TUGAS BESAR DESAIN WEB



SAHFIRA FIFIA MIFTAKHUL JANAH 5180411402 S1 INFORMATIKA G

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN ELETRO UNIVERSITAS TEKNOLOGI YOGYAKARTA 2018

Latar Belakang

Perkembangan dan kemajuan teknologi computer di segala bidang ilmu pengetahuan memang menjadi satu hal yang sangat penting bagi setiap orang dalam komunikasi. komputer biasanya digunakan untuk menghasilkan atau membuat suatu informasi untuk memberikan akses informasi secara cepat dan tepat.

Dengan Perkembangan zaman seperti sekarang ini berita-berita dan artikel-artikel menarik tidak hanya terdapat di Koran-koran dan majalah saja, dengan media online kita dapat juga membaca artikel-artikel yang menarik lainnya.

Rumusan Masalah

Membuat tampilan dengan menggunakan

- 1. HTML
- 2. CSS
- 3. GROUPING, CLASS & ID CSSS
- 4. CSS FONT STYLE
- 5. CSS Margin & Padding
- 6. CSS Mengatur Text
- 7. CSS Mengatur List
- 8. CSS Mengatur Border
- 9. CSS Color, Background
- 10. CSS Mengatur Table
- 11. CSS link
- 12. CSS Object Position
- 13. CSS Layout Responsive
- 14. CSS POP-UP Modal Dialog

Tujuan

Untuk menyelesaikan tugas besar Desain Web semester 1

Pembahasan

STRUKTUR DASAR HTML

HTML (Hypert Text Markup Language) merupakan bahasa pemrograman yang digunakan dalam pembuatan halaman web. Dalam penggunaannya sebagian besar kode HTML tersebut harus terletak di antara tag kontainer. Yaitu diawali dengan </ri>

Sebuah halaman web minimal mempunyai empat buat tag, yaitu :

<HTML> Sebagai tanda awal dokumen HTML.

<HEAD> Sebagai informasi page header. Di dalam tag ini kita bisa meletakkan tag-tag TITLE, BASE, ISINDEX, LINK, SCRIPT, STYLE & META.

<TITLE> Sebagai titel atau judul halaman. Kalimat yang terletak di dalam tag ini akan muncul pada bagian paling atas browser Anda (pada title bar).

```
<title>Desain Web</title>
```

<BODY> Di dalam tag ini bisa diletakkan berbagai page attribute seperti warna latar belakang, warna teks, warna link, warna visited link, warna active link dan lain-lain.

Atribut:

BGCOLOR, BACKGROUND, TEXT, LINK, VLINK, ALINK, LEFTMARGIN & TOPMARGIN.

```
body{
       width
    .wrap{
   background: black;
   width: 900px;
   margin: 10px auto;
}
.wrap .header{
   background: yellow;
   /*height: 50px;*/
   padding: 2px 10px;
}
.wrap .menu{
   background: purple;
}
.wrap .menu ul{
   padding: 0;
   margin: 0;
   background: white;
   overflow: hidden;
```

Syntax

```
<!DOCTYPE html>
<html>
    <title>Desain Web</title>
    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css">
    <style>
    body{
        width
     .wrap{
    background: black;
     width: 900px;
    margin: 10px auto;
 }
 .wrap .header{
    background: yellow;
     /*height: 50px;*/
    padding: 2px 10px;
 }
 .wrap .menu{
    background: purple;
 }
```

```
.wrap .menu ul{
   padding: 0;
   margin: 0;
   background: white;
   overflow: hidden;
}
.wrap .menu ul li{
   float: left;
   list-style-type: none;
   padding: 10px;
}
.clear{
   clear: both;
.badan{
   height: 450px;
.wrap .badan .menu{
   background: orange;
   float: left;
   width: 25%;
    height: 100%;
 }
 .wrap .badan .content{
    background: pink;
    float: left;
    height: 100%;
    width: 75%;
 }
 .wrap .footer{
    width: 100%;
    padding: 10px;
 }
-</style>
</head>
∃<body>
    <div class="wrap">
         <div class="header">
             <h1>Desain Web</h1>
             Tutorial belajar membuat layout website sederhana
         </div>
         <div class="menu">
           <u1>
```

```
<a href="#">Home</a>
             <a href="#">HTML</a>
             <a href="#">CSS</a>
             <a href="#">PHP</a>
             <a href="#">Javascript</a>
          </div>
      <div class="badan">
          <div class="menu">
             <l
                <a href="#">Tutorial HTML dasar</a>
                <a href="#">Tutorial CSS dasar</a>
                <a href="#">Tutorial PHP dasar</a>
                <a href="#">Tutorial JQuery dasar</a>
             </div>
          <div class="content">
             content
          </div>
      </div>
      <div class="clear"></div>
       <div class="clear"></div>
       <div class="footer">
          footer
       </div>
   </div>
</body>
</html>
```

Tampilan

Desain Web	
Tutorial belajar membuat layout website sederhana	
Home HTML CSS PHP	<u>Javascript</u>
Tutorial HTML dasar	content
Tutorial CSS dasar	
Tutorial PHP dasar	
Tutorial JQuery dasar	

Penutup

Dengan terselesainya laporan ini, penyusun berharap agar bisa bermanfaat, khususnya bagi penulis sendiri.

Tentu laporan ini jauh dari sempurna, namun penulis telah berusaha semaksimal mungkin.

Web ini dapat penyusun gunakan sebagai web pribadi yang bisa menyalurkan hobby penulis dan sebagai media belajar lebih lanjut tentan g desain web.