

Nama : Meidy Yolandia

NIM : K3521041

Kelas : A

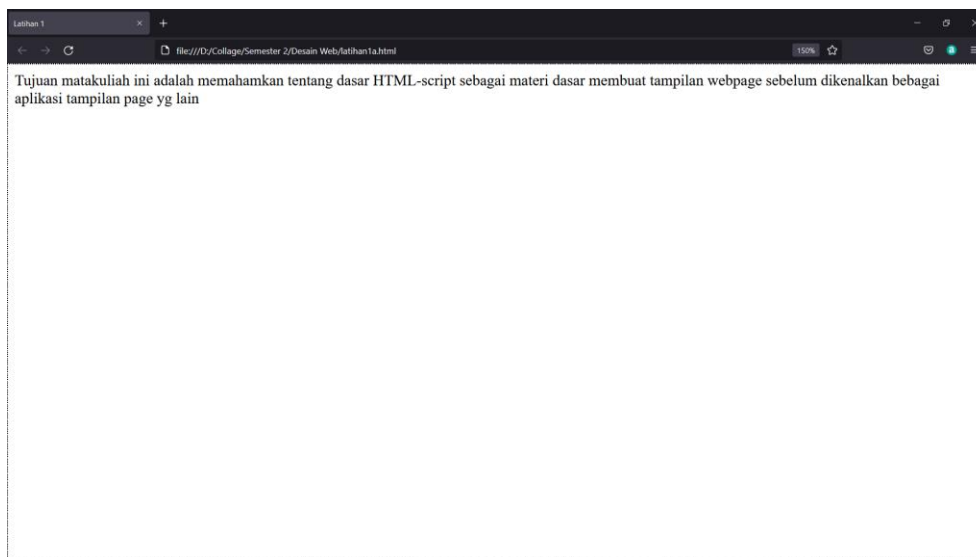
Latihan 1

- a. Ketik script HTML berikut

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4   <title>Latihan 1</title>
5   <meta http-equiv="Expires" content="13 Maret 2020">
6 </head>
7 <body>
8   Tujuan matakuliah ini adalah memahami tentang dasar
   HTML-script sebagai materi dasar membuat tampilan
   webpage sebelum dikenalkan sebagai aplikasi tampilan
   page yg lain
9 </body>
10 </html>
```

- b. Simpan dalam folder anda dengan nama **latihan1a.html**

- c. Buka di browser, perhatikan hasil tampilannya



- d. Tambahkan script pada head yang memuat nama deskripsi = “Latihan membuat Website” dan keywords = “html, ptik, uns, desain, web”

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4   <title>Latihan 1</title>
5   <meta http-equiv="Expires" content="13 Maret 2020">
6   <meta name="keywords" content="html, ptik, uns, desain, web">
7   <meta name="description" content="Latihan Membuat Website">
8 </head>
9 <body>
10  <br>
11  Tujuan matakuliah ini adalah memahami tentang dasar HTML-script sebagai
    materi dasar membuat tampilan webpage sebelum dikenalkan sebagai aplikasi
    tampilan page yg lain
12  <br><br>
13  Fungsi kedua tag tersebut adalah untuk membantu dan memudahkan mesin
    pencari ketika ada yang membutuhkan informasi yang sesuai dengan konten
    yang kita buat. Meta description tersebut berisi penjelasan singkat dari
    halaman situs yang dibuat. Deskripsi itu akan muncul dibawah URL halaman
    situs itu sendiri. Lalu meta keywords berisi informasi kata kunci halaman
    situs yang dibuat.
14 </body>
15 </html>

```

- e. Simpan dengan nama **latihan1b.html** lalu browse, perhatikan apakah hasilnya sama dengan sebelumnya. Apakah fungsi sebenarnya dari kedua tag tersebut? Tulis jawabannya di bawah paragraph di dalam Latihan1b.html.

Jawaban:

Fungsi kedua tag tersebut adalah untuk membantu dan memudahkan mesin pencari ketika ada yang membutuhkan informasi yang sesuai dengan konten yang kita buat. Meta description tersebut berisi penjelasan singkat dari halaman situs yang dibuat. Deskripsi itu akan muncul dibawah URL halaman situs itu sendiri. Lalu meta keywords berisi informasi kata kunci halaman situs yang dibuat.

