

# **LAPORAN DESAIN**

## **PEMROGRAMAN WEB**



ANGELINA BALQIS KHANSA

2131710069

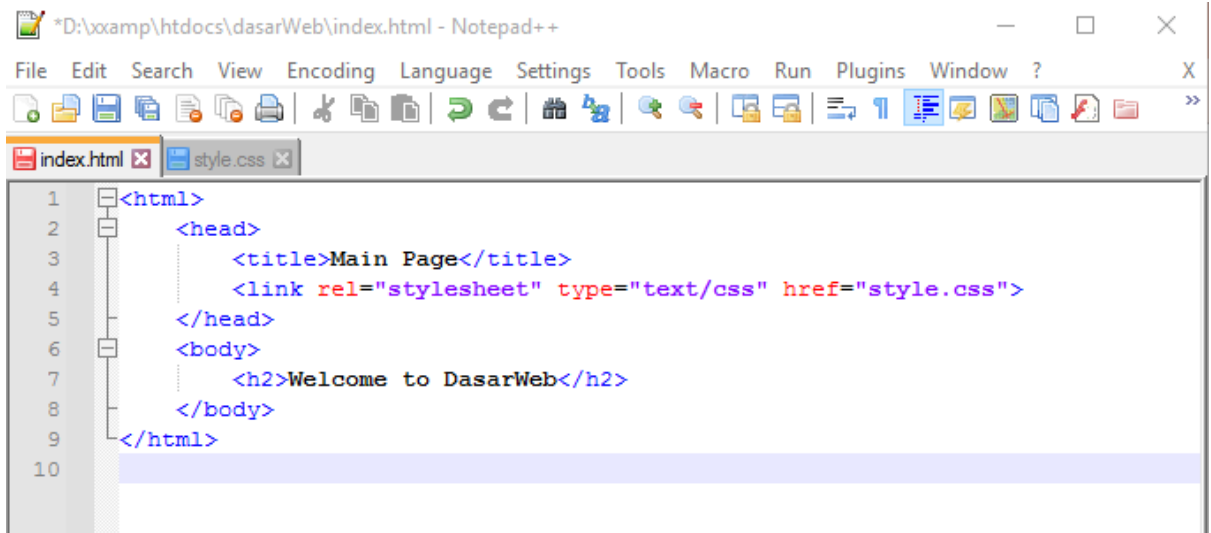
MI-1F

POLITEKNIK NEGERI MALANG

2022

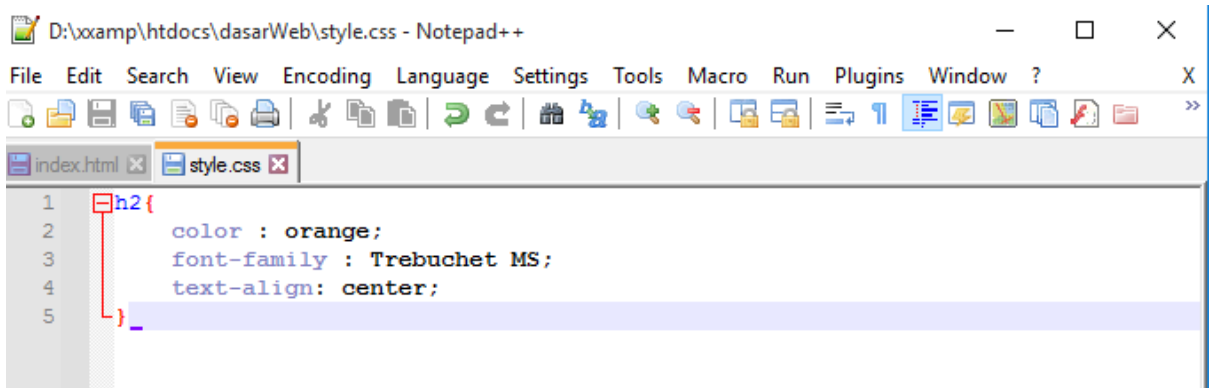
## Menghubungkan HTML dengan CSS

1. Buat satu file dengan nama index.html pada direktori dasarWeb
2. Ketikkan kode seperti contoh
3. Kode



```
*D:\xampp\htdocs\dasarWeb\index.html - Notepad++  
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?  
index.html style.css  
1 <html>  
2   <head>  
3     <title>Main Page</title>  
4     <link rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css">  
5   </head>  
6   <body>  
7     <h2>Welcome to DasarWeb</h2>  
8   </body>  
9 </html>  
10
```

4. Buat 1 file baru dengan nama style.css
5. Ketikkan kode seperti contoh



```
D:\xampp\htdocs\dasarWeb\style.css - Notepad++  
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?  
index.html style.css  
1 h2{  
2   color : orange;  
3   font-family : Trebuchet MS;  
4   text-align: center;  
5 }
```

6. Simpan file, buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb

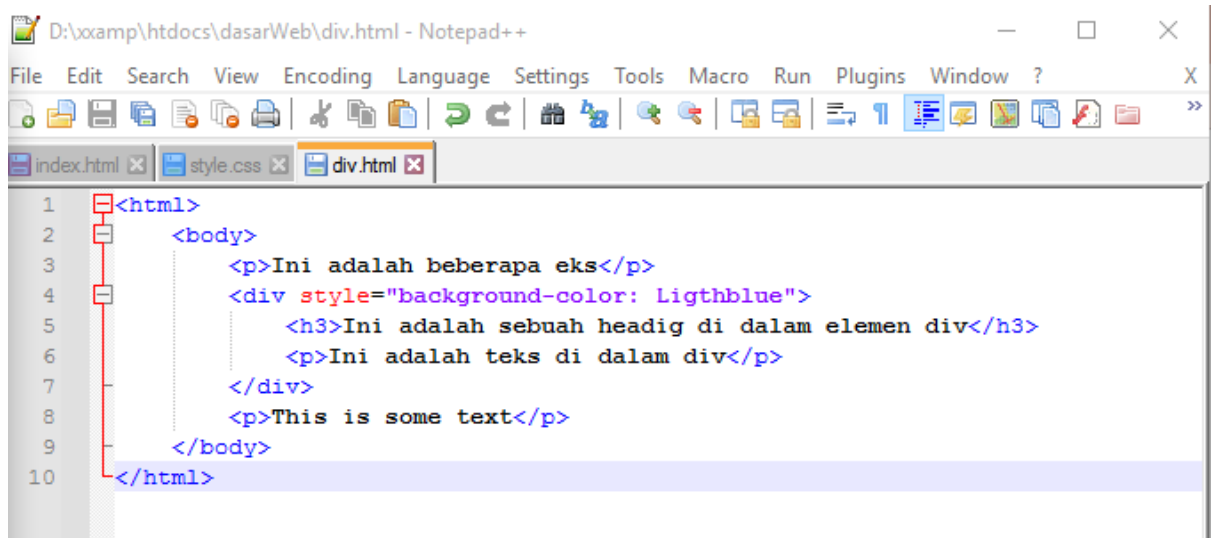


7. Dalam struktur halaman web, index.html akan selalu menjadi halaman utama sebuah web. Sehingga jika dalam sebuah direktori terdapat index.html maka dia akan selalu dipanggil dan ditampilkan di browser. Itulah sebabnya pada langkah 6 hanya diketik halaman localhost/dasarWeb tanpa nama file.

8. Pada kode program di dalam index.html terdapat tag <link> di bagian head di mana atribut href merujuk ke halaman style.css.
9. style.css berisi kode program untuk mengatur tampilan di dalam halaman yang merujuk ke file style.css, dalam praktikum ini adalah index.html. Sehingga tampilan di dalam index.html akan sesuai dengan properti yang diatur di dalam style.css.

