

**LAPORAN PRAKTIKUM  
PEMROGRAMAN WEB I  
MODUL 1**



**STRUKTUR DASAR HTML**

**Oleh:**

**ANDRI RAHMAN      NIM. 2110817210007**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
MARET 2022**

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**LAPORAN PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB I**  
**MODUL 1**

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

Nama Praktikan : Andri Rahman  
NIM : 2110817210007

Menyetujui,  
Asisten Praktikum

Mengetahui,  
Dosen Penanggung Jawab Praktikum

Charles Phandurand  
NIM. 2010817120001

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

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	1
DAFTAR ISI .....	2
DAFTAR GAMBAR.....	4
Latihan 1 .....	5
A. Source Code .....	5
B. Output Program.....	5
Latihan 2 .....	6
A. Source Code .....	6
B. Output Program.....	6
Latihan 3 .....	7
A. Source Code .....	7
B. Output Program.....	7
Latihan 4 .....	8
A. Source Code .....	8
B. Output Program.....	8
Latihan 5 .....	9
A. Source Code .....	9
B. Output Program.....	9
Latihan 6 .....	10
A. Source Code .....	10
B. Output Program.....	10
Latihan 7 .....	11
A. Source Code .....	11
B. Output Program.....	11
Latihan 8 .....	12
A. Source Code .....	12
B. Output Program.....	12
Latihan 9 .....	13
A. Source Code .....	13
B. Output Program.....	13

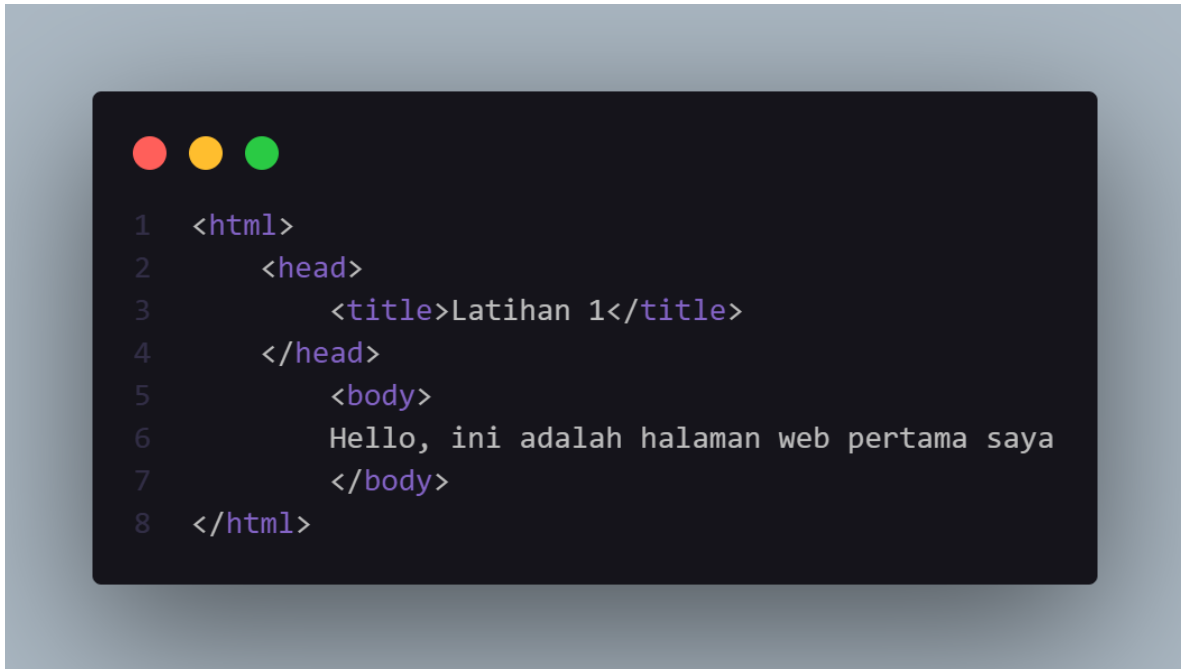
Latihan 10 .....	14
A.    Source Code .....	14
B.    Output Program.....	14
Latihan 11 .....	15
A.    Source Code .....	15
B.    Output Program.....	15
Tautan Git .....	16