Latihan 2

- a. Ketikkan script berikut di enclosed tag BODY

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4   <title>Latihan 2</title>
5 </head>
6 <body bgcolor="#66ffff" text="#0000ff">
7 Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor
    incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis
    nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.
    Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore
    eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt
    in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.
8 </body>
9 </html>

```

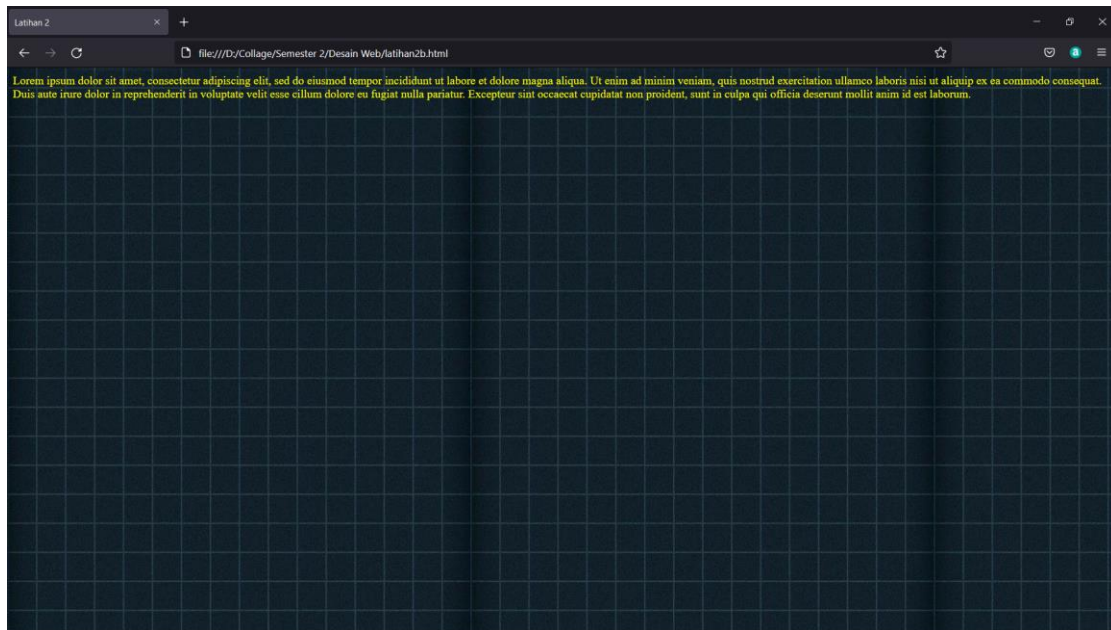
- b. Simpan dengan Latihan2a.html. Browse, berikut tampilannya



- c. Ganti attribute pada BODY sehingga dapat menampilkan gambar (bebas) dan tulisan berwarna kuning.

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4   <title>Latihan 2</title>
5 </head>
6 <body background="Grid.jpg" style="color: yellow">
7   Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor
   incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis
   nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.
   Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore
   eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt
   in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.
8 </body>
9 </html>
```

- d. Simpan dengan nama Latihan2b.html. Browse



Latihan 3

- a. Modifikasi script Latihan3:

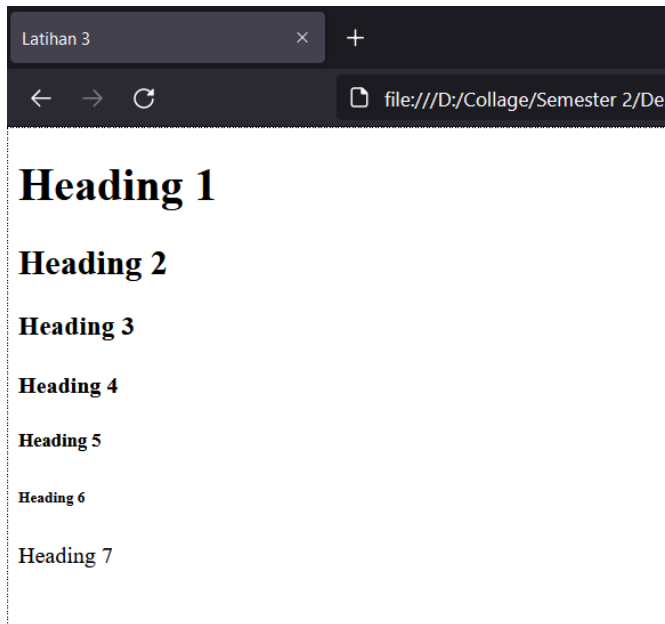
```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4      <title>Latihan 3</title>
5  </head>
6  <body>
7      <h1>Heading 1</h1>
8      <h2>Heading 2</h2>
9      <h3>Heading 3</h3>
10     <h4>Heading 4</h4>
11     <h5>Heading 5</h5>
12     <h6>Heading 6</h6>
13     <h7>Heading 7</h7>
14 </body>
```

Perhatikan jumlah headingnya ! Apakah sudah benar?