### Penggunaan Div

1. Buat file baru bernama div.html kemudian ketikkan kode seperti contoh
2. Kode



```

1 <html>
2   <body>
3     <p>Ini adalah beberapa eks</p>
4     <div style="background-color: Lighthblue">
5       <h3>Ini adalah sebuah heading di dalam elemen div</h3>
6       <p>Ini adalah teks di dalam div</p>
7     </div>
8     <p>This is some text</p>
9   </body>
10 </html>
    
```

3. Simpan file, buka browser dan jalankan localhost/dasrWeb/div.html



4. Apa yang anda pahami dari penggunaan div pada file tersebut. Catat di bawah ini pemahaman anda

Jawaban : div berfungsi untuk mengelompokkan elemen atau tag-tag agar menjadi suatu grup

### Mengenal class dan id pada HTML

1. Lengkapi kode program di dalam index.html seperti contoh
2. Kode

```

D:\xampp\htdocs\dasarWeb\index.html - Notepad++
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
index.html style.css div.html
1 <html>
2   <head>
3     <title>Main Page</title>
4     <link rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css">
5   </head>
6   <body>
7     <h2>Welcome to DasarWeb</h2>
8     <br><br>
9     <!-- contoh penggunaan class -->
10    <div class="kotak"> kotak 1</div>
11    <div class="kotak"> kotak 2</div>
12    <div class="kotak"> kotak 3</div>
13    <!-- contoh penggunaan id -->
14    <div id="kotak">Kotak 4</div>
15  </body>
16 </html>
17

```

3. Lengkapi kode program di dalam file style.css
4. Kode

```

D:\xampp\htdocs\dasarWeb\style.css - Notepad++
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
index.html style.css div.html
1 h2{
2   color : orange;
3   font-family : Trebuchet MS;
4   text-align: center;
5 }
6 .kotak{
7   padding : 50px;
8   width : 100px;
9   color: #fff;
10  margin : 10px;
11  backgroundv : orange;
12 }
13 #kotak{
14   width : 400px;
15   color: #fff;
16   backgroundv : blue;
17   padding : 50px;
18 }
19

```

5. Simpan file, buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb

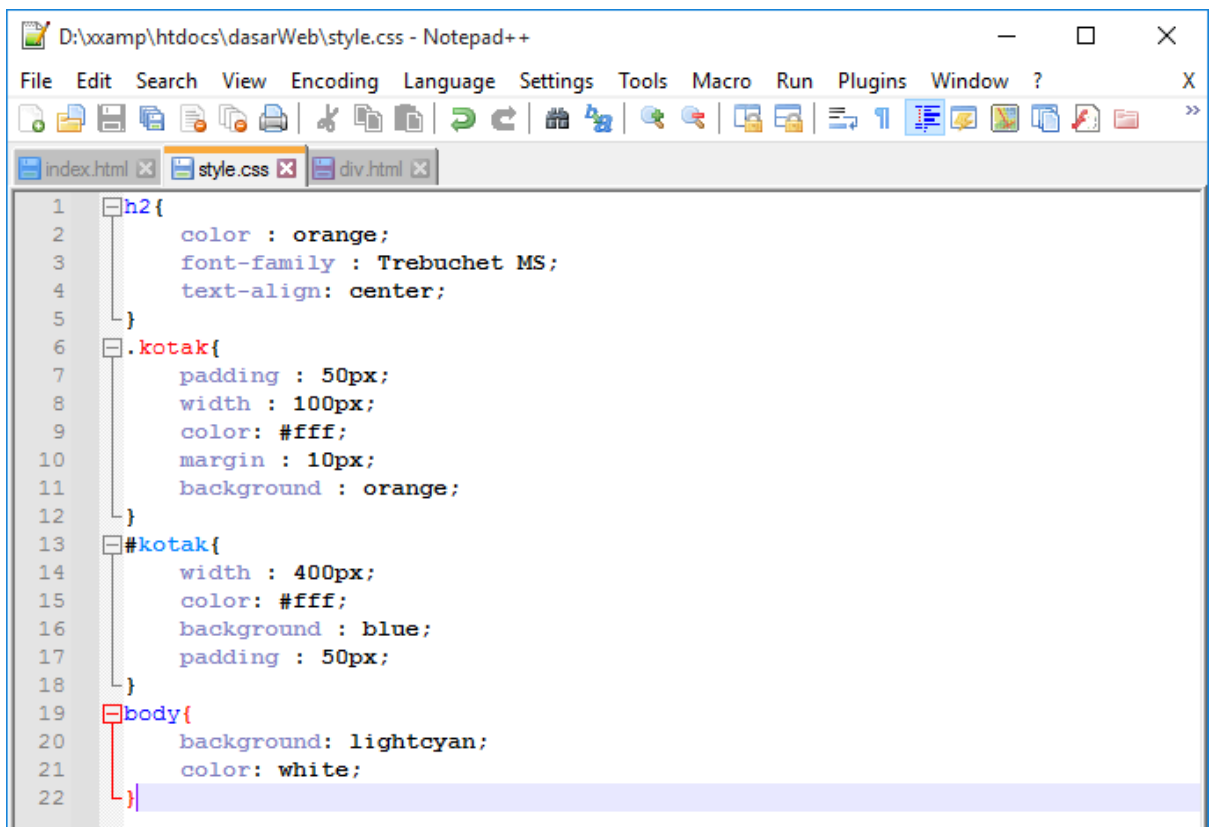


6. Apa yang anda pahami dari penggunaan class dan id dalam index.html. Catat di bawah ini pemahaman anda

Jawaban: memberikan tanda atau nama pada kotak agar bisa diubah dan kotak lain tidak akan berubah.

Mengubah background halaman web dengan CSS

1. Tambahkan potongan kode pada file style.css
2. Kode



```

1  h2{
2      color : orange;
3      font-family : Trebuchet MS;
4      text-align: center;
5  }
6  .kotak{
7      padding : 50px;
8      width : 100px;
9      color: #fff;
10     margin : 10px;
11     background : orange;
12 }
13 #kotak{
14     width : 400px;
15     color: #fff;
16     background : blue;
17     padding : 50px;
18 }
19 body{
20     background: lightcyan;
21     color: white;
22 }
  
