# LAPORAN JOBSHEET 1 INSTALASI WEB SERVER DAN HTML DASAR

Mata Kuliah: Desain dan Pemrograman Web

Dosen: Dimas Wahyu Wibowo, ST., MT.



# Ilham Dharma Atmaja 24410702020

Kelas:TI2D

# PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI POLITEKNIK NEGERI MALANG TAHUN 2025

# Praktikum Bagian 1. Menghubungkan HTML dengan CSS

Langkah	Keterangan
1	Buatlah satu file baru di dalam direktori dasarWeb, beri nama index.html.
2	Ketikkan ke dalam file index.html tersebut kode di bawah ini.
3	<pre>1</pre>
4	Buat lagi satu file baru di dalam direktori dasarWeb, beri nama style.css. Ketikkan kode di bawah ini di dalam file style.css.
5	1 h2{ 2
6	Simpan file tersebut, kemudian 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.

# Praktikum 2: Penggunaan div

Langkah	Keterangan
1	Buat satu file baru bernama div.html di dalam folder dasarWeb. Ketikkan kode pada langkah 2 div.html

2	<pre>1</pre>
3	Simpan file tersebut, kemudian buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb/div.html
	Apa yang anda pahami dari penggunaan div pada file tersebut. Catat di bawah ini pemahaman anda.  1)  Ini adalah beberapa teks.
4	Ini adalah sebuah heading di dalam elemen div  Ini adalah teks di dalam div.
7	This is some text.
	Penggunaan <div> membuat elemen HTML lebih mudah diatur tampilannya dengan CSS sebagai wadah/kontainer.</div>

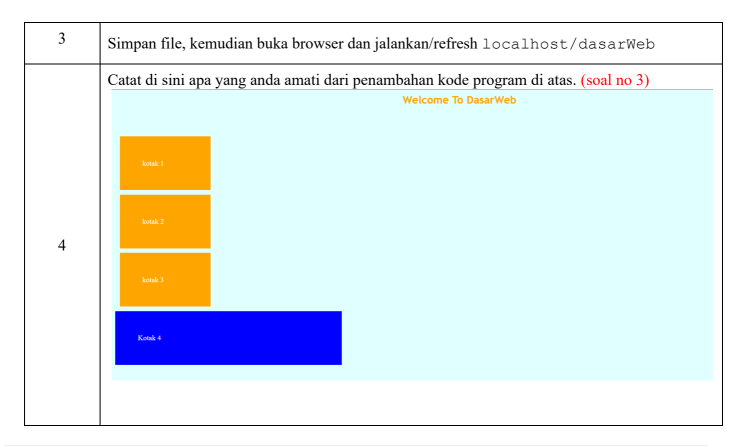
Praktikum Bagian 3: Mengenal class dan id pada HTML

Langkah	Keterangan
1	Lengkapi kode program di dalam index.html menjadi seperti kode pada langkah 2
2	1
3	Lengkapi kode program di dalam file style.css. sehingga menjadi seperti kode pada langkah 4

```
2
                  color : □orange;
           3
                  font-family : Trebuchet MS;
           4
                  text-align: center;
           5
           6
              .kotak
           8
                 padding: 50px;
                  width: 100px;
           9
4
                 color: □#fff;
          10
          11
                  margin: 10px;
                  background: □orange;
          12
          13
          14
          15
          16
                  width: 400px;
                  color: □#fff;
          17
          18
                  background: ■blue;
                  padding: 50px;
          19
          20
       Simpan
                       kedua file
                                       tersebut,
                                                       kemudian
                                                                       buka
                                                                               browser
                                                                                                dan
5
               jalankan/refresh localhost/dasarWeb
        Apa yang anda pahami dari penggunaan class dan id dalam index.html. Catat di bawah ini
       pemahaman anda. (soal no 2)
                                                            Welcome To DasarWeb
6
       Class bisa dipakai untuk banyak elemen, sedangkan id hanya untuk satu elemen unik.
```

#### Praktikum Bagian 4: Mengubah Background Halaman Web dengan CSS

Langkah	Keterangan
1	Tambahkan potongan kode program pada langkah 2 di bawah pada file style.css
2	body{     background: □lightcyan;     color: □white; }



