

Membuat Halaman Web dengan Frame

Oleh: Taryana Suryana M.Kom Teknik Informatika Unikom

taryanarx@email.unikom.ac.id taryanarx@gmail.com Line/Telegram: 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 lainya, yang telah dibahas di materi 1 sampai Materi 6.

7.1. Membagi layar menjadi 4 Frame

Pada Meteri 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">
        <frame src="menukanan.html">
        </frameset>
    </frameset></frameset></frameset>
```

```
Tanda * menunjukan 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

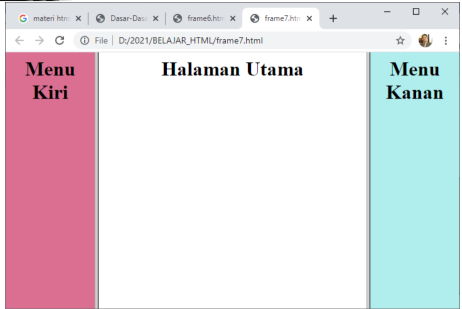
Untuk pembagian baris dapat dilakukan dengan cara yang sama cukup mengganti *cols* menjadi rows, contoh sebagai berikut:

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



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

⚠ 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 (2021) Membuat Tautan Atau Link Dalam Html. [Teaching Resource]
- Suryana, Taryana; Koesheryatin (2014), <u>Aplikasi Internet Menggunakan HTML</u>, <u>CSS & Java Script</u>, Elexmedia Komputindo, Jakarta
- 3. Suryana, Taryana (2021) <u>Bab 1. Pengenalan Html.</u> [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, Jogyakarta
- 6. https://www.w3schools.com/html, September, 2021
- 7. Suryana, Taryana (2021) <u>Materi 1. Pengenalan Html Web Browser Dan Text Editor.</u> [Teaching Resource]
- Suryana, Taryana (2021) <u>Pengenalan Komputer Aplikasi It 1 Dan Pemrograman Web.</u> [Teaching Resource]
- 9. Suryana, Taryana (2021) *Memformat Dokumen Html.* [Teaching Resource]
- 10. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat List Atau Daftar Dengan Html Materi Jurusan Perancangan Wilayah Dan Kota.</u> [Teaching Resource]
- 11. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat List Atau Daftar Dengan Html Untuk Jurusan Teknik Sipil.</u> [Teaching Resource]
- 12. Suryana, Taryana (2021) Membuat List Atau Daftar Dengan Html. [Teaching Resource]
- 13. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-wa1-ul2-2021.</u> [Teaching Resource]
- 14. Survana, 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) <u>Membuat Aplikasi Pencatatan Perkawinan Disdukcapil.</u> [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 Ifwa1-ul2-2021. [Teaching Resource]
- 23. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Form Input Data Dengan Menggunakan Html Dan Html5 Kelas Ts-2021-1.</u> [Teaching Resource]
- 24. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Formulir Input Data Dengan Html Dan Html5 Kelas Pwk-2021-1.</u> [Teaching Resource]
- 25. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Form Atau Formulit Input Data Dengan Html Dan Html5 Kelas If3-2021-1.</u> [Teaching Resource]
- 26. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Formulir Atau Form Dengan Html Dan Html5 Kelas If2-2021-1.</u> [Teaching Resource]
- 27. https://w3schools.com