

**Materi Perkuliahan**  
**PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB NATIVE**



**DISUSUN OLEH:**

**[ERFAN HASMIN]**

**UNIVERSITAS DIPA MAKASSAR**  
**2022**



## PRAKTIKUM 1

### Tag-tag Dasar HTML

#### 1.1. Materi Pembelajaran

Tag-tag Dasar HTML

#### 1.2. Kemampuan Akhir Pembelajaran

Sub CPMK 1: Mahasiswa dapat mempraktekkan Tag-tag dasar HTML

#### 1.3. Materi Praktikum

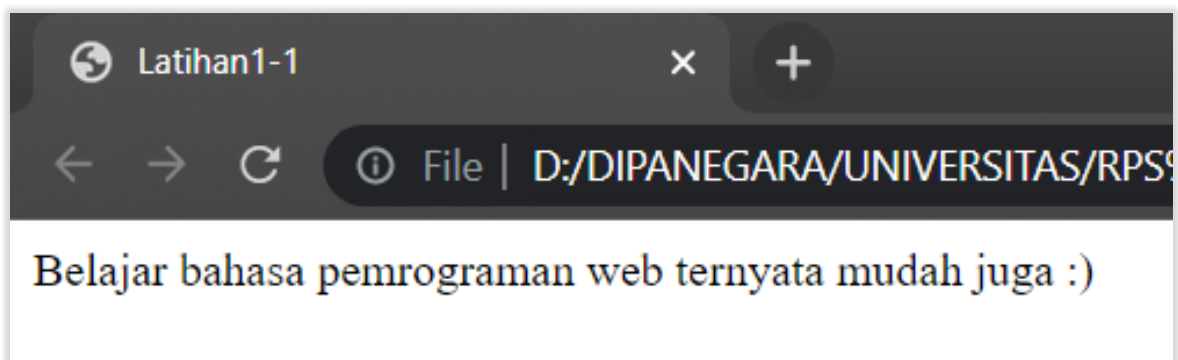
##### Latihan 1:

Menampilkan teks:

Belajar bahasa pemrograman web ternyata mudah juga :)

*Nama file: latihan1\_1.html*

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-1</title>
</head>
<body>
  Belajar bahasa pemrograman web ternyata mudah juga :)
</body>
</html>
```



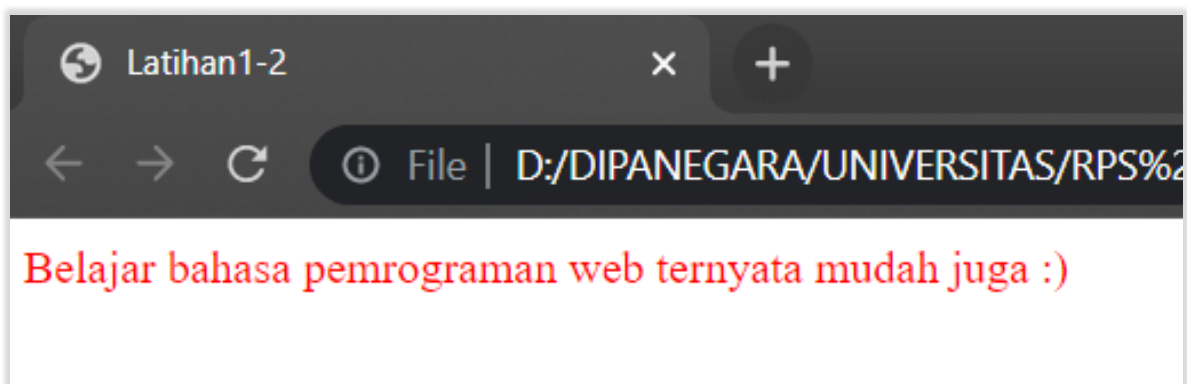
## Latihan 2:

Merubah warna teks menjadi merah:

**Belajar bahasa pemrograman web ternyata mudah juga :)**

**Nama file: latihan1\_2.html**

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-2</title>
</head>
<body text="red">
    Belajar bahasa pemrograman web ternyata mudah juga :)
</body>
</html>
```