#### Praktikum Bagian 5: Menggunakan image untuk Background

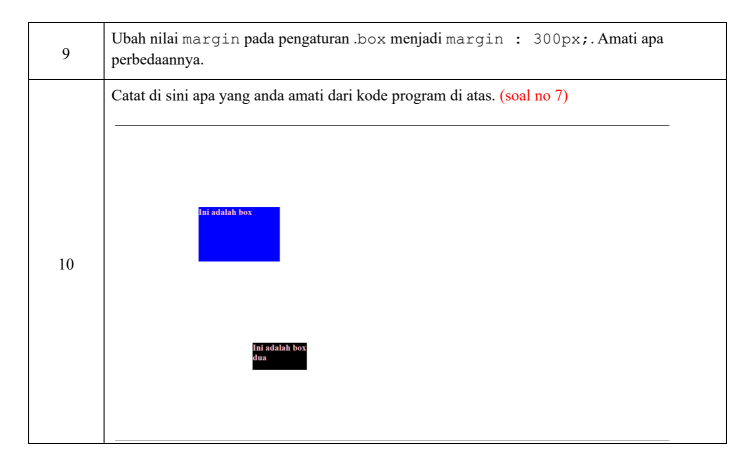
Langkah	Keterangan
1	Pada file style.css ubah value dari background menjadi bunga2.jpg seperti pada potongan kode pada langkah 2
2	<pre>body{     background: url('bunga2.jpg');     color: □white; }</pre>
3	Simpan file, kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb
4	Catat di sini apa yang anda amati dari penambahan kode program di atas. (soal no 4)  Welcome To DasarWeb  Teat  Penambahan background-image membuat halaman lebih menarik dengan gambar latar.

```
5
       Tambahkan file gambar bernama field1.jpg dan tree1.jpg pada folder img.
6
       Ubah kode program pada style.css menjadi seperti pada langkah 7
          body (
             background: url('img/tree1.jpg'), url('img/field1.jpg');
             background-repeat: no-repeat, repeat;
7
             color: Dwhite;
8
       Simpan file, kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb
                                                                              Kode program anda
         ← → C ① localhost/di
                                                                              berjalan baik jika
                                                                              tampilan seperti di
                                                                              bawah ini:
9
       Catat apa yang kalian pahami dari perubahan tampilan yang terjadi. (soal no 5)
10
```

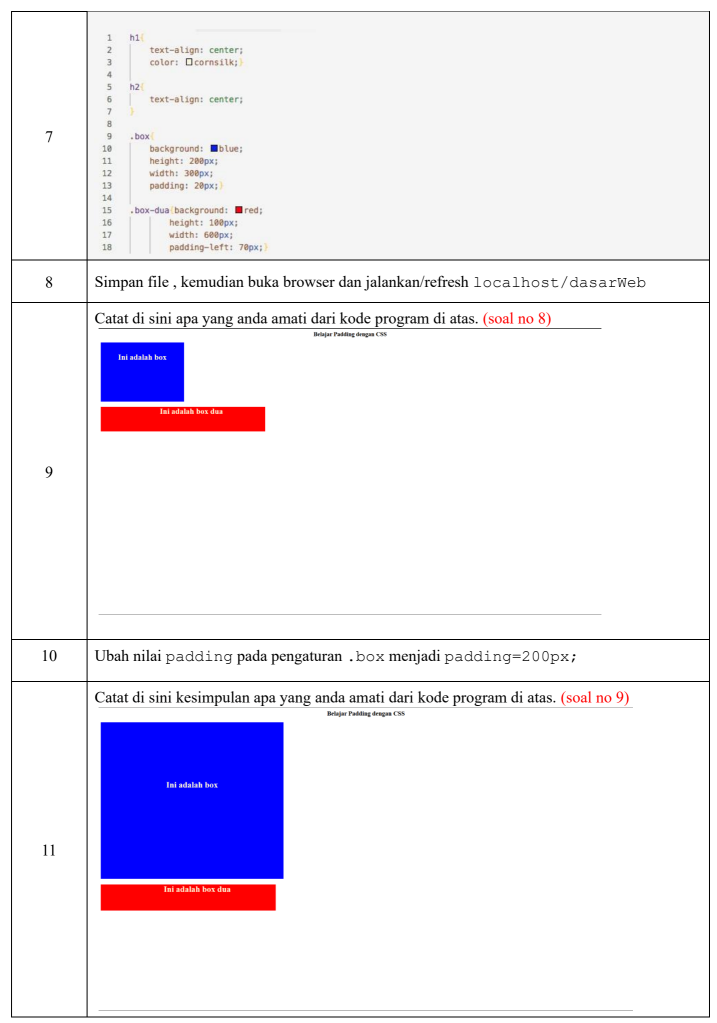
#### Praktikum Bagian 6: Margin dan Padding pada CSS

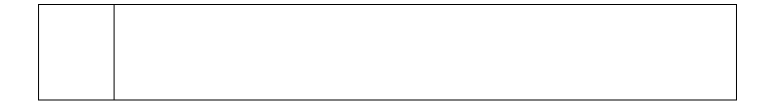
Langkah	Keterangan
1	Rename index.html menjadi backgroundCSS.html

Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda 2 mempunyai satu file index.html yang baru. 3 Ketik kode program di bawah ini ke dalam index.html 1 <!DOCTYPE html> 2 <html> 3 <head> 5 <title>Margin CSS</title> 6 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="styleMargin.css"> 7 </head> 8 4 9 <body> <div class="box"> 10 11 <h1>Ini adalah box</h1> 12 </div> 13 <div class="box-dua"> <h1>Ini adalah box dua</h1> 14 15 </div> 16 </body> 17 18 </html> 5 Buat satu file baru bernama styleMargin.css di dalam folder dasarWeb 1 2 color: | pink; 3 4 .box 5 background: | blue; 6 height: 200px; 7 width: 300px; 8 margin: 30px; 9 6 10 11 .box-dua 12 background: | black; 13 height: 100px; 14 width: 200px; 15 margin-left: 500px; 16 Ketikkan kode program berikut ke dalam styleMargin.css 7 Simpan file, kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas. (soal no 6) Ini adalah box Ini adalah box 8



Langkah	Keterangan
1	Rename index.html menjadi marginCSS.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	1
5	Buat satu file baru bernama stylePadding.css di dalam folder dasarWeb
6	Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam stylePadding.css.

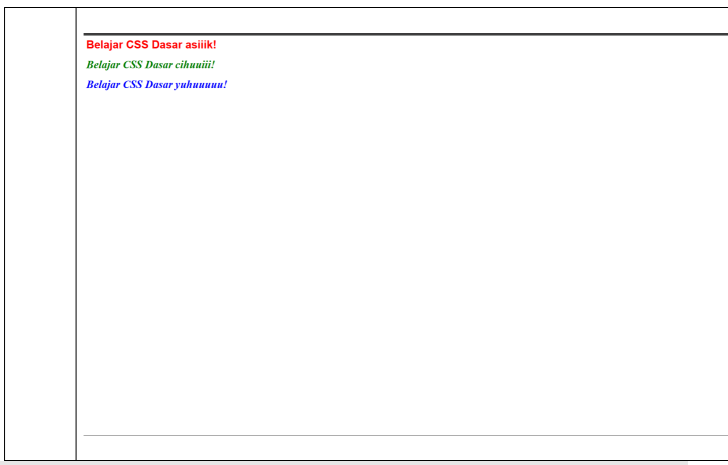




## Praktikum Bagian 7: Pengaturan Font pada CSS

igkah-langi	kah Praktikum:
Langkah	Keterangan
1	Rename index.html menjadi paddingCSS.html
2	Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda mempur file index.html yang baru.
3	Ketik kode program di bawah ini ke dalam index.html
4	<pre>1</pre>
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	<pre>1   .tulisan_satu{ 2</pre>
8	Simpan file, kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb

	Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas. (soal no 10)
	Klik di sini
9	



# Praktikum Bagian 8: Mengatur Hyperlink dengan CSS

Langkah	Keterangan
1	Rename index.html menjadi fontCSS.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	1 html 2 <html> 3 4</html>
5	Buat satu file baru bernama styleLink.css di dalam folder dasarWeb
6	Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam styleLink.css.

2 font-size: 20pt; 3 4 7 5 .link:hover 6 color: red; 7 link:link 8 9 color: ■blue; 10 8 Simpan file, kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas. (soal no 11) 9 POLITEKNIK NEGERI Tambahkan kode pada styleLink.cssuntuk mengubah warna link menjadi hijau muda 10 (greenyellow) setelah link dikunjungi.

```
Tulis kode program yang anda tambahkan di sini (soal no 12)
      # styleLink.css > 😂 .link
             .link {
        1
            font-size: 20pt;
             .link:hover {
            color: ■red;
             .link:link {
            color: blue;
       11
            .link:visited {
              color: greenyellow;
11
```

#### Praktikum Bagian 9: Mengatur Format Text dengan CSS

	Langkah	Keterangan
-	1	Rename index.html menjadi linkCSS.html
	2	Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda mempur file index.html yang baru.
	3	Ketik kode program di bawah ini ke dalam index.html

```
<html>
                   2
                   3
                             <title>format text CSS</title>
                   4
                             <link rel="stylesheet" type="text/css" href="styleText.css">
                   5
                   6
                   7
                   8
                   9
                             Mengatur format text dengan CSS
                  10
                             11
                                Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
                  12
                                sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.
                  13
                                Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris
                  14
                                nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in
                  15
                                 reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.
4
                                Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia
                  16
                  17
                                deserunt mollit anim id est laborum.
                  18
                  19
                                Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit,
                  20
                                 sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.
                  21
                                Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris
                  22
                                nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in
                                 reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.
                  23
                  24
                                 Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia
                  25
                                 deserunt mollit anim id est laborum.
                  26
                  27
                              28
                          </body>
                  29
                  30
                       </html>
                  31
5
         Buat satu file baru bernama styleText.css di dalam folder dasarWeb
6
         Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam styleText.css.
            1
                 .tulisan_warna
                     color: | blue;
7
            2
            3
            4
         Simpan file, kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb
8
         Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas. (soal no 13)
9
         Tambahkan kode pada styleText.css untuk mengubah posisi text menjadi di tengah dengan
         menambahkan text-align:center; dan menambahkan dekorasi berupa garis bawah.
10
```