```

3. Simpan file, buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb

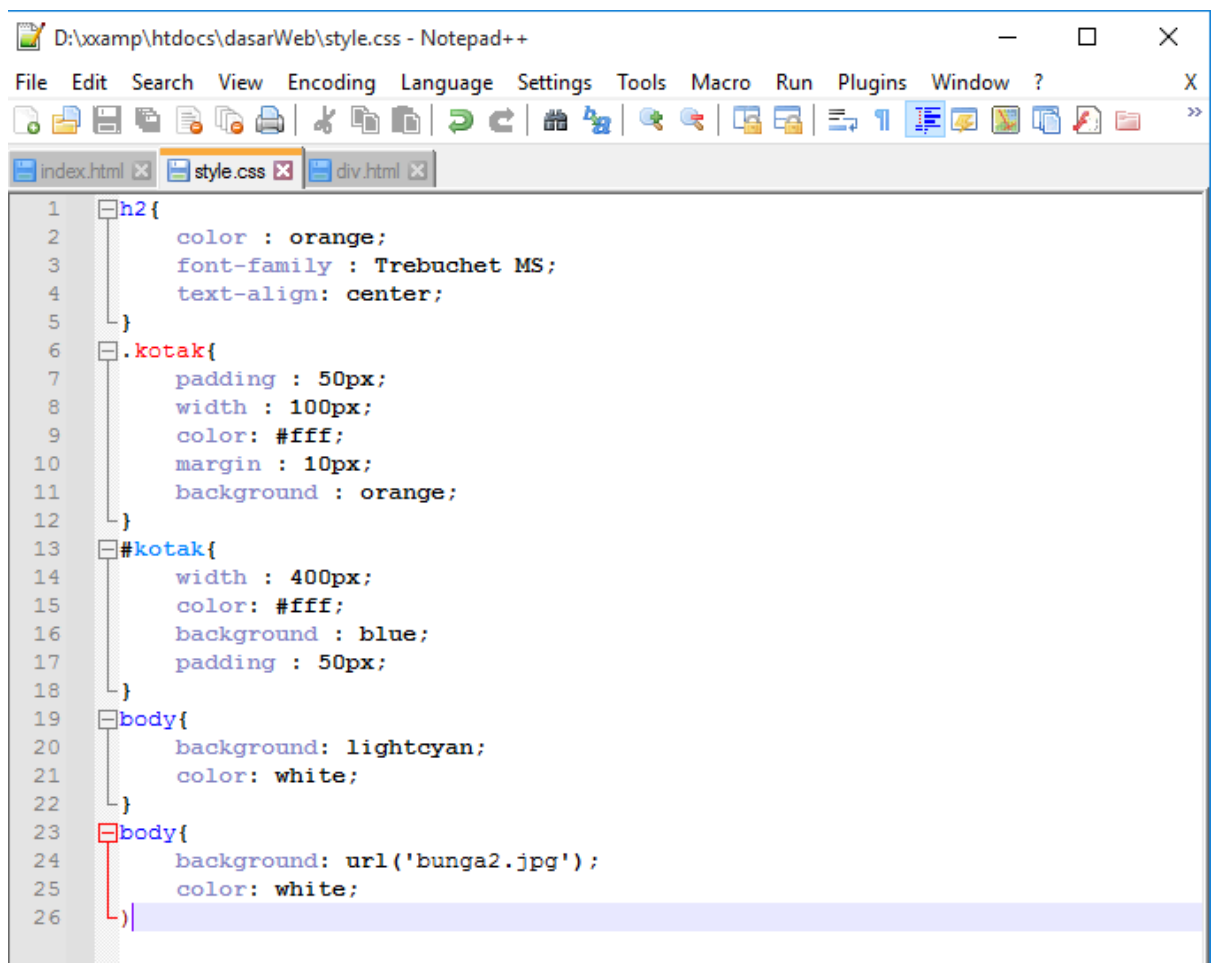


4. Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas

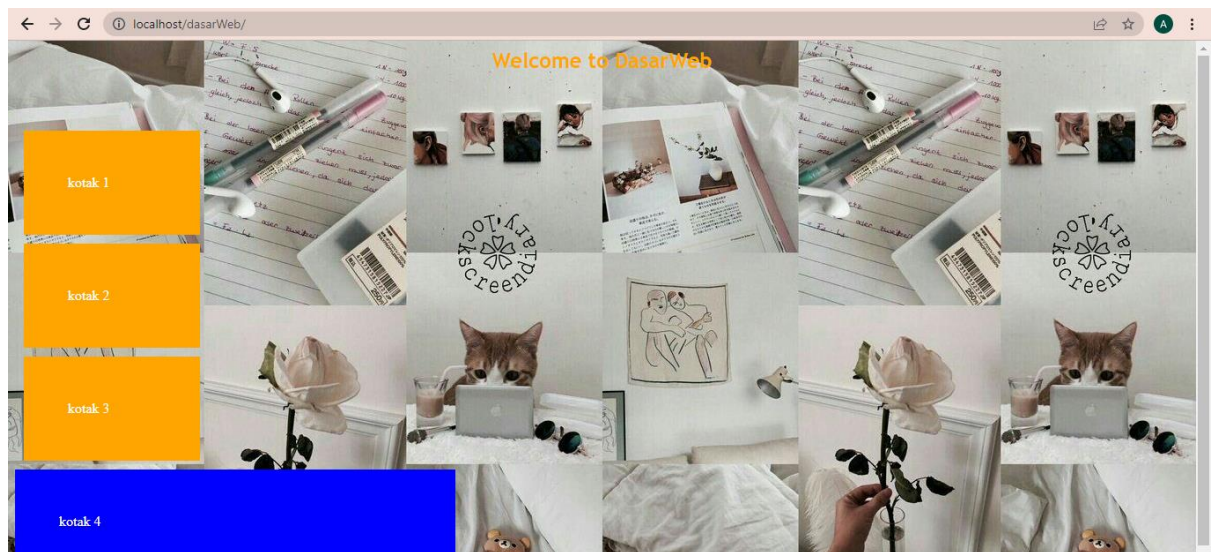
Jawaban : background warna pada halaman berubah menjadi warna lightcyan

Menggunakan image untuk background

1. Pada file style.css ubah value dari background menjadi bunga2.jpg
2. Kode



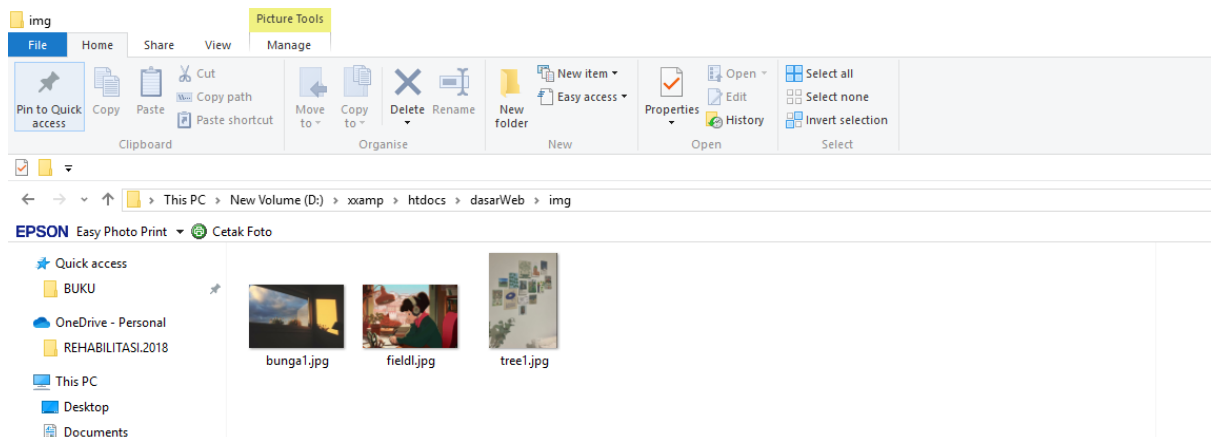
3. Simpan file, buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb



4. Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas

Jawaban : mengganti background dengan gambar yang telah disiapkan

5. Tambahkan file bernama field1.jpg dan tree1.jpg pada folder img



6. Ubah kode program style.css seperti contoh

7. Kode

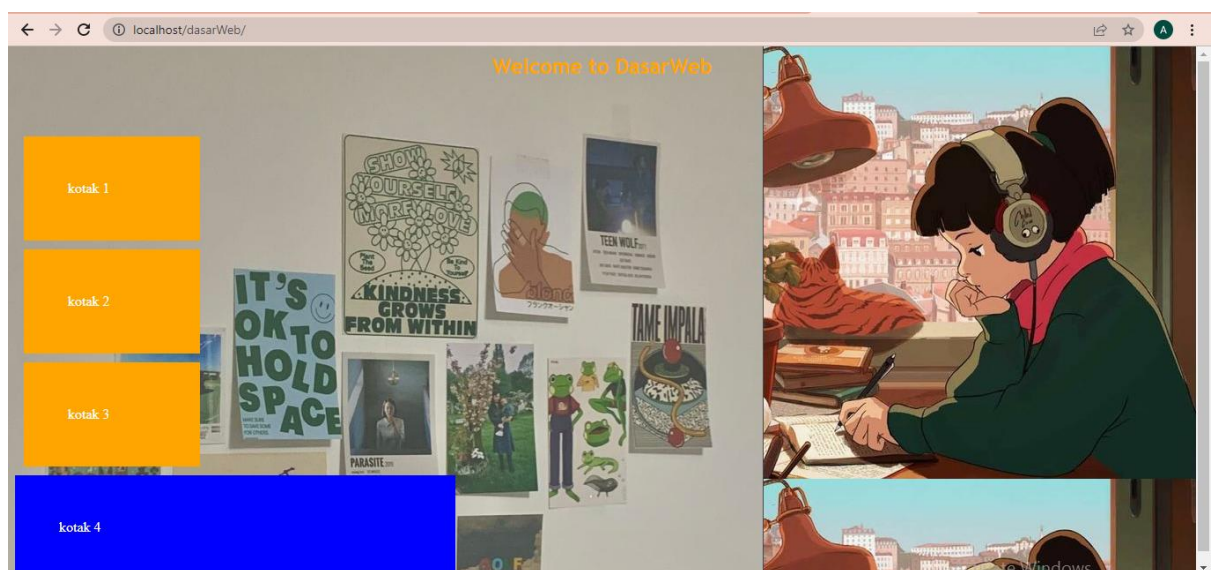


```

D:\xampp\htdocs\dasarWeb\style.css - Notepad++
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
index.html style.css div.html
1 h2{
2   color : orange;
3   font-family : Trebuchet MS;
4   text-align: center;
5 }
6 .kotak{
7   padding : 50px;
8   width : 100px;
9   color: #fff;
10  margin : 10px;
11  background : orange;
12 }
13 #kotak{
14   width : 400px;
15   color: #fff;
16   background : blue;
17   padding : 50px;
18 }
19 body{
20   background: lightcyan;
21   color: white;
22 }
23 body{
24   background: url('img/tree1.jpg'), url('img/field1.jpg');
25   background-repeat: no-repeat, repeat;
26   color: white;
27 }
    
```

