

# 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://www.line.me/tv/081221480577)

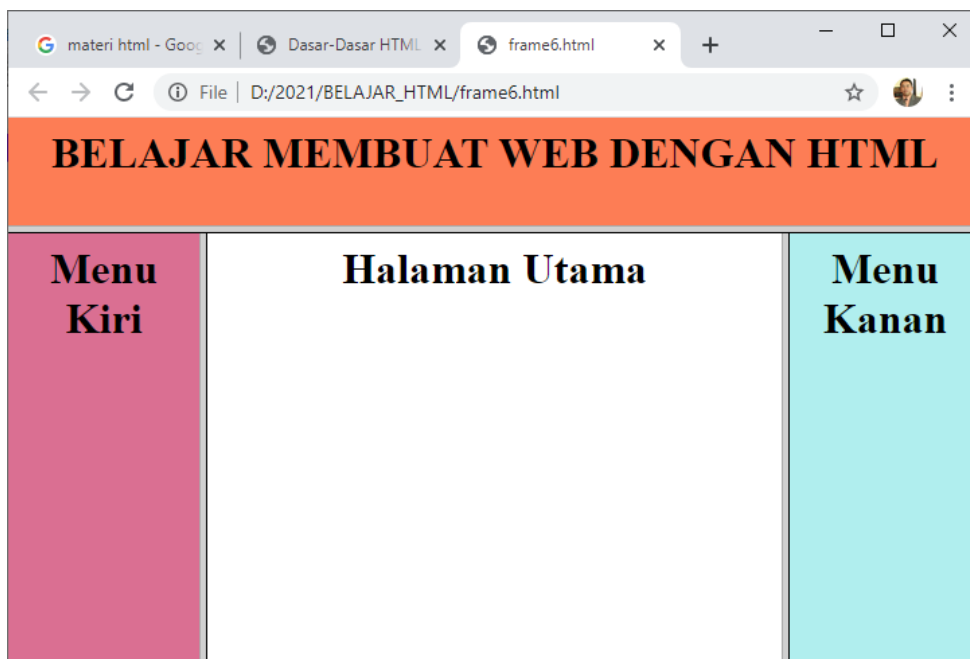
## 7.0 Frame Lanjutan

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, menukiri dan menukanan,
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; Koesheryatin (2014), *Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS & Java Script*, Elexmedia Komputindo, Jakarta
2. Suryana, Taryana (2021) [Bab 1. Pengenalan Html](#). [Teaching Resource]
3. Suryana, Taryana (2021) [Pelatihan Pembuatan Website Dengan Menggunakan Html Dan Dreamweaver](#). [Teaching Resource]
4. Suryana, Taryana (2010) *Membuat Web Pribadi dan Bisnis dengan HTML.*, Gava Media, Jogjakarta
5. <https://www.w3schools.com/html>, September, 2021
6. Suryana, Taryana (2021) [Materi 1. Pengenalan Html Web Browser Dan Text Editor](#). [Teaching Resource]
7. Suryana, Taryana (2021) [Pengenalan Komputer Aplikasi It 1 Dan Pemrograman Web](#). [Teaching Resource]
8. Suryana, Taryana (2021) [Memformat Dokumen Html](#). [Teaching Resource]
9. Suryana, Taryana (2021) [Membuat List Atau Daftar Dengan Html Materi Jurusan Perancangan Wilayah Dan Kota](#). [Teaching Resource]
10. Suryana, Taryana (2021) [Membuat List Atau Daftar Dengan Html Untuk Jurusan Teknik Sipil](#). [Teaching Resource]
11. Suryana, Taryana (2021) [Membuat List Atau Daftar Dengan Html](#). [Teaching Resource]
12. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-wa1-ul2-2021](#). [Teaching Resource]
13. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas Ts-2021-1](#). [Teaching Resource]
14. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas Pwk-2021-1](#). [Teaching Resource]
15. Suryana, Taryana (2021) [Input Dan Output Data Barang Dan Data Member](#). [Teaching Resource]
16. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Aplikasi Pencatatan Perkawinan Disdukcapil](#). [Teaching Resource]
17. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas If3-2021-1](#). [Teaching Resource]
18. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-2-2021-1](#). [Teaching Resource]
19. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-12021-1](#). [Teaching Resource]
20. <https://www.w3schools.com/html>
21. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Formulir Pemasukan Data Dengan Html Dan Html5 Kelas If-wa1-ul2-2021](#). [Teaching Resource]
22. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Form Input Data Dengan Menggunakan Html Dan Html5 Kelas Ts-2021-1](#). [Teaching Resource]
23. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Formulir Input Data Dengan Html Dan Html5 Kelas Pwk-2021-1](#). [Teaching Resource]
24. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Form Atau Formulir Input Data Dengan Html Dan Html5 Kelas If3-2021-1](#). [Teaching Resource]
25. Suryana, Taryana (2021) [Membuat Formulir Atau Form Dengan Html Dan Html5 Kelas If2-2021-1](#). [Teaching Resource]