11	Tulis kode program yang anda tambahkan di sini (soal no 14)  j  Mengatur format text dengan CSS  Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehendent in voluptate velit esse cillum dolore eu fugir nulla pariatur. Excepteur sint occasca cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim di est laborum. Lorem ipsum dolor in amet, consectetur adipsicing effi, sed de eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullam laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehendent in voluptate velit esse cillum dolore eu fugir nulla pariatur. Excepteur sint occascat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.
12	Tambahkan kode pada styleText.css untuk menambahkan garis bawah pada text.
13	Tulis kode program yang anda tambahkan di sini (soal no 15)  Mensatur format text densan CSS  Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eius mod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit mini de est laborum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eius mod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.
14	Tambahkan kode program pada styleText.css untuk memberikan jarak antar karakter pada paragraf yar ada menjadi 5px dengan letter-spacing.
15	Tulis kode program yang anda tambahkan di sini (soal no 16)  Mengatu format text dengan CSS  Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eius mod tempor incididunt ur labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quie nostrud exercitation ullamco laborite nici ut aliquip ex ea commodo consequat. Deis aute irure dolor in reprehenderit in venipara velor este acillum dolore eu digitat nulla pariatur. Excepteur sint occarecat eugidatat non proidet, sunt in culpa que efficia desenut mollie jum ir de periode de more incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quie nostrud exercitation ullamco laboris nici ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

# **Praktikum Bagian 10: Mengenal Position CSS**

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

```
1
                             <html>
                         3
                              <head>
                         4
                                <title>Position CSS</title>
                                 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="stylePosition.css">
                         5
                         6
                              </head>
                         8
                             <body>
                         9
                        10
                                 <h2>position: static;</h2>
                        11
                                 Position static digunakan untuk mengatur element menjadi statis secara default.
                        12
                        13
                                     Elemen akan mengikuti posisi normal secara default,
                        14
                                     elemen tidak dipengaruhi oleh properti seperti top, bottom, left dan right.:
                        15
                        16
                                 <div class="static">
                        17
                                   Elemen ini diatur menggunakan posisi: static;
                        18
                                  </div>
                        19
                                 20
                                 <h2>position: relative;</h2>
                        21
                                 Sebuah element HTML yang menggunakan position relative akan terletak pada posisi normal.
                        22
                        23
                                     Mengatur properti atas, kanan, bawah, dan kiri dari elemen yang diposisikan dengan "relatif"
                        24
                                     akan membuatnya jauh dari posisi normalnya.
                        25
                                     Konten lain tidak akan disesuaikan agar sesuai dengan celah yang ditinggalkan oleh elemen tersebut.:
                        26
                        27
            28
                     <div class="relative">
            29
                       Elemen ini diatur menggunakan posisi : relative;
4
           30
                     </div>
           31
                     32
                     <h2>position: fixed;</h2>
            33
                     Sebuah element HTML yang di setting dengan position fixed akan memiliki sifat tetap,
            34
                        tanpa ada perubahan bahkan jika halaman website di scroll.
           35
           36
                        Berlaku pengaturan left, bottom, top dan right pada position fixed:
            37
           38
                     <div class="fixed">
           39
                       Elemen ini diatur menggunakan posisi: fixed;
            40
                     </div>
            41
                     <br><br><br><br>>
            42
                     43
                    44
                    45
                     <br><br><br><br>>
            46
                    <h2>position: absolute;</h2>
            47
           48
            49
                     Element HTML yang menggunakan position absolute akan diposisikan relatif dengan
            50
                        element lain yang mendahuluinya yang terdekat,
           51
                        bukan relatif terhadap layar secara normal.:
           52
            53
                     <div class="relative1">Elemen ini diatur menggunakan posisi: relative;
            54
                      <div class="absolute">Elemen ini diatur menggunakan posisi: absolute;</div>
            55
                     </div>
           56
           57
                     58
```

```
59
                        60
                                 <h2>position: sticky;</h2>
                        61
                                 Cobalah untuk <b>scroll</b> untuk mengetahui bagaimana posisi sticky bekerja.
                        62
                                 Catatan: IE/Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.
                        63
                        64
                                 <div class="sticky">Hola Aku adalah sticky!</div>
                        65
                        66
                                 <div style="padding-bottom:2000px">
                                      Dalam contoh ini, elemen sticky menempel pada posisi paling atas halaman (top:0),
                        67
                        68
                                        ketika mencapai posisi scrollnya.
                        69
                                     Cobalah untuk melakukan scroll.
                        70
                                     Cobalah untuk melakukan scroll.. Lorem ipsum dolor sit amet, illum definitiones no quo, maluisset
                        71
                                         concludaturque et eum, altera fabulas ut quo. Atqui causae gloriatur ius te, id agam omnis evertitu
                        72
                                         Affert laboramus repudiandae nec et. Inciderint efficiantur his ad. Eum no molestiae voluptatibus.
                        73
                                      Cobalah untuk melakukan scroll.. Lorem ipsum dolor sit amet, illum definitiones no quo, maluisset
                        74
                                         concludaturque et eum, altera fabulas ut quo. Atqui causae gloriatur ius te, id agam omnis evertitu
                        75
                                         Affert laboramus repudiandae nec et. Inciderint efficiantur his ad. Eum no molestiae voluptatibus.
                        76
                                  </div>
                        77
                              </body>
                        78
                        79
                             </html>
                        80
5
         Buat satu file baru bernama stylePosition.css di dalam folder dasarWeb
6
         Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam stylePosition.css.
                        position: static;
                        border: 3px solid ■#73AD21;
                     div.relative
                        position: relative;
                        left: 30px:
                        border: 3px solid ■#73AD21;
                11
                12
                     div.fixed
                13
                        position: fixed;
                        right: 0;
                15
                16
                        width: 300px;
                17
                        border: 3px solid ■#73AD21;
                19
                20
                     div.relative1
                        position: relative;
                21
                22
                23
                        height: 200px;
7
                        border: 3px solid ■#73AD21;
                24
                25
                26
                27
                      div.absolute (
                28
                        position: absolute;
                 29
                          top: 80px;
                 30
                          right: 0;
                 31
                          width: 200px;
                32
                          height: 100px;
                 33
                          border: 3px solid ■#73AD21;
                 34
                35
                 36
                      div.sticky {
                 37
                         position: -webkit-sticky; /* Safari */
                 38
                           position: sticky;
                 39
                          top: 0:
                 40
                          background-color:  yellow;
                          border: 2px solid ■#4CAF50;
                 41
                 42
                 43
8
         Simpan file, kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb
```

