

**LAPORAN PRAKTIKUM  
PEMROGRAMAN WEB I  
MODUL 7**



**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 7**

Laporan Praktikum Pemrograman Web I Modul 7: Semantic Elements ini disusun sebagai syarat lulus mata kuliah Praktikum Pemrograman Web I. Laporan Praktikum ini dikerjakan oleh:

Nama Praktikan : Lidya Rahmi  
NIM : 2110817320001

Menyetujui,  
Asisten Praktikum

Mengetahui,  
Dosen Penanggung Jawab Praktikum

Charles Phandurand  
NIM. 2010817110006

Arief Trisno Eko Suryo, S.T., M.T.

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	1
DAFTAR ISI .....	2
DAFTAR GAMBAR.....	3
LATIHAN 1 .....	4
A.    Screenshot Source Code .....	4
B.    Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser .....	5
LATIHAN 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
LATIHAN 5 .....	10
A.    Screenshot Source Code .....	10
B.    Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser .....	11
TAUTAN 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 .....	8
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

# LATIHAN 1

## 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         <p>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.</p>
29
30     </article>
31     <footer>
32         Copyright &copy; 2022 by Teknologi Informasi FT-ULM
33     </footer>
34 </body>
35
36
37 </html>
```

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*

## LATIHAN 2

### 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 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     </nav>
20
21     <article style="background-color: white;">
22         <h1>Tutorial Semantik Elemen untuk Pemula</h1>
23         <p>Semantik elemen adalah elemen yang memiliki makna
24 dan tujuan.
25             Tujuannya agar kode HTML sudah dan tidak
26 penyalahgunaan tag.
27             Elemen semantik bagus untuk SEO juga dapat
28 meningkatkan accessibility.</p>
29     </article>
30
31     <footer style="background-color: white;">
32         Copyright &copy; 2022 by TEKNOLOGI INFORMASI FT-ULM
33     </footer>
34
35 </body>
36
37 </html>
```

Gambar 3 Source code latihan 2

## B. Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser



*Gambar 4 Hasil tampilan source code latihan 2*



## LATIHAN 3

### A. Screenshot Source Code

```
1 <!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 </body>
20 </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

## LATIHAN 4

### A. Screenshot Source Code

```
1 <!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         <p>
14             Ditulis pada <time datetime="2022-04-11">11
15             April 2022</time>
16         </p>
17         <p>
18             Hari inni saya ada acara dari pukul
19             <time>13:00</time>sampai pukul
20             <time>15:00</time>
21         </p>
22     </article>
23 </body>
24
25 </html>
```

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

## LATIHAN 5

### A. Screenshot Source Code

```
1 <!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,
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   <nav>
21     <ul>
22       <li><a href="#">Home</a></li>
23       <li><a href="#"> Blog</a> </li> </ul> </nav>
24
25 <section>
26   <article>
27     <h1>Judul Artikel</h1>
28     <p>Deskripsi Artikel</p>
29   </article>
30
31   <article>
32     <h1>Judul Artikel 2</h1>
33     <p>Deskripsi Artikel</p>
34   </article>
35
36   <aside>
37     <h2>Artickel Terkait</h2>
38     <ul>
39       <li><a href="#">Artikel
40 1</a></li>
41
42       <li><a href="#">Artikel
43 2</a></li>
44
```

45	<code>&lt;li&gt;&lt;a href="#"&gt;Artikel</code>
46	<code>3&lt;/a&gt;&lt;/li&gt;</code>
47	<code>&lt;/ul&gt;</code>
48	<code>&lt;/aside&gt;</code>
49	<code>&lt;/section&gt;</code>
50	<code>&lt;footer&gt;</code>
51	<code>&lt;p&gt;Copyright &amp;copy; 2022 by &lt;a</code>
52	<code>href="#"&gt;Teknologi Informasi&lt;/a&gt;&lt;/p&gt;</code>
53	<code>&lt;/footer&gt;</code>
54	<code>&lt;/body&gt;</code>
55	
56	<code>&lt;/html&gt;</code>
57	

Gambar 9 Source code latihan 5

## B. Screenshoot Hasil Tampilan pada Browser

### Judul Halaman Website

- [Home](#)
- 

#### 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

[https://github.com/lidyarahmi/Laprak\\_Modul7\\_Semantic-Elements](https://github.com/lidyarahmi/Laprak_Modul7_Semantic-Elements)