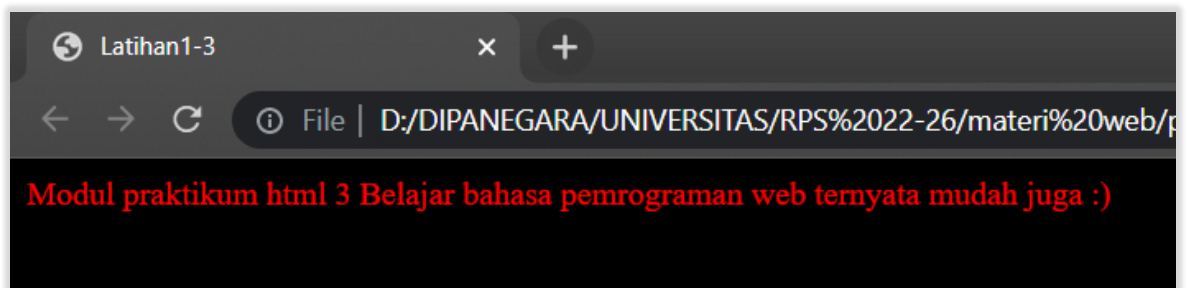


## Latihan 3:

Merubah warna background menjadi hitam.

**Nama file: latihan1\_3.html**

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-3</title>
Modul praktikum html 3
</head>
<body text="red" bgcolor="black">
    Belajar bahasa pemrograman web ternyata mudah juga :)
</body>
</html>
```



**Latihan 4:**

Menampilkan teks dengan ganti baris (element BR):

Belajar bahasa pemrograman web. Dengan materi dasar HTML. Dan JSP

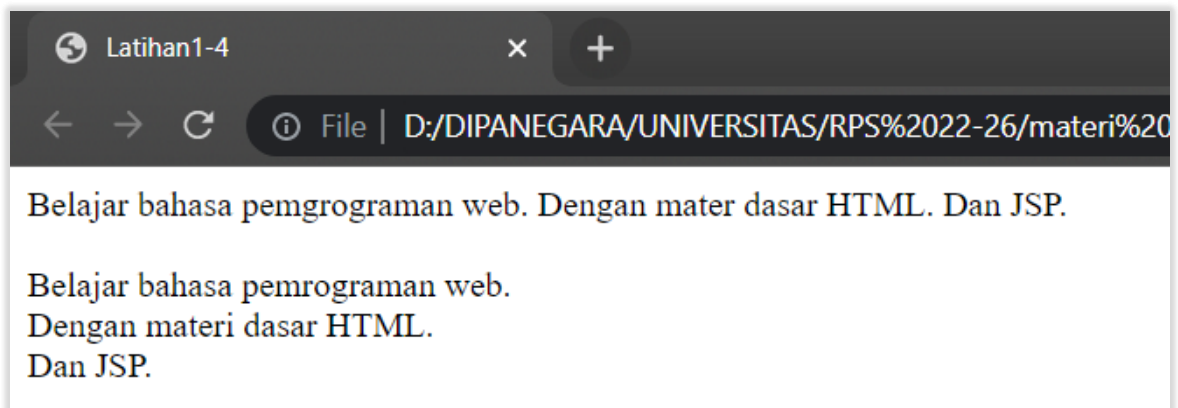
Belajar bahasa pemrograman web.

Dengan materi dasar HTML.

Dan JSP.

*Nama file: latihan1\_4.html*

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-4</title>
</head>
<body>
Belajar bahasa pemrograman web. Dengan mater dasar HTML. Dan JSP.
<br>
<br>Belajar bahasa pemrograman web.<br>Dengan materi dasar
HTML.<br>Dan JSP.
</body>
</html>
```

**Latihan 5:**

Menampilkan teks dalam bentuk paragraf (element P):