## DAFTAR GAMBAR

gambar 1. Source code latihan 1.....	5
gambar 2. Output program latihan 1.....	5
gambar 3. Source code latihan 2.....	6
gambar 4. Output program latihan 2.....	6
gambar 5. Source code latihan 3.....	7
gambar 6. Output program latihan 3.....	7
gambar 7. Source code latihan 4.....	8
gambar 8. Output program latihan 4.....	8
gambar 9. Source code latihan 5.....	9
gambar 10. Output program latihan 5.....	9
gambar 11. Source code latihan 6.....	10
gambar 12. Output program latihan 6.....	10
gambar 13. Source code latihan 7.....	11
gambar 14. Output program latihan 7.....	11
gambar 15. Source code latihan 8.....	12
gambar 16. Ouput program latih 8.....	12
gambar 17. Source code latihan 9.....	13
gambar 18. Output program latihan 9.....	13
gambar 19. Source code latihan 10.....	14
gambar 20. Output program latihan 10.....	14
gambar 21. Source code latihan 11.....	15
gambar 22. Output program latihan 11.....	15

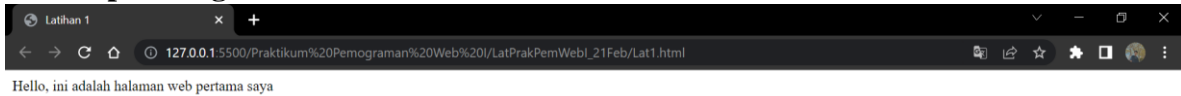
# Latihan 1

## A. Source Code



*gambar 1. Source code latihan 1*

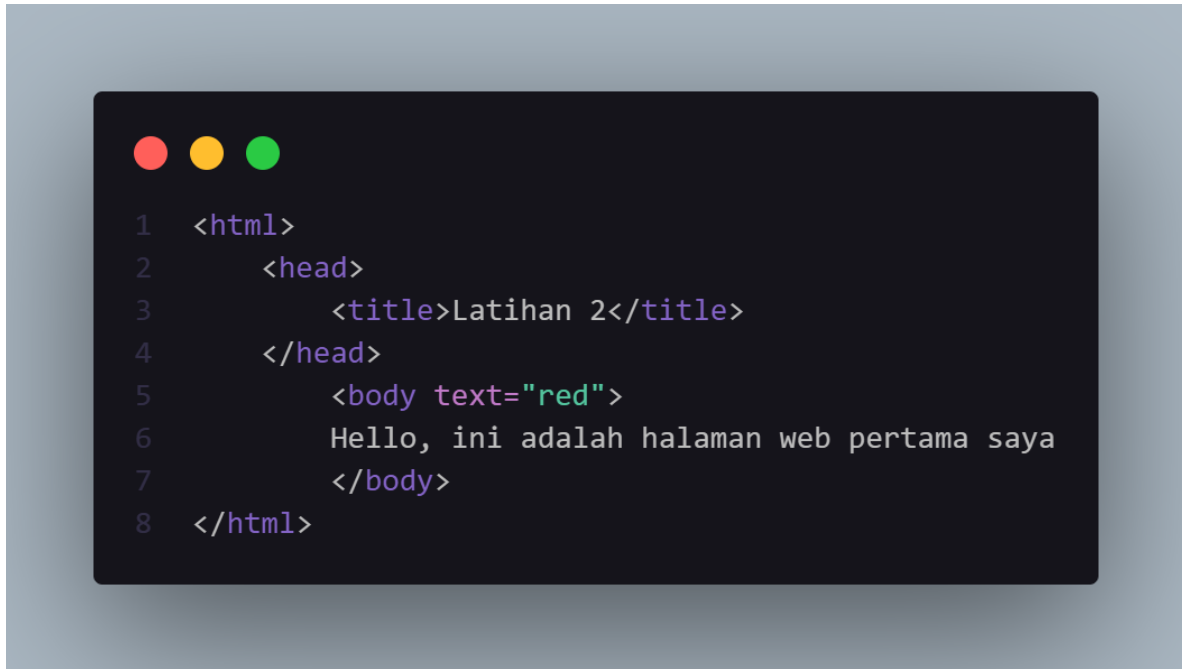
## B. Output Program



*gambar 2. Output program latihan 1*

## Latihan 2

### A. Source Code



*gambar 3. Source code latihan 2*

### B. Output Program



*gambar 4. Output program latihan 2*

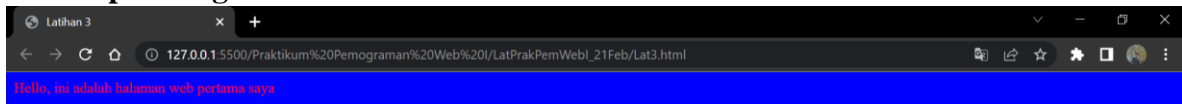
## Latihan 3

### A. Source Code



*gambar 5. Source code latihan 3*

### B. Output Program



*gambar 6. Output program latihan 3*



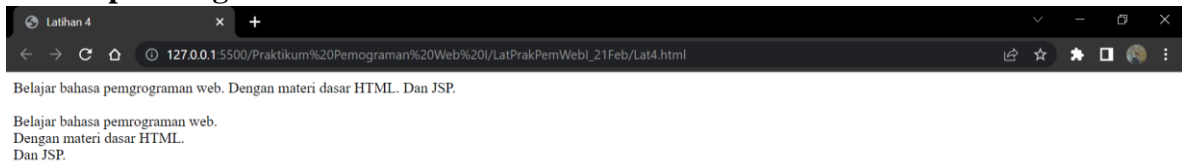
## Latihan 4

### A. Source Code

```
1  <html>
2    <head>
3      <title>Latihan 4</title>
4    </head>
5    <body>
6      Belajar bahasa pemrograman web. Dengan materi dasar HTML. Dan JSP. <br />
7      <br />Belajar bahasa pemrograman web.<br />Dengan materi dasar HTML.<br />Dan JSP.
8    </body>
9  </html>
```