Position static disputaban waith emergete element mospid statis secan default.  dement table dynamical soft propert seperts top better, in the date aging.  Elemes init distur menggunakan position relative skas notesta park position relative;  Selenak allement HTML yang menggunakan position relative skas notesta park position remail.  Mengatur properti san, kanak, shank, shank, data kin dare elemen yang dopositakan dengan "relati" data membantaya jah dan pusua semanlaya.  Goma ia sada sha elementa para jama semanlaya.  Goma ia sada sha elementa para jama semanlaya.  Goma ia sada sha elementa para jama semanlaya.  Elemen ini distur menggunakan positis relative;    h2-position: fixed;		h2-position: static;	
Elemen ini diatur menggunakan posisi: static;  h2-position: relative;  Sabash dement HTML yang mengganakan position relative skan tederiah pola posisi normal.  Satura membenguny spin dent posisi normaliza.  Kontre lan inidi skan diserunkan agar sema dengan otah yang dimingalkan cide demen tersebut.  Elemen ini diatur menggunakan positi: relative;  h2-position: fixed;  Sabash clement HTML yang da semig dengan position fixed akan membahi safa tetap, tanga ala perchaban balans gia balansan sebatur di credit.  Berkin pengamakan position absolute fixed;  Elemen ini diatur menggunakan positic fixed;  Elemen ini diatur menggunakan positic absolute skan diposukan relatif dengan element lan yang mengganakan position absolute skan diposukan relatif dengan element lan yang mengganakan position absolute skan diposukan relatif dengan element lan yang mengganakan positic relative;  Elemen ini diatur menggunakan positic relative;  Cabinak atreli untuk menggunakan positic relative;  Cabinak mink avrell untuk mengetuluh baginnan positi stuky belarya.  Catinan El Edge 15 den ven yang lebah han stuka mendukang stuky.	Elemen akan mengikuti posisi normal secara default,		
Sebuah element HTML yang mengganakan position relative akan teristak pada position normal.  Mengatin propert siak, kann, bwan, da fast yiden elemen yang diponishan dengan "relatif" Konton kin tindak akan dengatin angar sema adapsar eschi yang diinggalkan oleh elemen tersebut.  Elemen ini diatur menggunakan positi: relative;    h2-position: fixed;   Sebuah element HTML yang di setting dengan position fored data memiliki sida tetap, tangan ada persubahan bahkan jika halaman webusite di sereli.  Beriku pengaturan left, bottom, nop dan ngiri pada position fixed;  Elemen ini diatur menggunakan positi: fixed;    h2-position: absolute;   h2-position: absolute;   Elemen HTML yang mengganakan position denda data memiliki sida tetap, tangan ada persubahan bahkan jika halaman webusite di sereli.  Beriku pengaturan left, bottom, nop dan ngiri pada position fixed;  Elemen ini diatur menggunakan positis: fixed;    h2-position: absolute;   Elemen ini diatur menggunakan positis: relative;   Elemen ini diatur menggunakan positis: relative;   Elemen ini diatur menggunakan positis: rabitove;   Cohath samba serell untuk mengetahu bagaimana positi siday bekerja.  Cohath samba serell untuk mengetahu bagaimana positi siday bekerja.  Catatan: IE Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukang siday.			
Sebuah element HTML, yang menggunakan position relative akan terletak pada positis normal.  Mengutur propert nasa, kanan, beran, beran, dan har der elemen yang diponishan dengan "selatif" Konten kan indak akan disunkan apar semas dengan calab yang diinggalkan oleh elemen tersebut.  Elemen ini diatur menggunakan positi: relative;  Sebuah element HTML yang di serting dengan position fixed skan memiliki sidat teng, tanga aka persibahan bahkan jiba halanan webatar di serell.  Berlatu pengeturan left, botton, top dan right pada position fixed;  Elemen ini diatur menggunakan positi: fixed;  b2-position: absolute;  Elemen HTML yang menggunakan position daodhet akan dipositikan relatif dengan element lini yang menggunakan position absolute akan dipositikan relatif dengan element lini yang menggunakan position absolute akan dipositikan relatif dengan element lini yang menggunakan positic relative;  Elemen ini diatur menggunakan positi: rabitve;  Elemen ini diatur menggunakan positi: rabitve;  Elemen ini diatur menggunakan positi: absolute;  Colulah mada serell untuk mengetahu baginnan positi zikity bekerja.  Catatan ID Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukang sticky.		h2 position, relatives	
