

# Membuat Halaman Web dengan Frame

Oleh: Taryana Suryana M.Kom  
Teknik Informatika Unikom

[taryanarx@email.unikom.ac.id](mailto:taryanarx@email.unikom.ac.id)

[taryanarx@gmail.com](mailto:taryanarx@gmail.com)

[Line/Telegram: 081221480577](https://line.me/tv/081221480577)

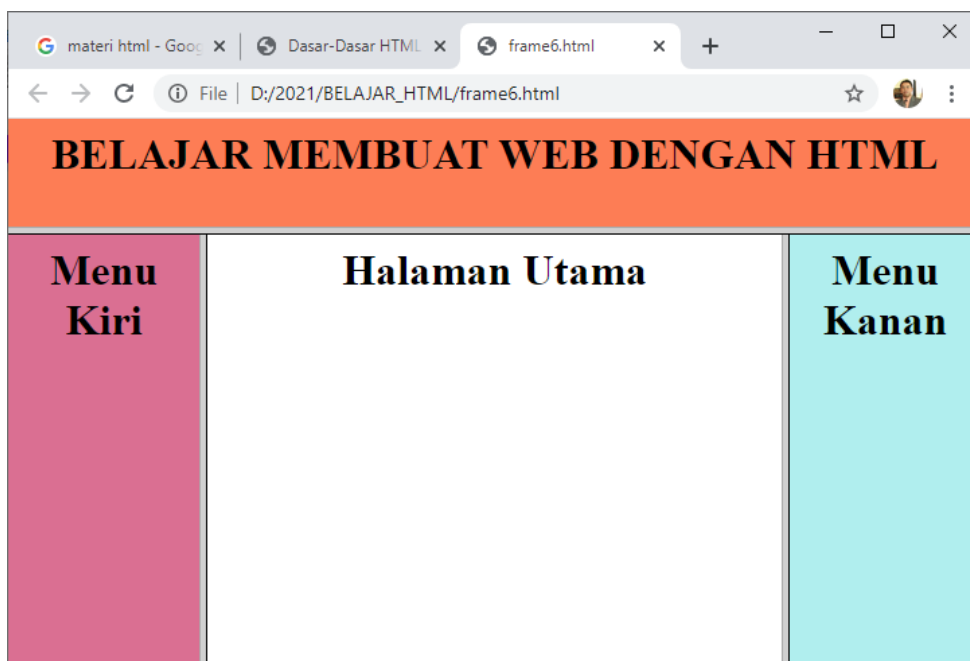
## 7.0 Frame Lanjutan

Materi 7 merupakan lanjutan pembahasan mengenai frame dan juga menambahkan perintah lain yang telah dibahas, perintah link, color, dan image dan lainnya, yang telah dibahas di materi 1 sampai Materi 6.

### 7.1. Membagi layar menjadi 4 Frame

Pada Materi ini akan dibahas lebih lanjut mengenai pembagian layar dengan menggunakan lebih dari 3 Frame .

Contoh, misal akan dibuat halaman web dengan 4 frame seperti berikut:



Langkah yang harus dilakukan adalah sebagai berikut:

1. Bagi Layar menjadi 2 Bagian, yaitu bagian atas dan bagian bawah, misal bagian atas 20%, dan sisanya atau 80% untuk frame bagian bawah
2. Frame Bagian Bawah kemudian dibagi menjadi 3 bagian, yaitu framekiri, frametengah, dan framekanan, dengan ukuran framekiri 20%, frametengah 60%, framekanan 20%, jadi total tetap 100%

Contoh codingnya adalah sebagai berikut:

**Namafile:frame6.html**

```
<frameset rows=20%,*>
  <frame src="atas.html">
    <frameset cols="20%,*,20%">
      <frame src="menukiri.html">
      <frame src="tengah.html">
      <frame src="menukanan.html">
    </frameset>
  </frameset>
```

Tanda \* menunjukkan sisa pembagian layar, contoh

```
<frameset cols="20%,*,20%">
```

