# LAPORAN PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB I MODUL 1



# **DASAR-DASAR HTML**

# Oleh:

Afrian Pradipta Rizky NIM. 2410817210028

# PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT APRIL 2025

# LEMBAR PENGESAHAN

# LAPORAN PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB I

# MODUL 1

Laporan Praktikum Pemrograman Web I Modul 1: Dasar-Dasar HTML ini disusun sebagai syarat lulus mata kuliah Praktikum Pemrograman Web I. Laporan Prakitkum ini dikerjakan oleh:

Nama Praktikan : Afrian Pradipta Rizky

NIM : 2410817210028

Menyetujui, Mengetahui,

Asisten Praktikum Dosen Penanggung Jawab Praktikum

Adrian Bintang Saputera Muti'a Maulida, S.Kom M.T.I

NIM. 2310817110006 NIP. 198810272019032013

# **DAFTAR ISI**

LEMBA	R PENGESAHAN2
DAFTAI	R ISI
DAFTAI	R GAMBAR6
DAFTAI	R TABEL7
SOAL	8
1. P	aragraf dan line break8
A.	Source Code
B.	Output Program 9
C.	Pembahasan 9
SOAL	
2. B	ackground color dan heading11
A.	Source Code
B.	Output Program 12
C.	Pembahasan 12
SOAL	
3.	Faris horizontal dan komentar tersembunyi
A.	Source Code
B.	Output Program
C.	Pembahasan 15
SOAL	
4. P	emformatan teks
Α.	Source Code

В.	Output Program	. 16
C.	Pembahasan	. 17
SOAL		. 19
5. T	eks yang di-preformat	. 19
A.	Source Code	. 19
B.	Output Program	. 19
C.	Pembahasan	. 20
SOAL		.21
6. A	rah teks dan quotation	.21
A.	Source Code	.21
B.	Output Program	. 22
C.	Pembahasan	. 22
SOAL		. 24
7. L	ist unordered dan ordered	. 24
A.	Source Code	. 24
B.	Output Program	. 24
C.	Pembahasan	. 25
SOAL		. 26
8. Jo	enis-jenis list ordered	. 26
A.	Source Code	. 26
B.	Output Program	. 27
C.	Pembahasan	. 27
SOAL		. 29
9. Jo	enis-ienis list unordered	. 29

A.	Source Code	29
B.	Output Program	30
C.	Pembahasan	30
SOAL		32
10.	List bersarang dan list definisi	32
A.	Source Code	32
В.	Output Program	33
C.	Pembahasan	33
GITHUE	3	35

# DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Screenshot Output Soal 1	9
Gambar 2. Screenshot Output Soal 2	12
Gambar 3. Screenshot Output Soal 3	14
Gambar 4. Screenshot Output Soal 4	16
Gambar 5. Screenshot Output Soal 5	19
Gambar 6. Screenshot Output Soal 6	22
Gambar 7. Screenshot Output Soal 7	24
Gambar 8. Screenshot Output Soal 8	27
Gambar 9. Screenshot Output Soal 9	30
Gambar 10. Screenshot Output Soal 10	33

# DAFTAR TABEL

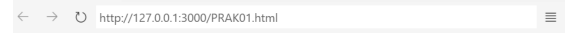
Table 1. Source Code Jawaban Soal 1	8
Table 2. Source Code Jawaban Soal 2	11
Table 3. Source Code Jawaban Soal 3	14
Table 4. Source Code Jawaban Soal 4	16
Table 5. Source Code Jawaban Soal 5	19
Table 6. Source Code Jawaban Soal 6	21
Table 7. Source Code Jawaban Soal 7	24
Table 8. Source Code Jawaban Soal 8	26
Table 9. Source Code Jawaban Soal 9	29
Table 10. Source Code Jawaban Soal 10	32