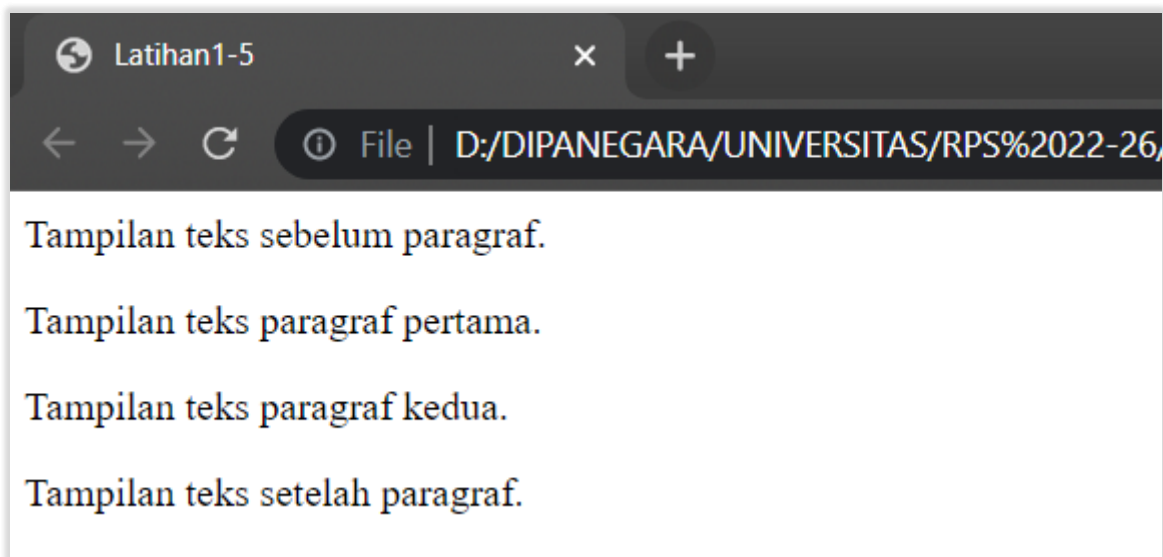
Tampilan teks sebelum paragraf.

Tampilan teks paragraf pertama.

Tampilan teks paragraf kedua.

*Nama file: latihan1\_5.html*

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-5</title>
</head>
<body>
Tampilan teks sebelum paragraf.
<p>Tampilan teks paragraf pertama.</p>
<p>Tampilan teks paragraf kedua.</p>
Tampilan teks setelah paragraf.
</body>
</html>
```



### Latihan 6:

Menampilkan posisi horizontal kelurusan paragraf:

Paragraf ini pada posisi rata kiri (default)

Paragraf ini pada posisi rata tengah

Paragraf ini pada posisi rata kanan

Paragraf ini pada posisi rata kiri

**Nama file: latihan1\_6.html**

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-6</title>
</head>
<body>
<p>Paragraf ini pada posisi rata kiri (default)</p>
<p align="center">Paragraf ini pada posisi rata tengah</p>
<p align="right">Paragraf ini pada posisi rata kanan</p>
<p align="left">Paragraf ini pada posisi rata kiri</p>
</body>
</html>
```



### Latihan 7:

Menampilkan teks sebagai header (element H):