Artinya layar dibagi menjadi 3 frame berbentuk kolom dengan ukuran 20%,60%,20%>

Jika ditulis seperti berikut:

```
<frameset cols="*,*,*">
```

Artinya layar dibagi menjadi 3 frame berbentuk kolom dengan ukuran yang sama

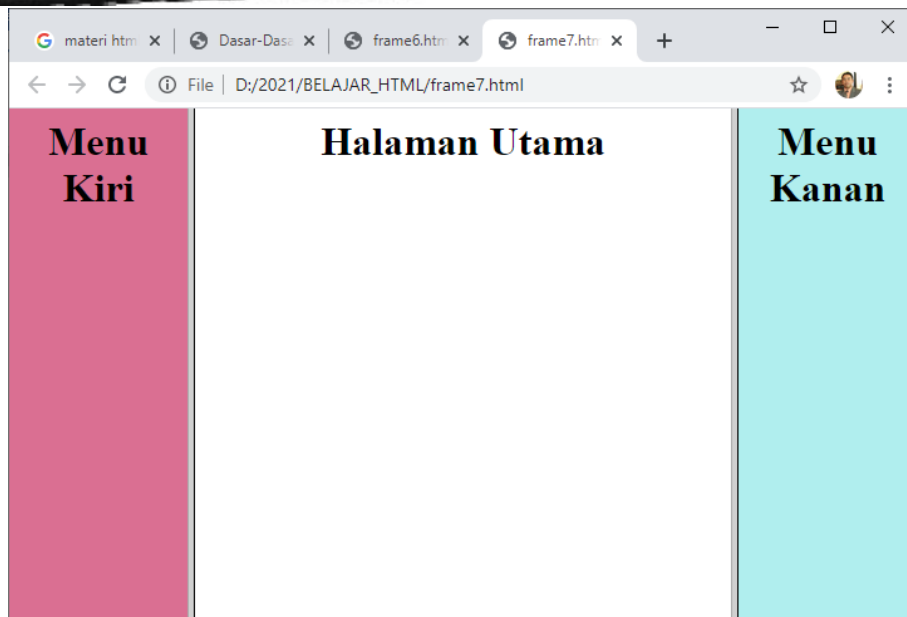
Untuk pembagian baris dapat dilakukan dengan cara yang sama cukup mengganti **cols** menjadi rows, contoh sebagai berikut:

```
<frameset rows="20%,*,20%">
```

```
<frameset rows="*,*,*">
```

**Namafile:frame7.html**

```
<frameset cols="20%,*,20%">
  <frame src="menukiri.html">
  <frame src="tengah.html">
  <frame src="menukanan.html">
</frameset>
```



Jika ingin dibuat menjadi 4 frame, misal frame yang tengah akan dibagi menjadi 2 bagian yaitu frame bagian atas 20% dan sisanya untuk frame bagian bawah, maka coding yang tadi harus ditambahkan seperti berikut:



**Namafile:frame8.html**

```
<frameset cols="20%,*,20%">
  <frame src="menukiri.html">
  <frameset rows="20%,*">
    <frame src="atas.html">
    <frame src="tengah.html">
  </frameset>
  <frame src="menukanan.html">
</frameset>
```

## 7.2. Membagi layar menjadi 5 Frame

Untuk membagi layar menjadi lebih dari 4 frame, tinggal menambahkan bagian frame mana yang akan ditambahkan atau di bagi lagi

Contoh: Misal akan dibuat frame seperti berikut:



Maka Coding programnya adalah sebagai berikut:

**Namafile: frame9.html**

```
<frameset cols="20%,*,20%">
  <frame src="menukiri.html">
  <frameset rows="20%,*,20%">
    <frame src="atas.html">
    <frame src="tengah.html">
    <frame src="bawah.html">
  </frameset>
  <frame src="menukanan.html">
</frameset>
```

⚠ Jika halaman “**tengah**” akan dijadikan **target** maka harus ditambahkan perintah “**Name**”

**contoh:**

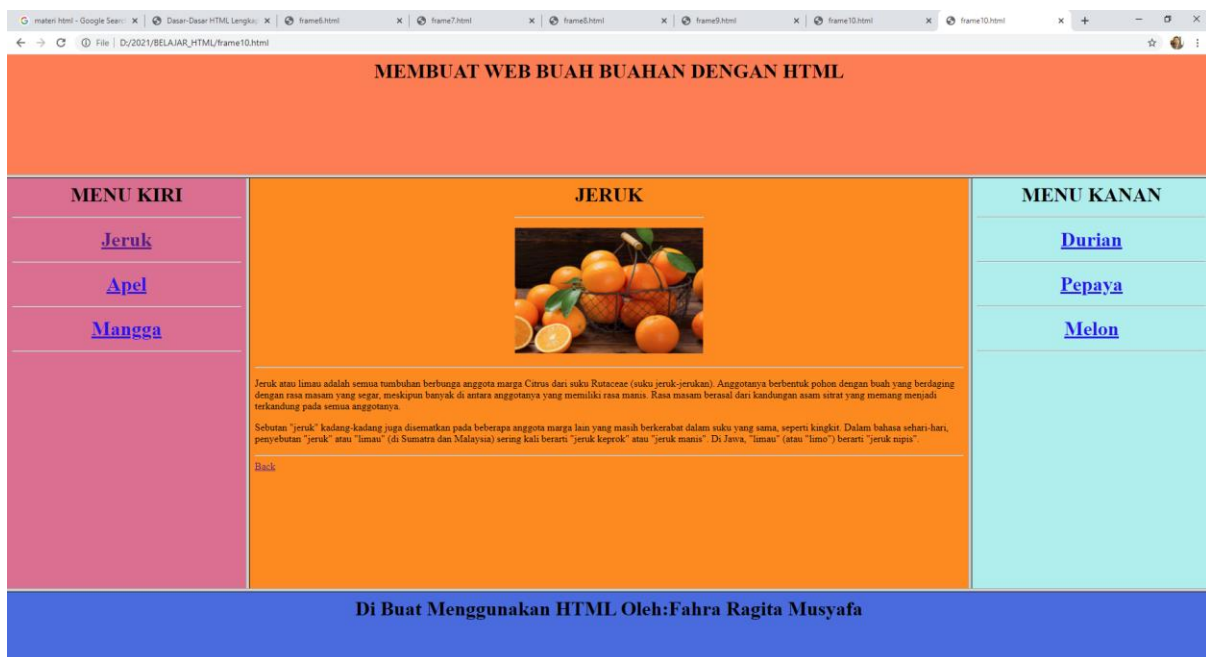
```
<frame src="tengah.html" name="tengah">
```