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

# 1. Paragraf dan line break

Table 1. Source Code Jawaban Soal 1

```
<html>
1
2
   <head>
3
       <title>Belajar PW</title>
4
   </head>
5
   <body>
6
       >
7
           Paragraf ini
                                       banyak spasi
               mengandung
                                                          dan
8
   baris
9
                        dalam kode
                                          sumbernya,
10
                       browser
             tetapi
11
           akan mengabaikannya.
12
       13
       >
14
           sedangkan yang ini memiliki
                                              spasi panjang
15
       16
       17
           jumlah baris dalam setiap paragraf tergantung pada
   ukuran window browser anda. Bila anda mengubah ukuran window
   browser, maka jumlah baris dalam setiap paragraf juga akan
   berubah.
18
       19
       20
           untuk
                     memotong
                                  <br/>baris
                                                <br>
                                                        dalam
   sebuah <br/>br>paragraf, <br/>br> gunakan tag br
21
       22
   </body>
   </html>
23
```



Paragraf ini mengandung banyak spasi dan baris dalam kode sumbernya, tetapi browser akan mengabaikannya.

sedangkan yang ini memiliki spasi panjang

jumlah baris dalam setiap paragraf tergantung pada ukuran window browser anda. Bila anda mengubah ukuran window browser, maka jumlah baris dalam setiap paragraf juga akan berubah.

untuk memotong baris dalam sebuah paragraf, gunakan tag br

Gambar 1. Screenshot Output Soal 1

# C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen
   HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <br/> <br/> kr>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan line break(memotong sebuah paragraph).

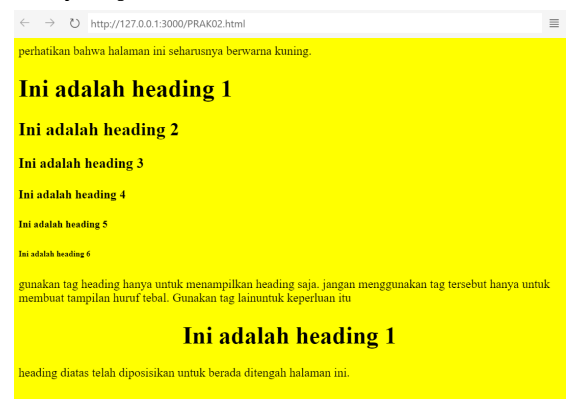
- <... Align="...">, merupakan sebuah atribut yang digunakan untuk menspesifikasikan penyelarasan (tengah, kiri atau kanan) sebuah konten pada elemen HTML.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

# 2. Background color dan heading

Table 2. Source Code Jawaban Soal 2

```
<html>
2
   <head>
3
       <title>Belajar PW</title>
4
   </head>
5
   <body bgcolor="yellow">
6
       >
7
           perhatikan bahwa halaman ini seharusnya berwarna
8
   kuning.
9
       10
       <h1>Ini adalah heading 1</h1>
11
       <h2>Ini adalah heading 2</h2>
12
       <h3>Ini adalah heading 3</h3>
       <h4>Ini adalah heading 4</h4>
13
       <h5>Ini adalah heading 5</h5>
14
15
       <h6>Ini adalah heading 6</h6>
       >gunakan tag heading hanya untuk menampilkan heading
   saja. jangan menggunakan tag tersebut hanya untuk membuat
16
   tampilan huruf tebal. Gunakan tag lain untuk keperluan itu
17
       <h1 align="center">Ini adalah heading 1</h1>
18
19
       heading diatas telah diposisikan untuk berada ditengah
   halaman ini.
   </body>
   </html>
```



Gambar 2. Screenshot Output Soal 2

### C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen
   HTML.
- <body bgcolor="..." merupakan sebuah style atribut yang digunakan untuk mendefinisikan warna latar belakang pada elemen HTML. Diakhiri dengan tag </body>. HTML menyediakan 140 nama warna standar.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>

- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <h...>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan heading/ judul didalam body. Yang diakhiri dengan tag </h>
- <... Align="...">, merupakan sebuah atribut yang digunakan untuk menspesifikasikan penyelarasan (tengah, kiri atau kanan) sebuah konten pada elemen HTML.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

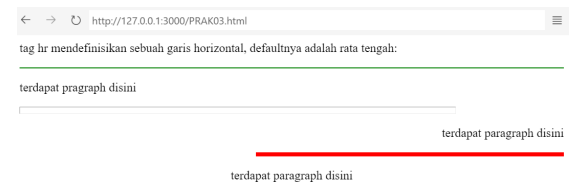
# 3. Garis horizontal dan komentar tersembunyi

### A. Source Code

Table 3. Source Code Jawaban Soal 3

```
<html>
2
   <head>
3
       <title>Beljaran PW</title>
4
   </head>
5
   <body>
6
                  mendefinisikan
                                  sebuah
                                          garis
                                                 horizontal,
       taq
              hr
7
   defaultnya adalah rata tengah:
8
       <hr color="green" >
9
        terdapat pragraph disini 
10
       <hr width="80%" size="10" align="left" >
11
        terdapat paragraph disini
       <hr width="400" size="6" align="right" color="red">
12
13
       <center>
14
           terdapat paragraph disini
15
       </center>
16
       <!- ini adalah komentar yang tidak akan ditampilkan di
17
   layar browser -->
   </body>
   </html>
```

# **B.** Output Program



Gambar 3. Screenshot Output Soal 3

### C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen
   HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <br/> <br/> sebuah paragraph).
- <hr>, merupakan sebuah elemen tematik yang digunakan untuk mendefinisikan garis horizontal yang pada fungsinya sendiri digunakan untuk mendefinisikan jeda tematik pada halaman HTML; digunakan untuk memisahkan konten/ mendefinisikan perubahan pada halaman HTML.
- <... Widht="...">, merupakan sebuah atribut yang digunakan untuk menspesifikasikan lebar sebuah konten pada elemen HTML.
- <... Size="...">, merupakan sebuah atribut yang digunakan untuk menspesifikasikan besar/ kecilnya sebuah konten pada elemen HTML.
- <Color="...">, merupakan sebuah style atribut yang digunakan untuk mendefinisikan warna sebuah konten pada elemen HTML.
- <... Align="...">, merupakan sebuah atribut yang digunakan untuk menspesifikasikan penyelarasan (tengah, kiri atau kanan) sebuah konten pada elemen HTML.
- <!- ... -->, merupakan elemen tag yang digunakan untuk menambahkan komentar tersembunyi yang nantinya tidak akan ditampilkan pada layar browser. Tag diawali oleh <!- lalu diakhiri oleh -->.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

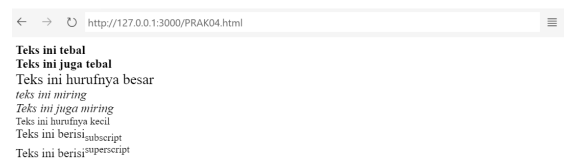
# 4. Pemformatan teks

# A. Source Code

Table 4. Source Code Jawaban Soal 4

```
<html>
1
2
        <head>
3
             <title>Belajar PW</title>
4
        </head>
5
        <body>
6
            <b>Teks ini tebal</b>
7
            \langle br \rangle
8
            <strong>Teks ini juga tebal</strong>
9
            <br>
            <big>Teks ini hurufnya besar</big>
10
11
            <br>
            <em>teks ini miring
12
13
             <br>
            <i>Teks ini juga miring</i>
14
15
            <small>Teks ini hurufnya kecil</small>
16
17
             <br>
            Teks ini berisi<sub>subscript</sub>
1
19
20
            Teks ini berisi<sup>superscript</sup>
21
        </body>
22
    </html>
```