8. Simpan file, buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb

9. Tampilan



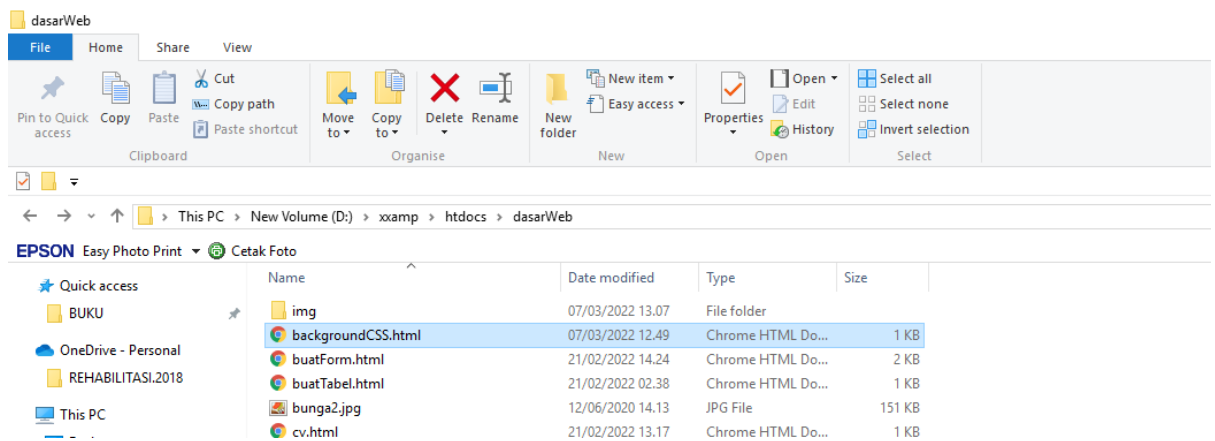
10. Catat apa yang kalian pahami dari perubahan tampilan yang terjadi.

Jawaban : menambahkan field sehingga background seperti pada tampilan di atas

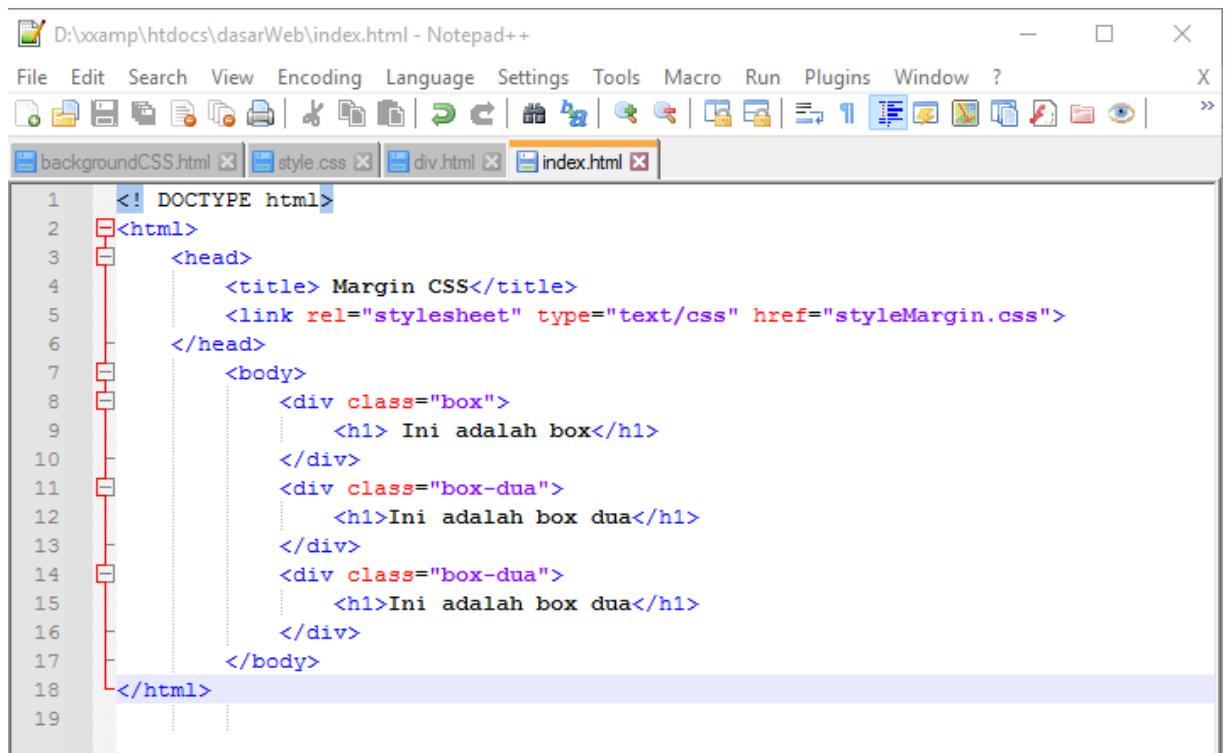
Margin dan Padding pada CSS

1. Rename index.html menjadi backgroundCSS.html

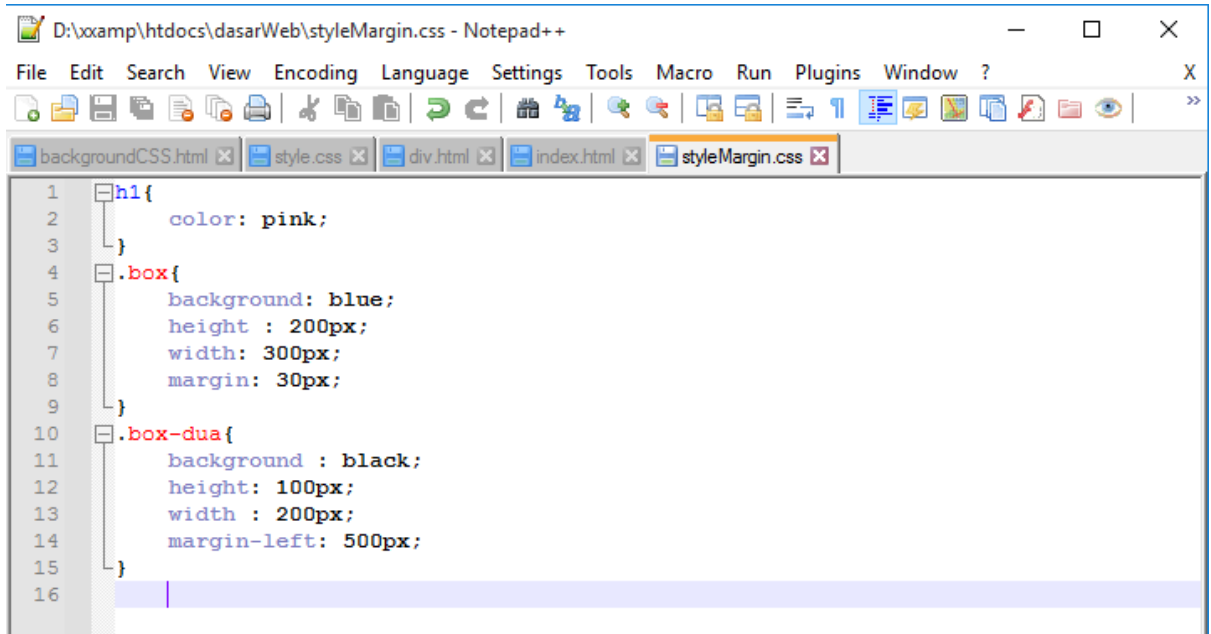




2. Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda mempunyai satu file index.html yang baru
3. Ketik kode seperti contoh
4. Kode