## Tugas 7.

Buat halaman Website seperti contoh berikut:

Ketentuan:

1. Frame Minimal 5, tidak boleh menggunakan yang sudah ada di contoh diatas
2. Menu minimal ada 2, menu kiri dan menu kanan,
3. Isi konten Bebas boleh mengenai apa saja, minimal 3 link dalam satu menu
4. Jika Link Menu di Click maka tampilkan isi content di halaman utama
5. Pada salah satu Frame, tuliskan nama dan jurusan kamu masing-masing



Program HTML dan Hasil Run Screenshot, dicopy ke dalam Word, dan kemudian di Konversi menjadi file PDF, selanjutnya kirim ke <https://kuliahonline.unikom.ac.id> Paling Lambat hari Minggu Jam 17.00 Wib

## DAFTAR PUSTAKA

1. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tautan Atau Link Dalam Html](#). [Teaching Resource]
2. Suryana, Taryana; Koesheryatin (2014), [Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS & Java Script](#), Elexmedia Komputindo, Jakarta
3. Suryana, Taryana (2021) [Bab 1. Pengenalan Html](#). [Teaching Resource]
4. Suryana, Taryana (2021) [Pelatihan Pembuatan Website Dengan Menggunakan Html Dan Dreamweaver](#). [Teaching Resource]
5. Suryana, Taryana (2010) [Membuat Web Pribadi dan Bisnis dengan HTML](#)., Gava Media, Jogjakarta
6. <https://www.w3schools.com/html>, September, 2021
7. Suryana, Taryana (2021) [Materi 1. Pengenalan Html Web Browser Dan Text Editor](#). [Teaching Resource]
8. Suryana, Taryana (2021) [Pengenalan Komputer Aplikasi It 1 Dan Pemrograman Web](#). [Teaching Resource]
9. Suryana, Taryana (2021) [Memformat Dokumen Html](#). [Teaching Resource]
10. Suryana, Taryana (2021) [Membuat List Atau Daftar Dengan Html Materi Jurusan Perancangan Wilayah Dan Kota](#). [Teaching Resource]
11. Suryana, Taryana (2021) [Membuat List Atau Daftar Dengan Html Untuk Jurusan Teknik Sipil](#). [Teaching Resource]
12. Suryana, Taryana (2021) [Membuat List Atau Daftar Dengan Html](#). [Teaching Resource]
13. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-wa 1-ul2-2021](#). [Teaching Resource]
14. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas Ts-2021-1](#). [Teaching Resource]
15. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas Pwk-2021-1](#). [Teaching Resource]
16. Suryana, Taryana (2021) [Input Dan Output Data Barang Dan Data Member](#). [Teaching Resource]
17. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Aplikasi Pencatatan Perkawinan Disdukcapil](#). [Teaching Resource]
18. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas If3-2021-1](#). [Teaching Resource]
19. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-2-2021-1](#). [Teaching Resource]
20. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-12021-1](#). [Teaching Resource]
21. <https://www.w3schools.com/html>
22. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Formulir Pemasukan Data Dengan Html Dan Html5 Kelas If-wa 1-ul2-2021](#). [Teaching Resource]
23. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Form Input Data Dengan Menggunakan Html Dan Html5 Kelas Ts-2021-1](#). [Teaching Resource]
24. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Formulir Input Data Dengan Html Dan Html5 Kelas Pwk-2021-1](#). [Teaching Resource]
25. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Form Atau Formulit Input Data Dengan Html Dan Html5 Kelas If3-2021-1](#). [Teaching Resource]
26. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Formulir Atau Form Dengan Html Dan Html5 Kelas If2-2021-1](#). [Teaching Resource]
27. <https://w3schools.com>