Jawaban:

Heading dalam html terdiri dari <h1> sampai <h6>. <h1> merupakan yang paling besar dan <h6> yang paling kecil. Sehingga <h7> bukan merupakan heading.

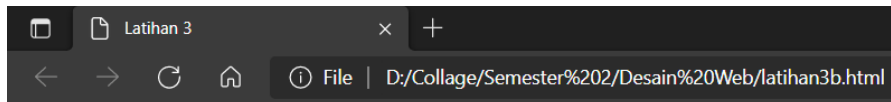
- b. Simpan Latihan3.html, browse



- c. Ubahlah heading di atas menjadi bullet list dengan bentuk kotak!

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4      <title>Latihan 3</title>
5  </head>
6  <body>
7      <ul type="square">
8          <li><h1>Heading 1</h1></li>
9          <li><h2>Heading 2</h2></li>
10         <li><h3>Heading 3</h3></li>
11         <li><h4>Heading 4</h4></li>
12         <li><h5>Heading 5</h5></li>
13         <li><h6>Heading 6</h6></li>
14         <li><h7>Heading 7</h7></li>
15     </ul>
16 </body>
```

- d. Simpan dengan nama Latihan3b.html. Browse,



▪ Heading 1

▪ Heading 2

▪ Heading 3

▪ Heading 4

▪ Heading 5

▪ Heading 6

▪ Heading 7

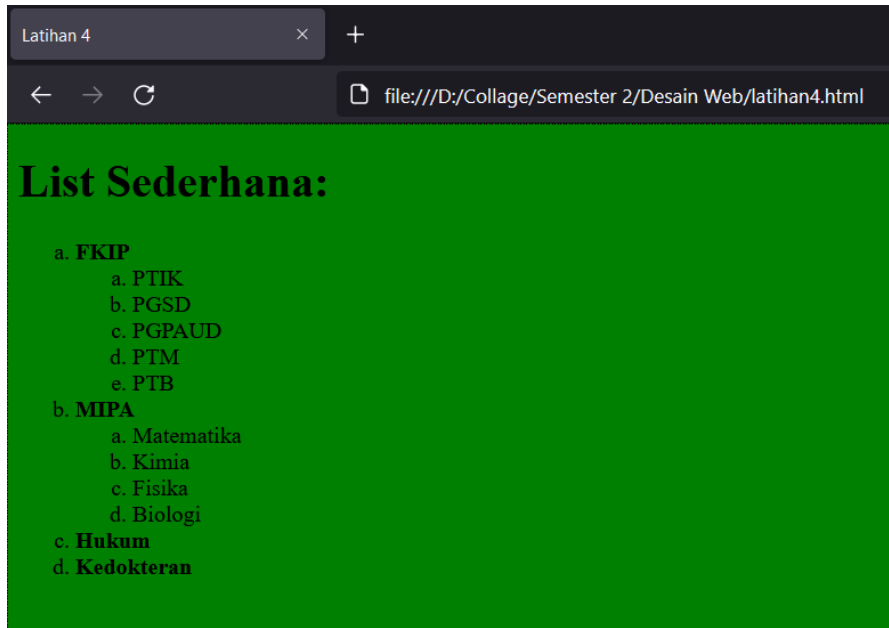
Latihan 4

a. Ketik kode berikut

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4    <title>Latihan 4</title>
5  </head>
6  <body bgcolor="green">
7    <h1> List Sederhana:</h1>
8    <ol type="a">
9      <li><b>FKIP</b>
10     <ul type="a">
11       <li>PTIK</li>
12       <li>PGSD</li>
13       <li>PGPAUD</li>
14       <li>PTM</li>
15       <li>PTB</li>
16     </ul>
17     <li><b>MIPA</b>
18     <ul type="a">
19       <li>Matematika</li>
20       <li>Kimia</li>
21       <li>Fisika</li>
22       <li>Biologi</li>
23     </ul>
24     </li>
25     <li><b>Hukum</b></li>
26     <li><b>Kedokteran</b></li>
27   </ol>
28 </body>
29 </html>
```

b. Simpan dengan Latihan4.html.

c. Browse, berikut tampilannya



- d. “Hloh, kok gk sama?”, temukanlah apa yang membuatnya berbeda. Analisis dan perbaikilah!

Jawaban:

Yang membuatnya berbeda adalah pada bgcolor nya berwarna “green” (hijau) dan pada list sederhana (FKIP, MIPA, Hukum, Kedokteran) menggunakan type huruf “a” yang seharusnya type angka.

Oleh karena itu, bgcolor diganti dengan warna “cyan” lalu pada type list sederhana diganti dengan type angka “1”