*gambar 7. Source code latihan 4*

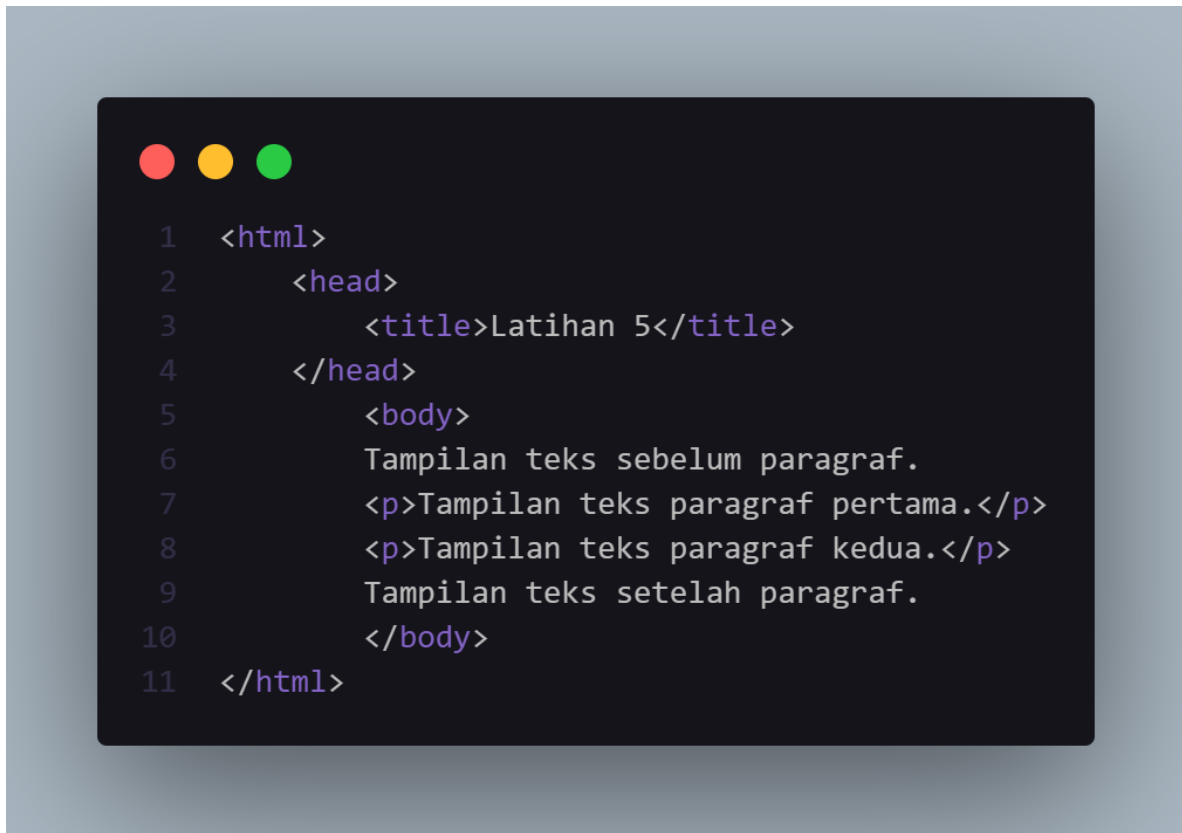
### B. Output Program



*gambar 8. Output program latihan 4*

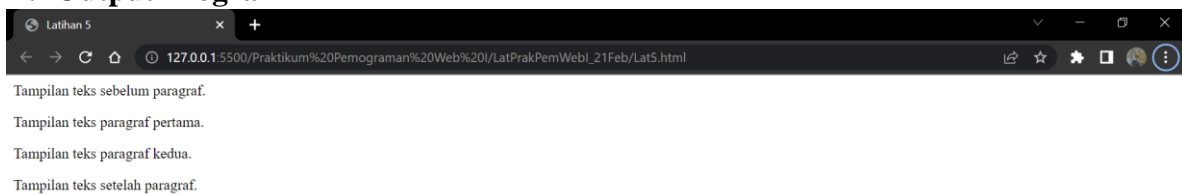
## Latihan 5

### A. Source Code



*gambar 9. Source code latihan 5*

### B. Output Program



*gambar 10. Output program latihan 5*

## Latihan 6

### A. Source Code



*gambar 11. Source code latihan 6*

### B. Output Program



*gambar 12. Output program latihan 6*

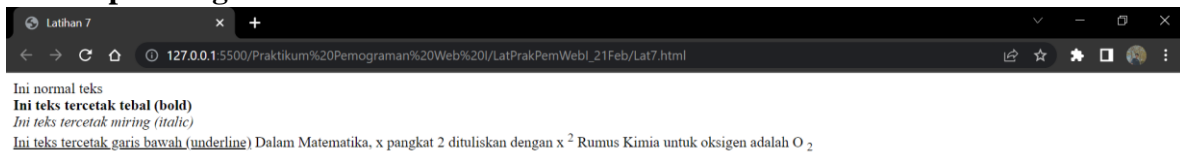
## Latihan 7

### A. Source Code

```
1 <html>
2   <head>
3     <title>Latihan 7</title>
4   </head>
5   <body>
6     Ini normal teks<br>
7     <b>Ini teks tercetak tebal (bold)</b><br>
8     <i>Ini teks tercetak miring (italic)</i><br>
9     <u>Ini teks tercetak garis bawah (underline)</u>
10    Dalam Matematika, x pangkat 2 dituliskan dengan x <sup>2</sup>
11    Rumus Kimia untuk oksigen adalah O <sub>2</sub>
12  </body>
13 </html>
```

