LAPORAN PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB I MODUL 6



SEMANTIC ELEMENTS

Oleh:

Lidya Rahmi NIM. 2110817320001

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT APRIL 2022

LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB I MODUL 6

Laporan Praktikum Pemrograman Web I Modul 6: Semantic Elements ini disusun sebagai syarat lulus mata kuliah Praktikum Pemrograman Web I. Laporan Prakitkum ini dikerjakan oleh:

Nama Praktikan : Lidya Rahmi NIM : 2110817320001

Menyetujui, Mengetahui,

Dosen Penanggung Jawab Praktikum Asisten Praktikum

1

Arief Trisno Eko Suryo, S.T., M.T. Charles Phandurand NIM. 2010817110006

DAFTAR ISI

LEMB	AR PENGESAHAN	1
DAFT	AR ISI	2
DAFT	AR GAMBAR	3
LATIH	IAN 1	4
A.	Screenshot Source Code	4
B.	Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser	5
LATIH	IAN 2	6
A.	Screenshot Source Code	6
B.	Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser	7
LATIHAN 3		8
A.	Screenshot Source Code	8
B.	Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser	8
LATIHAN 4		9
A.	Screenshot Source Code	9
B.	Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser	9
LATIH	IAN 5	. 10
A.	Screenshot Source Code	. 10
B.	Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser	.11
TAUT	AN GIT	.12

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Source code latihan 1	4
Gambar 2 Hasil tampilan source code latihan 1	5
Gambar 3 Source code latihan 2	6
Gambar 4 Hasil tampilan source code latihan 2	7
Gambar 5 Source code latihan 3	
Gambar 6 Hasil Source code latihan 3	8
Gambar 7 Source code latihan 4	9
Gambar 8 Hasil Source code latihan 4	9
Gambar 9 Source code latihan 5	11
Gambar 10 Hasil Source code latihan 5	11

A. Screenshot Source Code

```
1
    <!DOCTYPE html>
2
    <html lang="en">
3
4
    <head>
5
        <meta charset="UTF-8">
6
        <title>Contoh Layout dengan Elemen Semantik</title>
7
    </head>
8
9
    <body>
10
        <header>
11
            <h1>Belajar Elemen Semantik di HTML</h1>
12
        </header>
13
14
        <nav>
15
            <a href="#">Home</a>
16
            <a href="#">About</a>
17
            <a href="#">Contact</a>
18
        </nav>
19
20
21
        <article>
22
            <h1>Tutorial Semantik Elemen untuk pemula</h1>
23
            Semantik elemen adalah elemen yang memiliki makna
24
    dan tujuan.
25
                Tujuannya agar kode HTML mudah dibaca dan tidak
26
    ada penyalahgunaan tag.
27
                Elemen semantik bagus untuk SEO dan juga dapat
28
    meningkatkan accessibility.
29
30
        </article>
31
        <footer>
32
            Copyright © 2022 by Teknologi Informasi FT-ULM
33
        </footer>
34
    </body>
35
36
    </html>
37
```

Gambar 1 Source code latihan 1

B. Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser

Belajar Elemen Semantik di HTML

Home About Contact

Tutorial Semantik Elemen untuk pemula

Semantik elemen adalah elemen yang memiliki makna dan tujuan. Tujuannya agar kode HTML mudah dibaca dan tidak ada penyalahgunaan tag. Elemen semantik bagus untuk SEO dan juga dapat meningkatkan accessibility.

Copyright © 2022 by Teknologi Informasi FT-ULM

Gambar 2 Hasil tampilan source code latihan 1

A. Screenshot Source Code

```
<!DOCTYPE html>
2
    <html lang="en">
3
4
    <head>
5
        <meta charset="UTF-8">
6
        <title>Contoh Layout dengan Elemen Semantik</title>
7
    </head>
8
9
    <body style="background-color: silver;">
10
11
        <header style="background-color: white;">
12
            <h1>Belajar Elemen Semantik di HTML</h1>
13
        </header>
14
15
        <nav>
16
            <a href="#">Home</a>
17
            <a href="#">About</a>
18
            <a href="#">Contact</a>
19
20
        </nav>
21
22
        <article style="background-color: white;">
23
            <h1>Tutorial Semantik Elemen untuk Pemula</h1>
24
            Semantik elemen adalah elemen yang memiliki makna
25
    dan tujuan.
26
                Tujuannya agar kode HTML sudah dan tidak
27
    penyalahgunaan tag.
28
                Elemen semantik bagus untuk SEO juga dapat
29
    meningkatkan accessibility.
30
        </article>
31
32
        <footer style="background-color: white;">
33
            Copyright © 2022 by TEKNOLOGI INFORMASI FT-ULM
34
        </footer>
35
36
    </body>
37
38
    </html>
39
```