# **B.** Output Program



Gambar 4. Screenshot Output Soal 4

### C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen
   HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <br/> <br/> sebuah paragraph).
- <big>, merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan teks besar. diakhiri dengan tag </big>.
- <b>, merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan teks tebal tanpa menandainya sebagai teks yang penting. diakhiri dengan tag </b>.
- <strong>, merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan teks yang memiliki kehadiran yang kuat dan biasanya ditampilkan dengan dalam teks tebal. diakhiri dengan tag </strong>.
- <small>, merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan teks kecil. diakhiri dengan tag </small>.
- <em>, merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan teks emphasized. dan biasanya di tampilkan dalam teks italic/ lebih dikenal dengan garis miring. diakhiri dengan tag </em>.
- <i>, merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan Sebagian dari teks tersebut merupakan teks dari Bahasa asing, istilah teknis, sebuah pemikiran, dan lain sebagainya. Biasanya ditampilkan dalam teks italic atau lebih dikenal dengan garis miring, diakhiri dengan tag </i></i>

- <sup> merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan teks supscript. diakhiri dengan tag </sup>.
- <sub>, merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan teks subscript. diakhiri dengan tag </sub>.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

# 5. Teks yang di-preformat

# A. Source Code

Table 5. Source Code Jawaban Soal 5

```
<html>
1
2
   <head>
3
       <title>Belajar PW</title>
4
   </head>
5
   <body>
6
       <
7
           ini adalah
8
           teks yang di-preformat.
9
           preformat akan menampilkan
                                                 spasi dan
10
           line break apa adanya.
11
       12
       Tag pre cocok untuk menampilkan kode komputer dibawah
13
   ini:
14
       <
15
           for i = 1 to 10 do
               print(i)
16
17
           next i
18
       19
   </body>
20
   </html>
```

# **B.** Output Program

```
← → ひ http://127.0.0.1:3000/PRAK05.html

ini adalah
   teks yang di-preformat.
   preformat akan menampilkan spasi dan
   line break apa adanya.

Tag pre cocok untuk menampilkan kode komputer dibawah ini:

   for i = 1 to 10 do
        print(i)
   next i
```

Gambar 5. Screenshot Output Soal 5

# C. Pembahasan

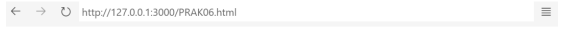
- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- , merupakan elemen tag yang digunakan untuk mendefinisikan teks
  yang terformat. elemen ini akan menampilkan isi teks dengan line break dan spasi apa adanya.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

# 6. Arah teks dan quotation

Table 6. Source Code Jawaban Soal 6

```
<html>
1
2
    <head>
3
        <title>Belajar PW</title>
4
    </head>
5
        <body>
6
7
            >
8
                Bila
                       browser
                                 anda
                                       mendukung
    directional override (bdo), baris berikut ini akan dituliskan
9
    dari kanan ke kiri (rtl):
10
            <bdo dir="rtl">
11
12
                anggap saja ini tulisan bahasa Arab
13
            </bdo>
14
            \langle hr \rangle
15
            ini adalah contoh quotation panjang:
16
            <blookquote>
                ini adalah quotation panjang.ini adalah quotation
   panjang.ini adalah quotation panjang.ini adalah quotation
17
   panjang.ini adalah quotation panjang.
18
19
            </blockquote>
20
            ini adalah contoh quotation pendek:
21
            q>
22
                ini adalah quotation pendek
23
            </q>
            <q>
24
                                elemen
                                           blockquote,
                                                            browser
                menggunakan
   menyisipkan line break dan margin, tetapi elemen q tidak akan
25
26
   menampilkan apapun yang khusus.
27
            </body>
    </html>
```



Bila browser anda mendukung kemampuan bi-directional override (bdo), baris berikut ini akan dituliskan dari kanan ke kiri (rtl):

barA asahab nasilut ini ajas paggna ini adalah contoh quotation panjang:

ini adalah quotation panjang.ini adalah quotation panjang.

ini adalah contoh quotation pendek: "ini adalah quotation pendek"

menggunakan elemen blockquote, browser menyisipkan line break dan margin, tetapi elemen q tidak akan menampilkan apapun yang khusus.