5. Buat file baru bernama styleMargin.css dalam folder dasarWeb
6. Ketikkan program

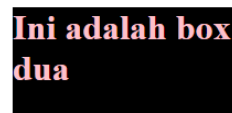


```

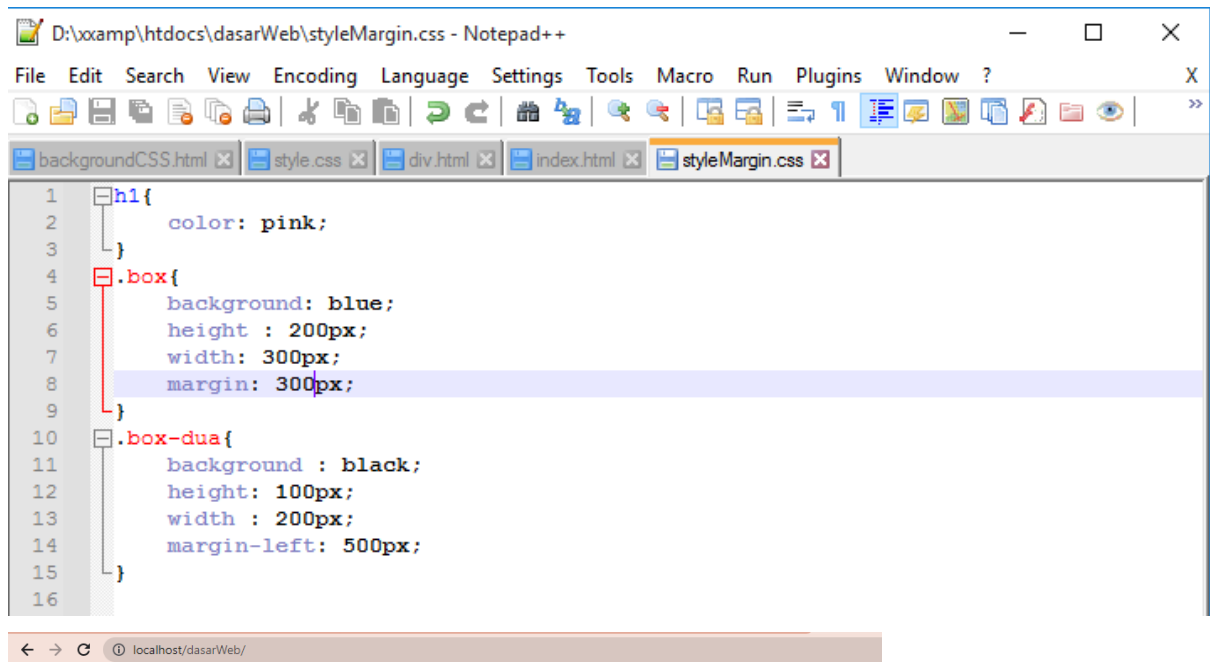
1  h1{
2      color: pink;
3  }
4  .box{
5      background: blue;
6      height : 200px;
7      width: 300px;
8      margin: 30px;
9  }
10 .box-dua{
11     background : black;
12     height: 100px;
13     width : 200px;
14     margin-left: 500px;
15 }
16

```

7. Simpan file, buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb



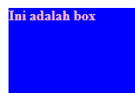
8. Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas.  
 Jawaban : memberikan background warna biru pada box 1 dan background warna hitam pada box 2
9. Ubah nilai margin pada pengaturan .box menjadi margin : 300px;. Amati apa perbedaannya.



```

1  h1{
2      color: pink;
3  }
4  .box{
5      background: blue;
6      height : 200px;
7      width: 300px;
8      margin: 300px;
9  }
10 .box-dua{
11     background : black;
12     height: 100px;
13     width : 200px;
14     margin-left: 500px;
15 }
16

```

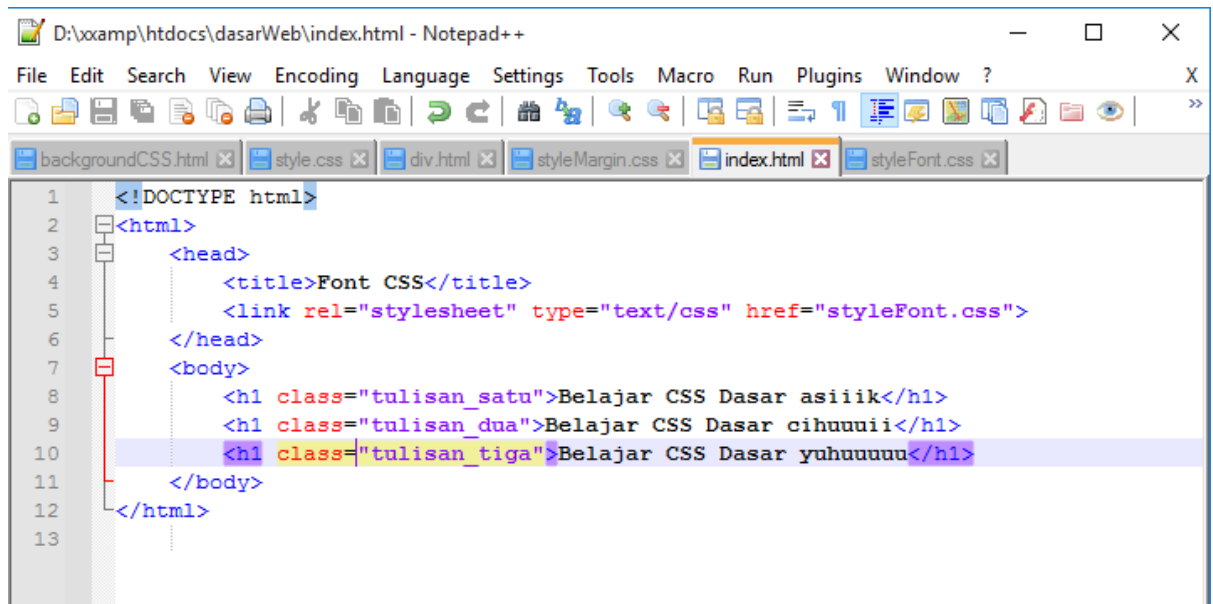


10. Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas

Jawaban : box berpindah tempat ke bawah dan agak ke tengah

Pengaturan font pada CSS

1. Rename indexx.html menjadi paddingCSS.html
2. Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda mempunyai satu file index.html yang baru.
3. Ketik kode program di bawah ini ke dalam index.html
4. Kode

