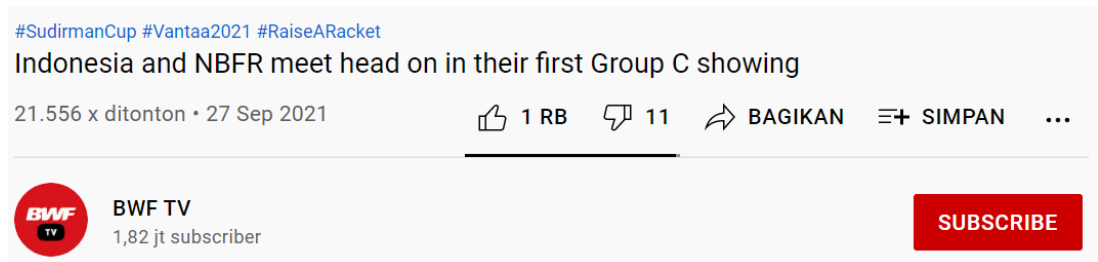
## Kartu Rencana Studi

No	Kode Mata Kuliah	Kelompok	Mata Kuliah	SKS	Status
1	A11.54302	A11.4301	MATEMATIKA DISKRIT	3	B
2	A11.54303	A11.4316	MATRIKS & RUANG VEKTOR	3	B
3	A11.54306	A11.4301	STRUKTUR DATA	4	B
4	A11.54314	A11.4301	PEMROGRAMAN BERBASIS WEB	2	B
5	A11.54403	A11.4307	ORGANISASI DAN ARSITEKTUR KOMPUTER	3	B
6	A11.54501	A11.4309	JARINGAN KOMPUTER	3	B
7	A11.54608	A11.4301	PEMROGRAMAN PERANGKAT BERGERAK	3	B
8	N201706	n602	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	2	B

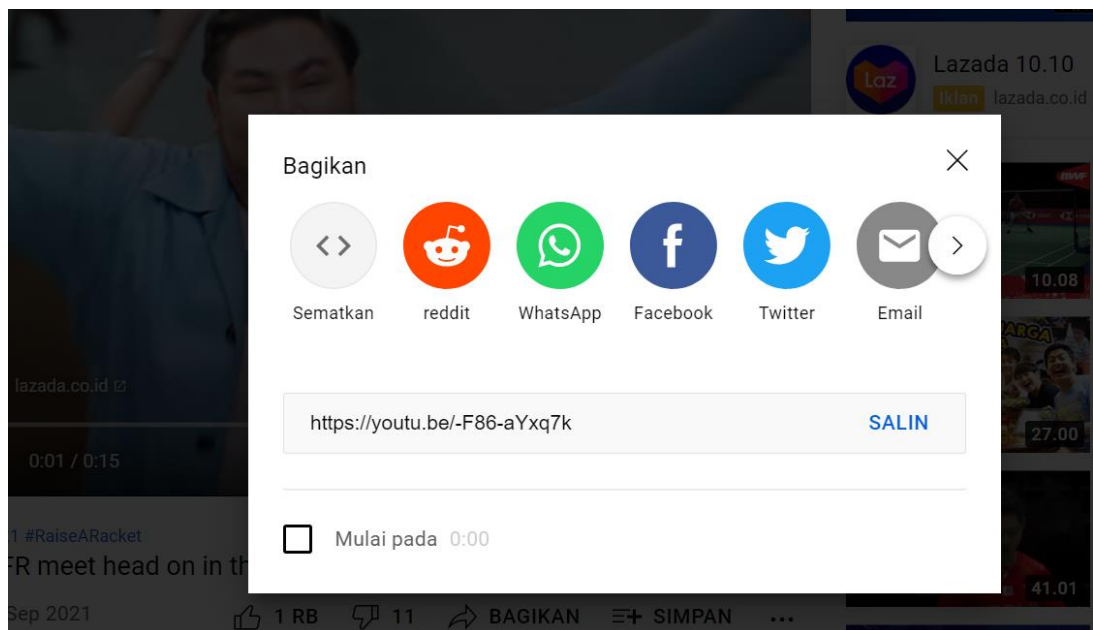
## Menambahkan File Multimedia

Bagaimana cara menambahkan file Multimedia seperti video dari youtube di HTML? Ikuti Langkah-langkah berikut ini.

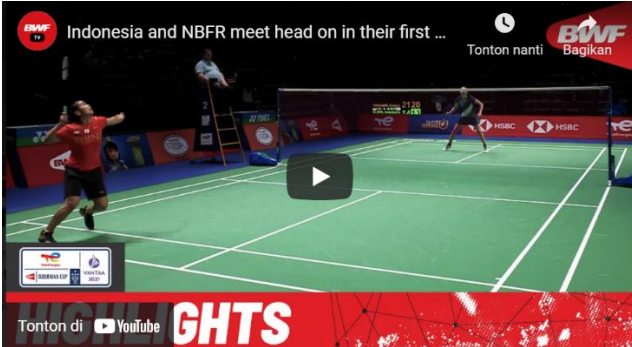
1. Buka aplikasi editor anda
2. Create new file atau open file yang anda sudah buat di aplikasi editor.
3. Ketikkan tag `<iframe></iframe>` untuk memanggil video
4. Cari video di youtube yang ingin di tampilkan di HTML, lalu klik bagikan



5. Setelah klik bagikan, akan muncul tampilan seperti dibawah ini. Kemudian klik sematkan



6. Copy semua code tersebut



Sematkan Video

```
<iframe width="560" height="315"
src="https://www.youtube.com/embed/
-F86-aYxq7k" title="YouTube video
player" frameborder="0"
allow="accelerometer; autoplay;
clipboard-write; encrypted-media;
gyroscope; picture-in-picture"
allowfullscreen></iframe>
```

☐ Mulai pada 0:00

SALIN

7. Kemudian tempelkan di aplikasi editor, klik kanan lalu paste
8. Lalu jalankan (Run) di google chrome
9. Selanjutnya akan muncul tampilan seperti dibawah ini