Elemen ini diatur menggunakan posisi : relative;  h2-position: fixed;  Sebuah element HTML yang di setting dengan position fixed akan memiliki sufat tetap, tanpa ada perubahan balkan juka haliaman webatar di seroti. Berkkey pengamen He, Notion, upia nerigal pake position fixed;  Elemen ini diatur menggunakan posisi: fixed;  h2-position: absolute;  Elemen HTML yang menggunakan position absolute akan dipositikan relatif dengan element hin yang mengdunikan position absolute akan dipositikan relatif dengan element hin yang mengdunikan positi perekat, bukan relatif entada playse secan normal.  Elemen ini diatur menggunakan positi: relative;  Elemen ini diatur menggunakan positi: absolute;  Cobalah untuk seruli untuk mengetahu bagaimana positi sticky bekerja.  Cotatan: IE-Edeg 13 dan veni yang lebih lama tidak mendukang sticky.	Mengatur properti atas, kanan, bawah, dan kiri dari elemen yang diposisikan dengan "relatif" akan membuatnya jauh dari posisi normalnya.	п2-ромной: генануе;	
Sebuah element HTML yang di setting dengan position fixed akan memiliki sifat tetap, tangsa ada perubahan bahkan jika halaman webited si scroll.  Berlatzu pengturan elik botton, top dan njetip ada position fixed;  Elemen ini diatur menggunakan posisi: fixed;    h2-position: absolute;			
tuspa ada perubahan bahkan jika lalaman webisted si scroll. Berlatsu pengturan kah, bottom, op dan njet pada position fixed;  Elemen ini diatur menggunakan posisi: fixed;  h2-position: absolute;  Elemen HTML yang menggunakan position absolute akan diposisikan relatif dengan element lain yang menggunakan position absolute akan diposisikan relatif dengan element lain yang mengduhulunya yang terdekat, bokan relatif ferhadap layar secara normal.  Elemen ini diatur menggunakan posisi: relative;  Elemen ini diatur menggunakan posisi: absolute;  Cobalah untuk serell untuk mengetahni bagaimana posisi sticky bekerja.  Catatan: IE Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.		h2-position: fixed;	
h2-position: absolute;  Elemen HTML yang menggunakan position absolute akan dipositikan relatif dengan element han yang menggunakan position absolute akan dipositikan relatif dengan element han yang mendahulunya yang terdekat, bukan relatif terhadap layar secara normal.  Elemen ini diatur menggunakan positi: relative;  Elemen ini diatur menggunakan positi: absolute;  h2-position: sticky;  Cobalah untuk serell untuk mengetahui bagaimana positi sticky bekerja.  Catatan: IE Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.	tanpa ada perubahan bahkan jika halaman website di scroll.	•	
Elemen HTML yang menggunakan position absolute akan diposisikan relatif dengan element lain yang mendahuluinya yang terdekat, bukan relatif dendap yang terdekat, bukan relatif terhadip lyang secara normal.  Elemen ini diatur menggunakan posisi: relative;  Elemen ini diatur menggunakan posisi: absolute;  h2-position: sticky;  Cobalah untuk seroll untuk mengetahui bagaimana posisi sticky bekerja.  Catatan: IE-Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.			
Elemen HTML yang menggunakan position absolute akan dipositikan relatif dengan element lain yang mendahulusnya yang terdekat, bukan relatif fehang yang terdekat, bukan relatif fehang yang terdekat, bukan relatif relating yang terdekat, bukan relatif selating yang terdekat, bukan relatif selating yang terdekat, bukan relatif selating yang terdekat, bukan selatif selatif selating yang terdekat, bukan selatif selating yang terdekat, bukan selatif selatif selating yang terdekat, bukan selatif			
Elemen HTML yang menggunakan position absolute akan diposisikan relatif dengan element lain yang mendahuluinya yang terdekat, bukan relatif dendap yang terdekat, bukan relatif terhadip lyang secara normal.  Elemen ini diatur menggunakan posisi: relative;  Elemen ini diatur menggunakan posisi: absolute;  h2-position: sticky;  Cobalah untuk seroll untuk mengetahui bagaimana posisi sticky bekerja.  Catatan: IE-Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.		h2 position, absolute.	
Elemen ini diatur menggunakan posisi: absolute;  h2-position: sticky;  Cobalah untuk serell untuk mengetahui bagaimana posisi sticky bekerja.  Catatan: IE Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.	element lain yang mendahuluinya yang terdekat,	nz-position: aosolute;	
h2-position: sticky;  Cobalah untuk seroll untuk mengetahui bagaimana posisi sticky bekerja.  Catatan: IE Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky:			
Cobalah untuk serell untuk mengetahui bagaimana posisi sticky bekerja.  Catatan: IE Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.	Liemen iii diatur menggunakan posisi: aosolute;		
Catatan: IE/Edge 15 dan versi yang lebih lama tidak mendukung sticky.		h2-position: sticky;	
Hota Aktu adalan sucky:			
Dalam contoh ini, elemen sticky menempel pada posisi paling atas halaman (top.0),			