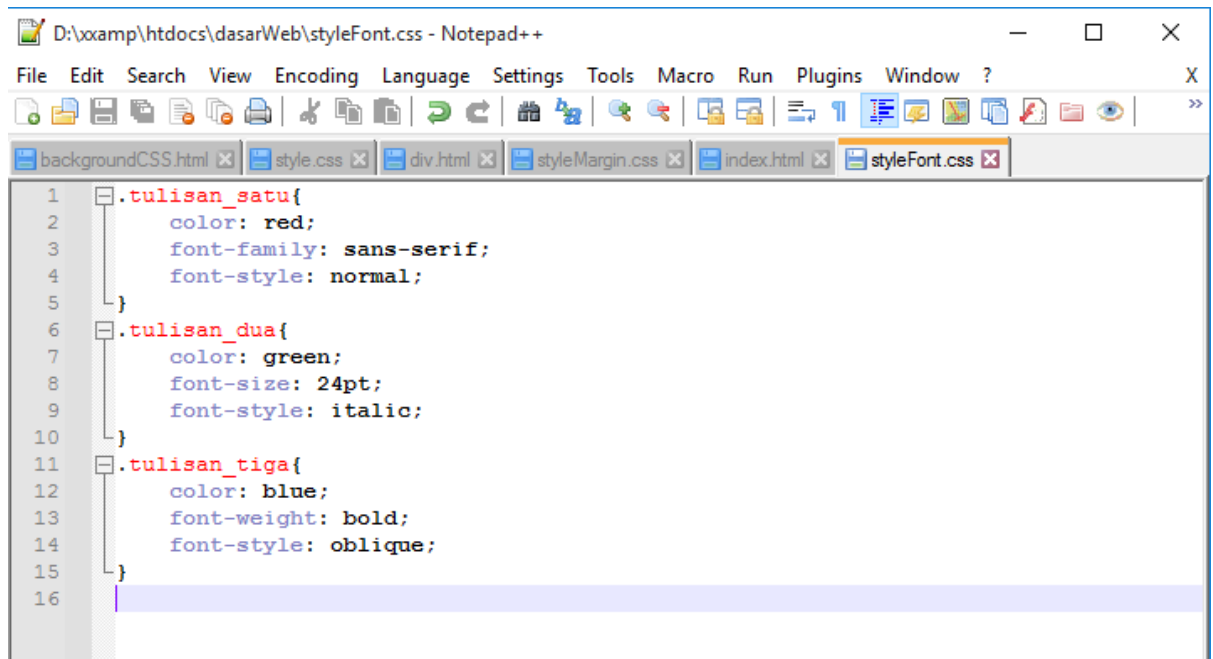


```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3   <head>
4     <title>Font CSS</title>
5     <link rel="stylesheet" type="text/css" href="styleFont.css">
6   </head>
7   <body>
8     <h1 class="tulisan_satu">Belajar CSS Dasar asiiik</h1>
9     <h1 class="tulisan_dua">Belajar CSS Dasar cihuuuii</h1>
10    <h1 class="tulisan_tiga">Belajar CSS Dasar yuhuuuuu</h1>
11  </body>
12 </html>
13

```

5. Buat satu file baru bernama styleFont.css di dalam folder dasarWeb
6. Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam styleFont.css
7. Kode



```

1 .tulisan_satu{
2   color: red;
3   font-family: sans-serif;
4   font-style: normal;
5 }
6 .tulisan_dua{
7   color: green;
8   font-size: 24pt;
9   font-style: italic;
10 }
11 .tulisan_tiga{
12   color: blue;
13   font-weight: bold;
14   font-style: oblique;
15 }
16

```

8. Simpan file , kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb

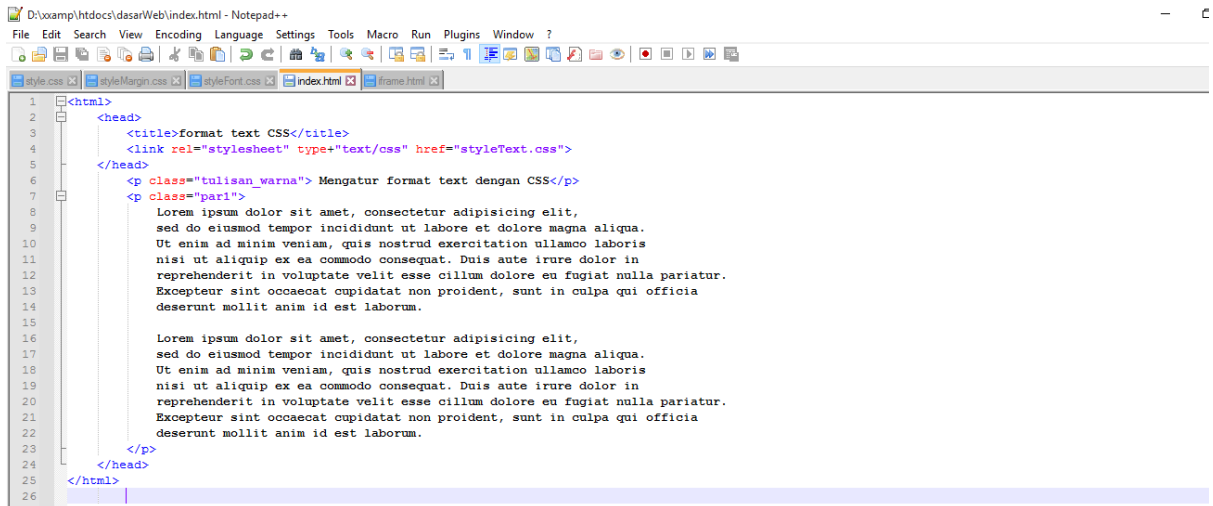


9. Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas.

Jawaban: memberi warna masing-masing kalimat 1, 2, dan 3

## Mengatur Format Teks dengan CSS

1. Rename index.html menjadi linkCSS.html
2. Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda mempunyai satu file index.html yang baru.
3. Ketik kode program di bawah ini ke dalam index.html
4. Kode

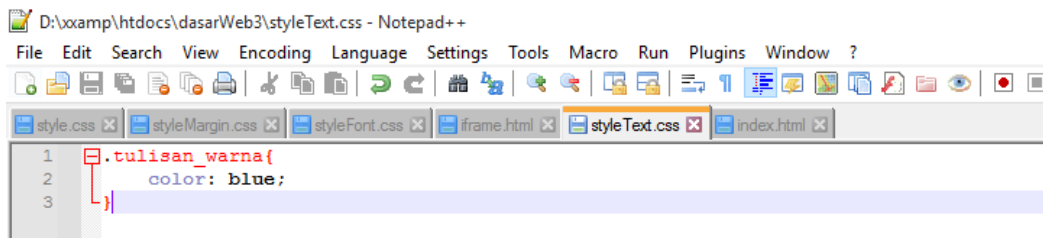


```

1 <html>
2 <head>
3 <title>format text CSS</title>
4 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="styleText.css">
5 </head>
6 <p class="tulisan_warna"> Mengatur format text dengan CSS</p>
7 <p class="par1">
8 Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit,
9 sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.
10 Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris
11 nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in
12 reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.
13 Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia
14 deserunt mollit anim id est laborum.
15
16 Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit,
17 sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.
18 Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris
19 nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in
20 reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.
21 Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia
22 deserunt mollit anim id est laborum.
23 </p>
24 </head>
25 </html>
26

```

5. Buat satu file baru bernama styleText.css di dalam folder dasarWeb
6. Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam styleText.css.
7. Kode

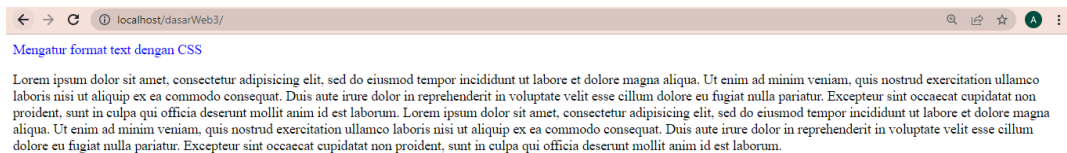


```

1 .tulisan_warna{
2     color: blue;
3 }

```

8. Simpan file , kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb



9. Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas

Jawaban : mengatur format teks menggunakan CSS

10. Tambahkan kode pada styleText.css untuk mengubah posisi text menjadi di tengah dengan menambahkan text-align:center; dan menambahkan dekorasi berupa garis bawah

11. Tulis kode program yang anda tambahkan di sini

```
<p align= "center" class="tulisan_warna "> <u> Mengatur format text dengan CSS</u></p>
```

12. Tambahkan kode pada styleText.css untuk menambahkan garis bawah pada text.

13. Tulis kode program yang anda tambahkan di sini

```
.tulisan_warna{
    color: blue;
    text-align: center;
    text-decoration: underline;

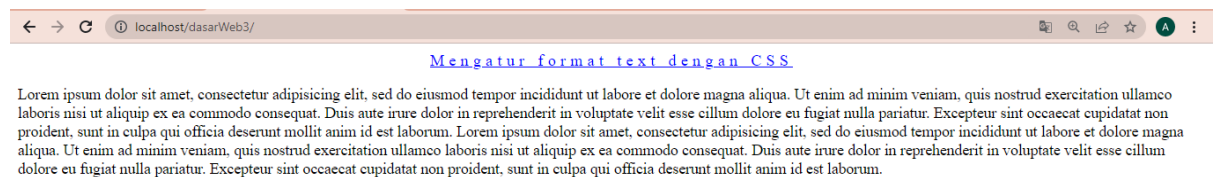
}
```

14. Tambahkan kode program pada styleText.css untuk memberikan jarak antar karakter pada paragraf yang ada menjadi 5px dengan letter-spacing.