*gambar 13. Source code latihan 7*

### B. Output Program



*gambar 14. Output program latihan 7*

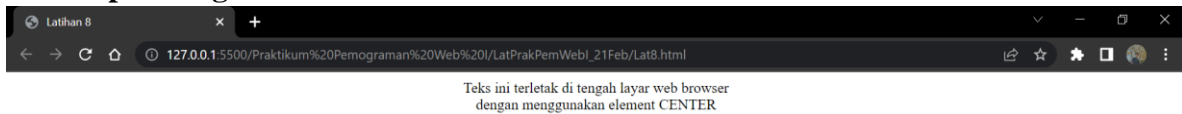
## Latihan 8

### A. Source Code



*gambar 15. Source code latihan 8*

### B. Output Program



*gambar 16. Ouput program latihan 8*

## Latihan 9

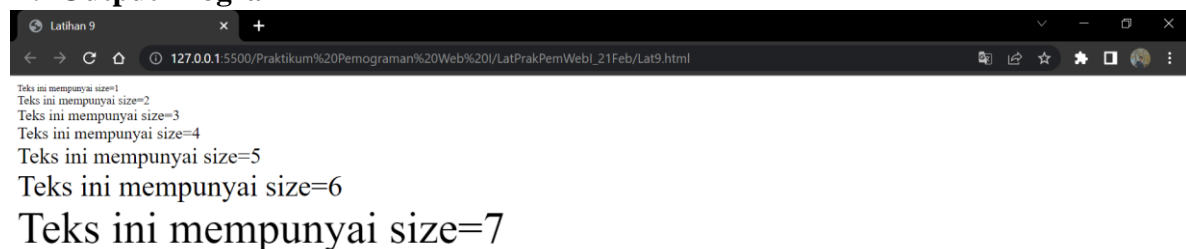
### A. Source Code



```
1 <html>
2   <head>
3     <title>Latihan 9</title>
4   </head>
5   <body>
6     <font size="1">Teks ini mempunyai size=1<br>
7     <font size="2">Teks ini mempunyai size=2<br>
8     <font size="3">Teks ini mempunyai size=3<br>
9     <font size="4">Teks ini mempunyai size=4<br>
10    <font size="5">Teks ini mempunyai size=5<br>
11    <font size="6">Teks ini mempunyai size=6<br>
12    <font size="7">Teks ini mempunyai size=7
13  </body>
14 </html>
```

*gambar 17. Source code latihan 9*

### B. Output Program



*gambar 18. Output program latihan 9*

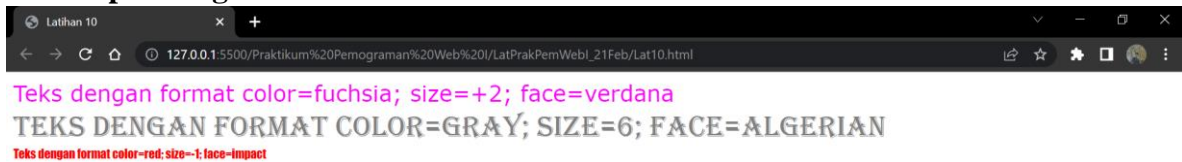
## Latihan 10

### A. Source Code

```
1 <html>
2   <head>
3     <title>Latihan 10</title>
4   </head>
5   <body>
6     <font color="fuchsia" size="+2" face="verdana">
7     Teks dengan format color=fuchsia; size=+2; face=verdana<br>
8     </font>
9     <font color="gray" size="6" face="algerian">
10    Teks dengan format color=gray; size=6; face=algerian<br>
11    </font>
12    <font color="red" size="-1" face="impact">
13    Teks dengan format color=red; size=-1; face=impact
14    </font>
15  </body>
16 </html>
```

*gambar 19. Source code latihan 10*

### B. Output Program



*gambar 20. Output program latihan 10*

# Latihan 11

## A. Source Code



*gambar 21. Source code latihan 11*

## B. Output Program



*gambar 22. Output program latihan 11*



## **Tautan Git**

Berikut adalah tautan untuk source code yang telah dibuat.

<https://github.com/Driirhmn/praktikumpemrogramanweb1/tree/main/Modul1>