## Praktikum Bagian 11: Menggunakan Float

<u> </u>	
Langkah	Keterangan
1	Rename index.html menjadi positionCSS.html
2	Buat sebuah file baru di dalam folder dasarWeb, beri nama index.html. Ini berarti anda mempun file index.html yang baru.
3	Ketik kode program di bawah ini ke dalam index.html

```
1
                              <html>
                         2
                                     <title>Menggunakan Float</title>
                         3
                         4
                                     <link rel="stylesheet" type="text/css" href="styleFloat.css">
                         5
                                  </head>
                         6
                                  <body>
                                      <h2>Float Kiri</h2><br>
                         8
                                      <div class="float1">
                         9
                         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.
                                             <img class="gambar "src="img/lambang-polinema1.png">
                         13
                                             It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting.
                         14
                         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 versions of Lorem Ipsum.
4
                         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 versions of Lorem Ipsum.
                         25
                                             Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.
                                             Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s,
                         26
                         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 versions of Lorem Ipsum.
                         32
                         33
                                       /div
                         34
                         35
                               </html
         Buat satu file baru bernama styleFloat.css di dalam folder dasarWeb
5
         Ketikkan kode program pada langkah 7 berikut ke dalam styleFloat.css.
6
                h2
           2
                    text-align: center;
           3
                    color: ■blueviolet;
           4
           5
7
           6
                    width: 100px;
           7
           8
                    float: left;
           9
                    margin-right: 10px;
          10
          11
          Simpan file, kemudian buka browser dan jalankan/refresh localhost/dasarWeb
8
         Catat di sini apa yang anda amati dari kode program di atas dengan bahasamu. (soal no 18)
                                                                              Float Kiri
9
```

Praktikum Bagian 12. CSS Layouting Langka Keterangan 1 Buatlah satu file baru di dalam direktori dasarWeb, beri nama index.html. 2 Ketikkan ke dalam file index.html tersebut kode di bawah ini. <title>CSS Layouting</title> <h1>Selamat Datang Di Website Kami</h1> <h2>Daftar Link</h <a href="#">Link 1</a>
<a href="#">Link 2</a> <a href="#">Link 3</a> <a href="#">Link 4</a> <h2>TEKNIK INFORMATIKA</h2> <img src="logo.jpg">
Pada tahun 2010 berdasar kebutuhan masyarakat dan industri terkait Program
Diploma IV bidang informatika maka Polinema mendirikan program studi baru Diploma 3 IV (DIV) Teknik Informatika (TI). Pada awal berdirinya jumlah peserta didik Program D-IV TI hanya terdiri dari 46 Mahasiswa, namun pada tahun 2015 jumlah peserta didik Prodi D-IV TI telah mengalami peningkatan menjadi 545 Mahasiswa. Perkembangan jumlah mahasiswa yang sangat pesat baik di Program Studi D-III MI maupun D-IV TI mendorong pimpinan di Polinema untuk menyatukan kedua program studi tersebut dalam satu organisasi jurusan baru terpisah dari jurusan Teknik Elektro. dibawa Jurusan baru terpisah dari Jurusan Teknik Elektro. Dan pada tahun 2015 berdasarkan SK Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimasi sumber daya dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan prodi D-III MI dan D-IV TI. Copyright 2020. Desain dan Pemrograman Web JTI Polinema </body> 4 Simpan file tersebut, kemudian buka browser dan jalankan localhost/dasarWeb Kemudian buatlah <div> pada halaman html yang sama seperti pada kode program di bawah ini 5 <title>CSS Lavouting</title> <hi>>Selamat Datang Di Website Kami</hi>
</div> iv class="navigasi"> <h2>Daftar Link</h2> <a href="#">Link 1</a> <a href="#">Link 2</a> <a href="#">Link 3</a>
<a href="#">Link 4</a> <div class="main">
 <h2>TEKNIK INFORMATIKA</h2>
 <img src="logo.jpg"> 6 <a href="close-ipg"></a> (sing src="logo.jpg"></a> (sp)Pada tahun 2010 berdasar kebutuhan masyarakat dan industri terkait Program Diploma IV bidang informatika maka Polinema mendirikan program studi baru Diploma IV (DIV) Teknik Informatika (TI). Pada awal berdirinya jumlah peserta didik Program D-IV TI hanya terdiri dari 46 Mahasiswa, namun pada tahun 2015 jumlah peserta didik Prodi D-IV TI telah mengalami peningkatan menjadi 545 Mahasiswa. v class="copyright"> Copyright 2020. Desain dan Pemrograman Web JTI Polinema