15. Tulis kode program yang anda tambahkan di sini

```
.tulisan_warna{
    color: blue;
    text-align: center;
    text-decoration: underline;
    letter-spacing: 5px;
}
```

Dan hasilnya akan seperti dibawah ini



## Mengenal Positin CSS

1. Rename index.html menjadi textCSS.html
2. Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda mempunyai satu file index.html yang baru.
3. Ketik kode program di bawah ini ke dalam index.html
4. Kode

```
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
myIndex.html styleText.css textCSS.html stylePosition.css index.html stylePost.css positionCSS.html
1 <html>
2 <head>
3 <title>Position CSS</title>
4 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="stylePosition">
5 </head>
6 <body>
7 <h2>position : static;</h2>
8 <p>Position static digunakan untuk mengatur element menjadi statis secara default.
9 Element akan mengikuti posisi normal secara default,
10 element tidak dipengaruhi oleh properti top, bottom, left dan right.</p>
11 <div class="static">
12 Element ini diatur menggunakan posisi: static;
13 </div>
14 <br><br><br><br>
15 <h2>position: relative;</h2>
16 <p>Sebuah element HTML yang menggunakan position relative akan terletak pada posisi normal.
17 Mengatur properti atas, kanan, bawah, dan kiri dari elemen yang diposisikan dengan "relatif"
18 akan membuatnya jauh dari posisi normalnya.
19 konten lain tidak akan disesuaikan agar sesuai dengan celah yang ditinggalkan oleh elemen tersebut.</p>
20 <div class="relative">
21 Element ini diatur menggunakan posisi : relative;
22 </div>
23 <br><br><br>
24 <h2>position : fixed;</h2>
25 <p>Sebuah element HTML yang di setting dengan position fixed akan memiliki sifat tetap,
26 tanpa ada perubahan bahkan jika halaman website di scroll.
27 Berlaku pengaturan left, bottom, top, dan right pada position fixed.</p>
28 <div class="fixed">
29 Element ini diatur menggunakan posisi: fixed;
30 </div>
31 <br><br><br>
32 <br><br><br>
33 </body>
34 </html>
```

```
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
myIndex.html styleText.css textCSS.html stylePosition.css index.html stylePost.css positionCSS.html
40 <p>Elemen HTML yang menggunakan position absolute akan diposisikan relatif dengan
41 elemen lain yang mendahuluinya yang terdekat,
42 bukan relatif terhadap layar secara normal.</p>
43 <div class="relative"> Elemen ini diatur menggunakan posisi : relative;
44 <div class="absolute">Elemen ini diatur menggunakan posisi : absolute;</div>
45 </div>
46 <br><br><br>
47 <br><br><br>
48 <h2>position: sticky;</h2>
49 <p>Cobalah untuk <b>scroll</b> untuk mengetahui bagaimana posisi sticky bekerja.</p>
50 <p>Catatan: IE/Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.</p>
51 <div class="sticky"> Hola aku adalah sticky!</div>
52 <br>
53 <div style="padding-bottom:2000px">
54 <p>Dalam contoh ini, elemen sticky menempel pada posisi paling atas halaman(top:0),
55 ketika mencapai posisi scrollnya.</p>
56 <p>Cobalah untuk melakukan scroll.</p>
57 <p>Cobalah untuk melakukan scroll..Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit,
58 sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.
59 Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris
60 nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in
61 reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.
62 Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia
63 deserunt mollit anim id est laborum.</p>
64 <p>Cobalah untuk melakukan scroll..Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit,
65 sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.
66 Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris
67 nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in
68 reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.
69 Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia
70 deserunt mollit anim id est laborum.</p>
71 </div>
72 </body>
73 </html>
```

5. Buat satu file baru bernama stylePosition.css di dalam folder dasarWeb
6. Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam stylePosition.css
7. Kode

```
D:\xampp\htdocs\dasarWeb\stylePosition.css - Notepad++
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
styleText.css textCSS.html stylePosition.css index.html stylePost.css positionCSS.html
1 .div.static{
2 position: static;
3 border: 2px solid #73AD21;
4 }
5 .div.relative{
6 position: relative;
7 left: 30px;
8 border: 2px solid #73AD21;
9 }
10 .div.fixed{
11 position: fixed;
12 bottom: 0;
13 right: 0;
14 width: 300px;
15 border: 2px solid #73AD21;
16 }
17 .div.relative{
18 position: relative;
19 width: 400px;
20 height: 200px;
21 border: 2px solid #73AD21;
22 }
23 .div.absolute{
24 position: absolute;
25 top: 80px;
26 right: 0;
27 width: 200px;
28 height: 100px;
29 border: 2px solid #73AD21;
30 }
31 .div.sticky {
32 position: -webkit-sticky;
33 position: sticky;
34 top: 0;
35 background-color: yellow;
36 border: 2px solid #4CAF50;
37 }
```



8. Simpan file , kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb

9. Hasil

**position: static;**

Position static digunakan untuk mengatur elemen menjadi statis secara default. Elemen akan mengikuti posisi normal secara default, elemen tidak dipengaruhi oleh properti seperti top, bottom, left dan right :

Elemen ini diatur menggunakan posisi: static;

**position: relative;**

Sebuah element HTML yang menggunakan position relative akan terletak pada posisi normal. Mengatur properti atas, kanan, bawah, dan kiri dari elemen yang diposisikan dengan "relatif" akan membuatnya jauh dari posisi normalnya. Konten lain tidak akan disesuaikan agar sesuai dengan celah yang ditinggalkan oleh elemen tersebut.:

Elemen ini diatur menggunakan posisi : relative;

**position: fixed;**

Sebuah element HTML yang di setting dengan position fixed akan memiliki sifat tetap, tanpa ada perubahan bahkan jika halaman website di scroll. Berlaku pengaturan left, bottom, top dan right pada position fixed:

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.

Elemen ini diatur menggunakan posisi: fixed;

**position: absolute;**

Element HTML yang menggunakan position absolute akan diposisikan relatif dengan element lain yang mendahuluinya yang terdekat, bukan relatif terhadap layar secara normal :

Elemen ini diatur menggunakan posisi: relative;

Elemen ini diatur menggunakan posisi: absolute;

**position: sticky;**

Cobalah untuk scrolls untuk mengetahui bagaimana posisi sticky bekerja.

Catatan: IE Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.

Hola Aku adalah sticky!

Dalam contoh ini, elemen sticky menempel pada posisi paling atas halaman (top:0), ketika mencapai posisi scrollnya.

Cobalah untuk melakukan scroll.

Cobalah untuk melakukan scroll. Lorem ipsum dolor sit amet, illum definitiones no quo, naluisset concludaturque et eum, altera fabulas ut quo. Atqui causae gloriatur ius te, id agan omnis evertitur eum. Affert laboramus repudiandae nec et. Inciderint efficiantur his ad. Eum no molestiae voluptatibus.

Cobalah untuk melakukan scroll. Lorem ipsum dolor sit amet, illum definitiones no quo, naluisset concludaturque et eum, altera fabulas ut quo. Atqui causae gloriatur ius te, id agan omnis evertitur eum. Affert laboramus repudiandae nec et. Inciderint efficiantur his ad. Eum no molestiae voluptatibus.