### Gambar 6. Screenshot Output Soal 6

### C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen
   HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <br/> <
- <blockquote>, merupakan sebuah quotation elemen yang digunakan untuk mendefinisikan bagian kutipan yang panjang.

- <q>, merupakan sebuah quotation elemen yang digunakan untuk mendefinisikan bagian kutipan yang pendek. pada atribut ini, teks yang dimasukkan akan otomatis ditambahkan tanda kutip pada awalan dan akhir teks.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

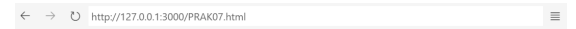
# 7. List unordered dan ordered

# A. Source Code

Table 7. Source Code Jawaban Soal 7

```
1
   <html>
2
   <head>
3
      <title>Belajar PW</title>
4
   </head>
5
   <body>
6
      <h4>Sebentuk list unoredered:</h4>
7
      <l
8
         Kopi
9
         Teh
10
         Susu
      11
12
      <br>
13
      <h4>Sebentuk list ordered:</h4>
14
      15
         Kopi
16
         Teh
17
         Susu
18
      19
   </body>
20
   </html>
```

# **B.** Output Program



# Sebentuk list unoredered:

- Kopi
- Teh
- Susu

# Sebentuk list ordered:

- 1. Kopi
- 2. Teh
- 3. Susu

Gambar 7. Screenshot Output Soal 7

### C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen
   HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <h>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan heading/ judul didalam body. yang diakhiri dengan tag </h>
- - 

   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 

   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 

   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 
   - 

   - 

   - 
   </u
- , merupakan sebuah list elemen yang digunakan untuk mendefinisikan list ordered(tertata) yang dimana selanjutnya akan diisi dengan tag elemen yang mendefinisikan item list.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

# 8. Jenis-jenis list ordered

Table 8. Source Code Jawaban Soal 8

```
<html>
1
2
  <head>
3
     <title>Belajar PW</title>
4
  </head>
5
  <body>
6
     <h4>List bernomor:</h4>
7
     8
        Apel
9
       Pisang
       Lemon
10
11
        Jeruk
12
     <h4>List dengan huruf:</h4>
13
14
     15
       Apel
16
       Pisang
17
       Lemon
18
       Jeruk
     19
20
     <h4>List dengan huruf kecil:</h4>
21
     22
       Apel
23
       Pisang
24
       Lemon
25
       Jeruk
26
     27
     <h4>List dengan angka romawi:</h4>
28
     29
       Apel
30
       Pisang
31
       Lemon
32
        Jeruk
33
     34
     <h4>List dengan angka romawi kecil:</h4>
35
     36
       Apel
37
       Pisang
38
       Lemon
39
       Jeruk
40
```

```
41
42 </body>
43 </html>
```

 $\leftarrow$   $\rightarrow$   $\circlearrowleft$  http://127.0.0.1:3000/PRAK08.html

### List bernomor:

- 1. Apel
- 2. Pisang
- 3. Lemon
- 4. Jeruk

# List dengan huruf:

- A. Apel
- B. Pisang
- C. Lemon
- D. Jeruk

# List dengan huruf kecil:

- a. Apel
- b. Pisang
- c. Lemon
- d. Jeruk

# List dengan angka romawi:

- I. Apel
- II. Pisang
- III. Lemon
- IV. Jeruk

### List dengan angka romawi kecil:

- i. Apel
- ii. Pisang
- iii. Lemon
- iv. Jeruk

Gambar 8. Screenshot Output Soal 8

# C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen
   HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>

- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <h>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan heading/ judul didalam body. yang diakhiri dengan tag </h>
- , merupakan sebuah list elemen yang digunakan untuk mendefinisikan list ordered(tertata) yang dimana selanjutnya akan diisi dengan tag elemen
   yang mendefinisikan item list.
- , digunakan untuk menambahkan jenis list ordered dengan tipe yang berbeda.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