Gambar 3 Source code latihan 2

B. Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser

Belajar Elemen Semantik di HTML

Home About Contact

Tutorial Semantik Elemen untuk Pemula

Semantik elemen adalah elemen yang memiliki makna dan tujuan. Tujuannya agar kode HTML sudah dan tidak penyalahgunaan tag. Elemen semantik bagus untuk SEO juga dapat meningkatkan accessibility.
Copyright © 2022 by TEKNOLOGI INFORMASI FT-ULM

Gambar 4 Hasil tampilan source code latihan 2

A. Screenshot Source Code

```
<!DOCTYPE html>
2
    <html lang="en">
3
4
    <head>
5
        <meta charset="UTF-8">
6
        <title>Contoh Elemen Semantik</title>
7
    </head>
8
9
    <body>
10
        <article>
11
            <h1>Laptop Terbaik untuk Programmer</h1>
12
13
            <details>
14
                 <summary>Lihat Spesifikasi</summary>
15
                 Prosesor: Intel Core i9, RAM 32GB, SSD 1TB, HDD
16
    4TB
17
            </details>
18
        </article>
19
20
    </body>
21
22
    </html>
```

Gambar 5 Source code latihan 3

B. Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser

Laptop Terbaik untuk Programmer

▼ Lihat Spesifikasi Prosesor: Intel Core i9, RAM 32GB, SSD 1TB, HDD 4TB

Gambar 6 Hasil Source code latihan 3

A. Screenshot Source Code

```
<!DOCTYPE html>
2
    <html lang="en">
3
4
    <head>
5
        <meta charset="UTF-8">
6
        <title>Contoh Elemen Semantik</title>
7
    </head>
8
9
    <body>
10
        <article>
11
            <h1>Waktu di HTML</h1>
12
13
            >
14
                Ditulis pada <time datetime="2022-04-11">11
15
    April 2022</time>
16
            17
18
            >
                Hari inni saya ada acara dari pukul
19
20
    <time>13:00</time>sampai pukul
21
                <time>15:00</time>
22
            23
        </article>
24
    </body>
25
26
    </html>
27
```

Gambar 7 Source code latihan 4

B. Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser

Waktu di HTML

Ditulis pada 11 April 2022

Hari inni saya ada acara dari pukul 13:00sampai pukul 15:00

Gambar 8 Hasil Source code latihan 4

A. Screenshot Source Code

```
<!DOCTYPE html>
2
    <html leng="en">
3
4
    <html>
5
6
    <head>
7
        <meta charset="UTF-8">
8
        <meta charset="X-UA-Compatible" content="IE-edge">
9
        <meta name="viewport" content="width-device-width,</pre>
10
    initial-scale-1.0">
11
        <title>Semantik HTML 5</title>
12
    </head>
13
14
    <body>
15
16
        <head>
17
           <h1>Judul Halaman Website</h1>
18
        </head>
19
20
21
        <nav>
22
           <l
23
               <a href="#">Home</a>
24
               <a href="#" Blog</a>   </nav>
25
    <section>
26
                       <article>
27
                           <h1>Judul Artikel</h1>
28
                           Deskripsi Artikel
29
                       </article>
30
31
                       <article>
32
                           <h1>Judul Artikel 2</h1>
33
                           Deskripsi Artikel
34
                       </article>
35
36
                       <aside>
37
                           <h2>Artickel Terkait</h2>
38
39
                           <l
                               <a href="#">Artikel</a>
40
41
    1</a>
42
                               <a href="#">Artikel</a>
43
    2</a>
44
```

```
45
                              <a href="#">Artikel</a>
46
   3</a>
47
                          48
                      </aside>
49
                      </section>
50
                      <footer>
51
                          Copyright © 2022 by <a
52
   href="#">Teknologi Informasi</a>
53
                      </footer>
54
    </body>
55
56
   </html>
57
```

Gambar 9 Source code latihan 5

B. Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser

Judul Halaman Website

• <u>Home</u>

Judul Artikel

Deskripsi Artikel

Judul Artikel 2

Deskripsi Artikel

Artickel Terkait

- Artikel 1
- Artikel 2
- Artikel 3

Copyright © 2022 by Teknologi Informasi

Gambar 10 Hasil Source code latihan 5

TAUTAN GIT

Berikut ini adalah link github

 $\underline{https://github.com/lidyarahmi/Laprak_Modul6_Semantic-Elements}$