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.

Elemen ini diatur menggunakan posisi: fixed;

## Menggunakan Float

1. Rename index.html menjadi positionCSS.html
2. Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda mempunyai satu file index.html yang baru.
3. Ketik kode program di bawah ini ke dalam index.html
4. Kode

```

1 <html>
2 <head>
3   <title>Menggunakan Float</title>
4   <link rel="stylesheet" type="text/css" href="styleFloat.css">
5 </head>
6 <body>
7   <h2>Float Kiri</h2><br>
8   <div class="float1">
9     <p>
10      Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.
11      Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s,
12      When an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book.
13      
14      it has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting,
15      remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset
16      sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software
17      like Aldus PageMaker including version of Lorem Ipsum.
18      Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.
19      Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s,
20      When an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book.
21      it has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting,
22      remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset
23      sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software
24      like Aldus PageMaker including version of Lorem Ipsum.
25      Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.
26      Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s,
27      When an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book.
28      it has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting,
29      remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset
30      sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software
31      like Aldus PageMaker including version of Lorem Ipsum.
32    </p>
33  </div>
34 </body>
35 </html>

```

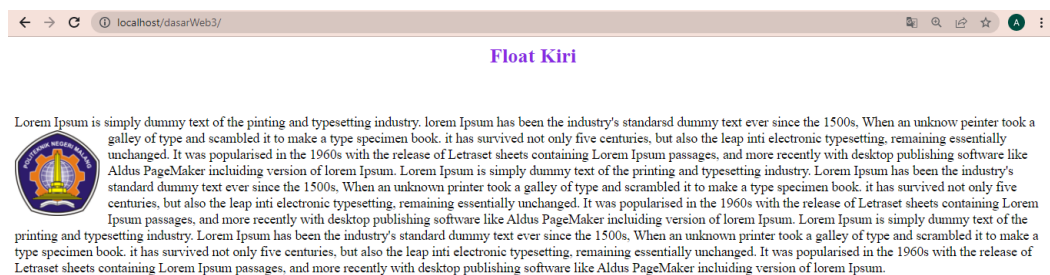
5. Buat satu file baru bernama styleFloat.css di dalam folder dasarWeb
6. Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam styleFloat.css
7. Kode

```

1 h2{
2   text-align: center;
3   color: blueviolet;
4 }
5
6 .gambar{
7   width: 100px;
8   float: left;
9   margin-right: 10px;
10 }

```

8. Simpan file , kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb



9. Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas dengan bahasamu

Jawaban : akan muncul gambar yang telah dipilih

10. Buat kode program berikut



```

D:\xampp\htdocs\dasarWeb3\htmlcss.html - Notepad++
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
styleText.css styleCSS.html styleFloat.css htmlcss.html index.html stylePosition.css
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4 <title>CSS Template</title>
5 <meta charset="utf-8">
6 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
7 <style>
8     *{
9     box-sizing: border-box;
10    }
11
12    body{
13        font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;
14    }
15    /*Style the header */
16    header{
17        background-color:#666;
18        padding: 30px;
19        text-align: center;
20        font-size: 35px;
21        color: white;
22    }
23    /* Create two colums/boxes that floats next to each other */
24    nav{
25        float: left;
26        width: 30%;
27        height: 300px; /* only for demonstration, should be removed*/
28        background:#ccc;
29        padding: 20px;
30    }
31    /*style the lis inside the menn*/
32    nav ul{
33        list-style-type: none;
34        padding:0;
35    }
36    article{

```

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.

```

D:\xampp\htdocs\dasarWeb3\htmlcss.html - Notepad++
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
styleText.css styleCSS.html styleFloat.css htmlcss.html index.html stylePosition.css
34 padding:0;
35 }
36 article{
37     float:left;
38     padding: 20px;
39     width: 70%;
40     background-color:#f1f1f1;
41     height: 300px; /*only for demonstration, should be removed*/
42 }
43 /*Clear floats after the colums*/
44 section:after{
45     content:"";
46     display: table;
47     clear: both;
48 }
49 /*style the footer*/
50 footer{
51     background-color: #777;
52     padding: 10px;
53     text-align:center;
54     color: white;
55 }
56 /*Responsive layout-makes the two coums/boxes stack oon top of each other instead
57 of next to each other, on small screens*/
58 @media (max-width: 600px){
59     nav,article{
60         width: 100%;
61         height: auto;
62     }
63 }
64 </style>
65 </head>
66 <body>
67 <h2>CSS Layout Float</h2>
68 <p>In this example, we have created a header, two colums/boxes and a footer. On
69 smaller screens, the colums will stack on top of each other.</p>

```

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.

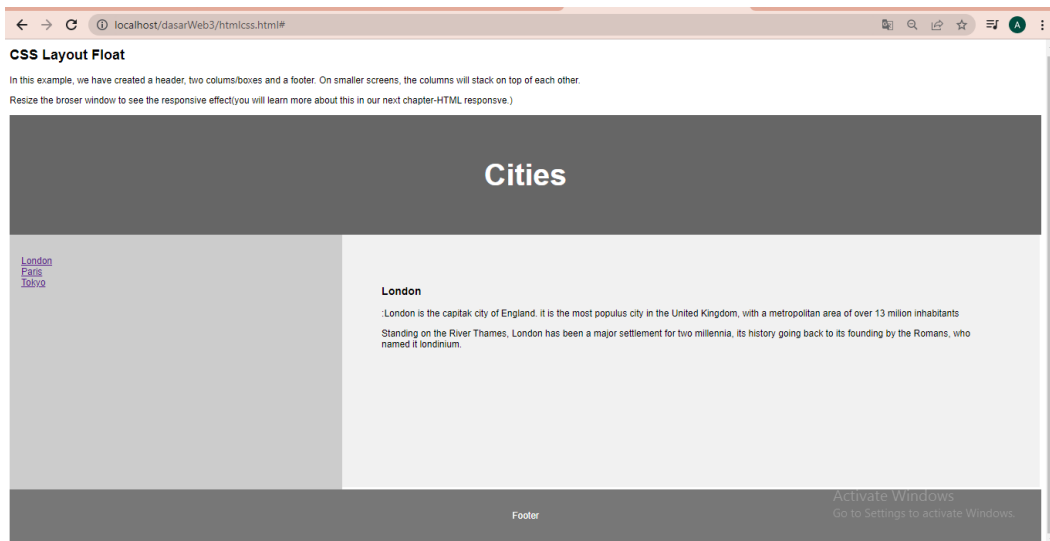
```

D:\xampp\htdocs\dasarWeb3\htmlcss.html - Notepad++
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
styleText.css styleCSS.html styleFloat.css htmlcss.html index.html stylePosition.css
65 </head>
66 <body>
67 <h2>CSS Layout Float</h2>
68 <p>In this example, we have created a header, two colums/boxes and a footer. On
69 smaller screens, the colums will stack on top of each other.</p>
70 <p>Resize the broser window to see the responsive effect(you will learn more about
71 this in our next chapter-HTML responsive.)</p>
72
73 <header>
74 <h2>Cities</h2>
75 </header>
76
77 <section>
78 <nav>
79 <ul>
80 <li><a href="#">London</a></li>
81 <li><a href="#">Paris</a></li>
82 <li><a href="#">Tokyo</a></li>
83 </ul>
84 </nav>
85 <article>
86 <h3>London</h3>
87 <p>London is the ospitak city of England. it is the most populus city in the United
88 Kingdom, with a metropolitan area of over 13 milion inhabitants</p>
89 <p>Standing on the River Thames, London has been a major settlement for two
90 millennia, its history going back to its founding by the Romans, who named it
91 Londinium.</p>
92 </article>
93 </section>
94 <footer>
95 <p>Footer</p>
96 </footer>
97 </body>
98 </html>

```

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.

11. Simpan file , kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb dan berinama htmlcss.html



Link Github : <https://github.com/AngelinaBalqisK/dasarWeb>