**Ini Heading-1**

**Ini Heading-2**

**Ini Heading-3**

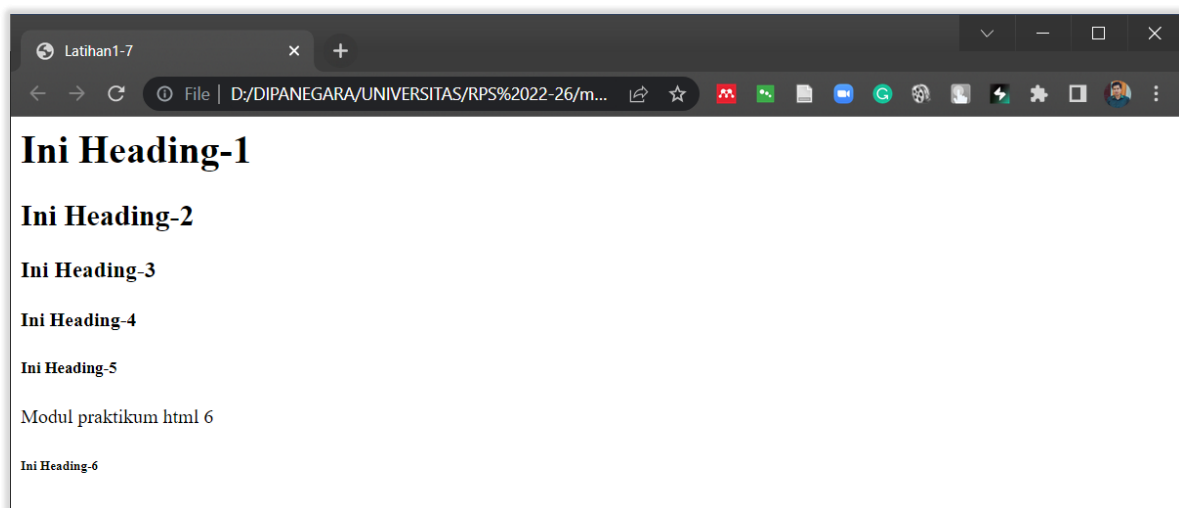
**Ini Heading-4**

## Ini Heading-5

## Ini Heading-6

**Nama file: latihan1\_7.html**

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-7</title>
</head>
<body>
<h1>Ini Heading-1</h1>
<h2>Ini Heading-2</h2>
<h3>Ini Heading-3</h3>
<h4>Ini Heading-4</h4>
<h5>Ini Heading-5</h5>
Modul praktikum html 6
<h6>Ini Heading-6</h6>
</body>
</html>
```



### Latihan 8:

Menampilkan teks dalam format tebal, miring dan garis bawah:

Ini normal teks

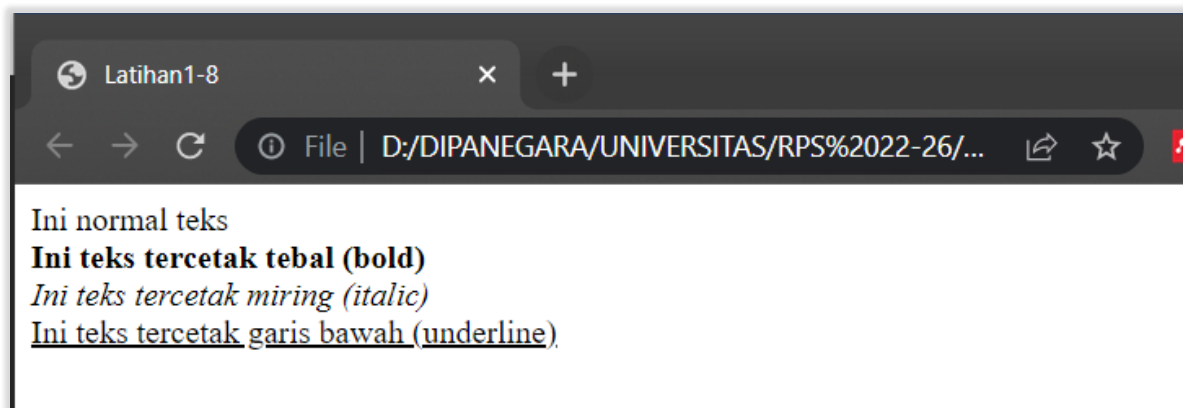
**Ini teks tercetak tebal (bold)**

*Ini teks tercetak miring (italic)*

Ini teks tercetak garis bawah (underline)

**Nama file: latihan1\_8.html**

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-8</title>
</head>
<body>
Ini normal teks<br>
<b>Ini teks tercetak tebal (bold)</b><br>
<i>Ini teks tercetak miring (italic)</i><br>
<u>Ini teks tercetak garis bawah (underline)</u>
</body>
</html>
```