# 9. Jenis-jenis list unordered

Table 9. Source Code Jawaban Soal 9

```
<html>
1
2
  <head>
3
     <title>Belajar PW</title>
4
  </head>
5
  <body>
6
     <h4>List dengan bullet berbentuk disc:</h4>
7
     8
        Apel
9
        Pisang
10
        Lemon
11
        Jeruk
12
     13
     <h4>List dengan bullet berbentuk lingkaran:</h4>
14
     15
        Apel
16
        Pisang
17
        Lemon
18
        Jeruk
19
     20
     <h4>List dengan bullet berbentuk kotak:</h4>
21
     22
        Apel
23
        Pisang
24
        Lemon
25
        Jeruk
     26
  </body>
27
  </html>
28
```



### List dengan bullet berbentuk disc:

- Apel
- · Pisang
- Lemon
- Jeruk

# List dengan bullet berbentuk lingkaran:

- o Apel
- o Pisang
- o Lemon
- o Jeruk

# List dengan bullet berbentuk kotak:

- Apel
- Pisang
- Lemon
- Jeruk

Gambar 9. Screenshot Output Soal 9

### C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <h>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan heading/ judul didalam body. yang diakhiri dengan tag </h>

- = 

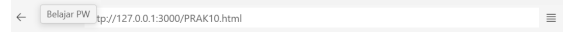
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   = 
   =
- , digunakan untuk menambahkan jenis list unordered dengan tipe yang berbeda.

Ketikkan setiap kelompok tag dalam sebuah file, simpan dalam folder Anda sendiri yang telah ditentukan, kemudian jalankan di web browser yang telah terinstall.

# 10. List bersarang dan list definisi

Table 10. Source Code Jawaban Soal 10

```
1
   <html>
2
   <head>
3
       <title>Belajar PW</title>
4
   </head>
5
   <body>
6
       <h4>Sebuah list bersarang:</h4>
7
       <l
8
          Kopi
9
          Teh
10
              <l
                  Teh hitam
11
12
                  Teh Hijau
13
              14
          15
              Susu
16
          17
          <br>
          <h4>Sebuah list berdefinisi:</h4>
18
19
          <d1>
20
              <dt>Kopi</dt>
21
              <dd>minuman panas hitam</dd>
22
              <dt>Susu</dt>
23
              <dd>minuman dingin putih</dd>
24
          </dl>
25
   </body>
26
   </html>
```



### Sebuah list bersarang:

- Kopi
- Teh
  - Teh hitam
  - Teh Hijau
- Susu

### Sebuah list berdefinisi:

Kopi

minuman panas hitam

Susu

minuman dingin putih

Gambar 10. Screenshot Output Soal 10

# C. Pembahasan

- <html>, merupakan elemen root yang mendefinisikan keseluruhan dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </html>
- <head>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan kepala dari dokumen HTML. Yang diakhiri dengan tag </head>
- <title>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan judul dari dokumen HTML.
- <body>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan badan/ isi dokumen.yang diakhiri dengan tag </body>
- , merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan paragraf. Yang diakhiri dengan tag
- <h>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan heading/ judul didalam body. yang diakhiri dengan tag </h>
- <br/> <br/> kn>, merupakan sebuah elemen yang mendefinisikan line break(memotong sebuah paragraph).

- <dt>, mendefinisikan sebuah istilah pada sebuah pada list deskripsi dan yang nantinya akan dlanjutkan dengan tag <dd>, yang digunakan untuk mendeskripsikan sebuah istilahnya.

# **GITHUB**

Berikut adalah tautan untuk source code yang telah dibuat.

https://github.com/Dooughnut/Pemrograman-Web-1.git