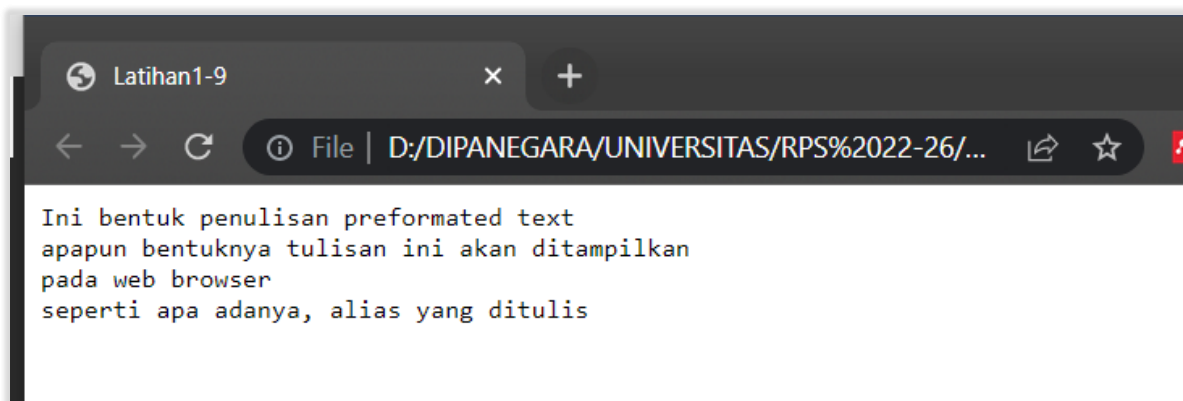


### Latihan 9:

Menampilkan teks dalam bentuk apa adanya (element PRE):

Ini bentuk penulisan preformatted text  
apapun bentuknya tulisan ini akan ditampilkan  
pada web browser  
seperti apa adanya, alias yang ditulis

Nama file: latihan1_9.html
<pre> &lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;Latihan1-9&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;pre&gt; Ini bentuk penulisan preformatted text apapun bentuknya tulisan ini akan ditampilkan pada web browser seperti apa adanya, alias yang ditulis &lt;/pre&gt; &lt;/body&gt; &lt;/html&gt; </pre>



**Latihan 10:**

Menampilkan teks pada posisi tengah jendela web browser (element CENTER):  
Teks ini terletak di tengah layar web browser  
dengan menggunakan element CENTER

*Nama file: latihan1\_10.html*

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-10</title>
</head>
<body>
Modul praktikum html 7
<center>
Teks ini terletak di tengah layar web browser<br>
dengan menggunakan element CENTER
</center>
</body>
</html>
```

**Latihan 11:**

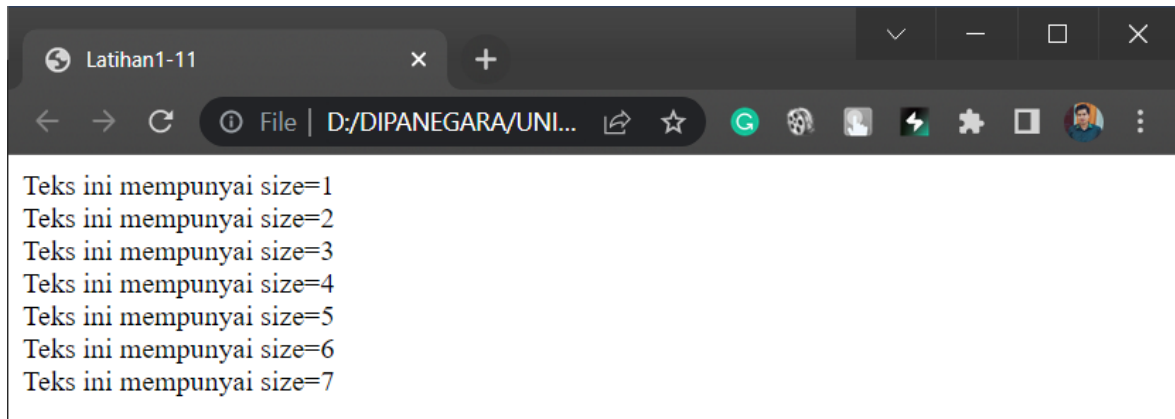
Menampilkan teks berdasarkan element BASEFONT:

Teks ini mempunyai size = 1  
Teks ini mempunyai size = 2  
Teks ini mempunyai size = 3  
Teks ini mempunyai size = 4  
Teks ini mempunyai size = 5  
Teks ini mempunyai size = 6  
Teks ini mempunyai size = 7

*Nama file: latihan1\_11.html*

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-11</title>
</head>
<body>
<basefont size="1">Teks ini mempunyai size=1<br>
<basefont size="2">Teks ini mempunyai size=2<br>
<basefont size="3">Teks ini mempunyai size=3<br>
<basefont size="4">Teks ini mempunyai size=4<br>
<basefont size="5">Teks ini mempunyai size=5<br>
<basefont size="6">Teks ini mempunyai size=6<br>
<basefont size="7">Teks ini mempunyai size=7
</body>
</html>
```





### Latihan 12:

Menampilkan teks dengan menggunakan element FONT:

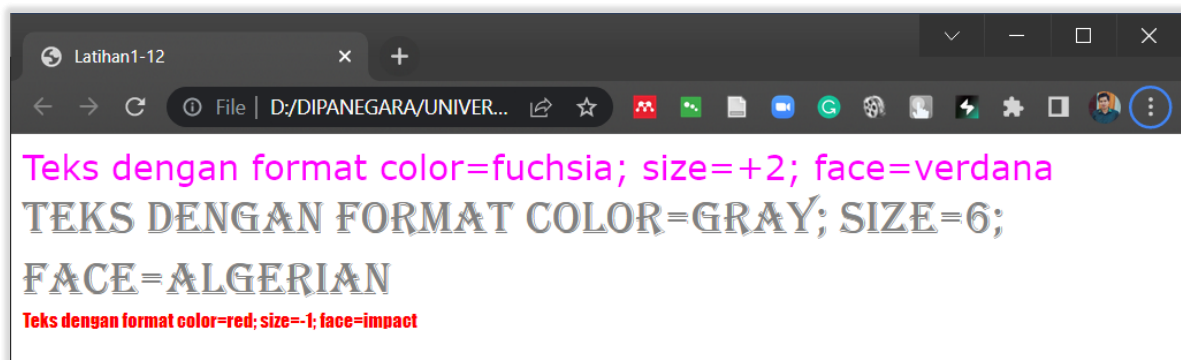
Teks dengan format color=fuchsia; size=+2; face=verdana

Teks dengan format color=gray; size=6; face=algerian

Teks dengan format color=red; size=-1; face=impact

*Nama file: latihan1\_12.html*

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-12</title>
</head>
<body>
<font color="fuchsia" size="+2" face="verdana">
Teks dengan format color=fuchsia; size=+2; face=verdana<br>
</font>
<font color="gray" size="6" face="algerian">
Teks dengan format color=gray; size=6; face=algerian<br>
</font>
<font color="red" size="-1" face="impact">
Teks dengan format color=red; size=-1; face=impact
</font>
</body>
</html>
```



**Latihan 13:**

Menampilkan garis horizontal menggunakan elemen HR:

*Nama file: latihan1\_13.html*

```
<html>
<head>
<title>Latihan1-13</title>
</head>
<body>
Modul praktikum html 8
<hr align="left" size="6" width="30%">
<hr align="left" size="6" width="30%" noshade>
</body>
</html>
```