Amati hasil dari kedua program tersebut sama atau berbeda., jelaskan alasanya (soal 19) Selamat Datang Di Website Kami **Daftar Link** Link 1 Link 2 Link 3 Link 4 TEKNIK INFORMATIKA 7 Logo Teknik Informatika Pada tahun 2010 berdasar kebutuhan masyarakat dan industri terkait Program Diploma IV bidang informatika maka Polinema mendirikan program studi baru Diploma IV (DIV) Teknik Informatika (TI). Pada peserta didik Program D-IV TI hanya terdiri dari 46 Mahasiswa, namun pada tahun 2015 jumlah peserta didik Prodi D-IV TI telah mengalami peningkatan menjadi 545 Mahasiswa. Perkembangan jumlah mahasiswa yang sangat pesat baik di Program Studi D-III MI maupun D-IV TI mendorong pimpinan di Polinema untuk menyatukan kedua program studi tersebut dalam satu payung yait Informasi (JTI) Polinema. Berdasar Surat Keputusan Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimalisasi sumber daya, dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan 2 program sundan penjeratur keputusan Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimalisasi sumber daya, dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan 2 program sundan penjeratur keputusan Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimalisasi sumber daya, dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan 2 program sundan penjeratur keputusan Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimalisasi sumber daya, dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan 2 program sundan penjeratur keputusan Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimalisasi sumber daya, dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan 2 program sundan penjeratur keputusan Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimalisasi sumber daya, dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan 2 program sundan penjeratur keputusan p Copyright 2020. Desain dan Pemrograman Web JTI Polinema Tambahkan style pada class navigasi dan class main seperti pada kode program di bawah ini 8 tle>CSS Layouting</title> .navigasi { 9 background-color: pink; .main <u>{</u> background-color: lightgreen; 10 Jalankan program *capture* hasilnya dan jelaskan apa yang terjadi (soal 20) Selamat Datang Di Website Kami Daftar Link Link 1 Link 2 Link 3 Link 4 TEKNIK INFORMATIKA Pada tahun 2010 berdasar kebutuhan masyarakat dan industri terkait Program Diploma IV bidang informatika maka Polinema mendirikan program studi baru Diploma IV (DIV) Teknik Informatika (TI). Pada awal berdir peserta didik Program D-IV TI telah mengalami peningkatan menjadi 545 Mahasiswa. rkembangan jumlah mahasiswa yang sangat pesat baik di Program Studi D-III MI maupun D-IV TI mendorong pimpinan di Polinema untuk menyatukan kedua program studi tersebut dalam satu organisasi jurusan baru rusan Teknik Elektro. Dan pada tahun 2015 berdasarkan SK Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimasi sumber daya dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan prodi D-III Copyright 2020, Desain dan Pemrograman Web JTI Polinema

Praktikum Bagian - 13. Display Inline Langkah

Keterangan

Silakan hapus *style* pada soal no.2. kemudian tambahakan link 5 pada *class* navigasi seperti kode program di bawah ini

3 Jalankan program *capture* hasil dan amati apa yang terjadi. (Soal 21)

#### Selamat Datang Di Website Kami

#### Daftar Link

Link 1 Link 2 Link 3 Link 4

#### TEKNIK INFORMATIKA

Logo Teknik Informatika

Pada tahun 2010 berdasar kebutuhan masyarakat dan industri terkait Program Diploma IV bidang informatika maka Polinema mendirikan program studi baru Diploma IV (DIV) Teknik Informatika (TI). Pada awal berdirinya peserta didik Program D-IV TI hanya terdiri dari 46 Mahasiswa, namun pada tahun 2015 jumlah peserta didik Prodi D-IV TI telah mengalami peningkatan menjadi 545 Mahasiswa.

Perkembangan jumlah mahasiswa yang sangat pesat baik di Program Studi D-III MI maupun D-IV TI mendorong pimpinan di Polinema untuk menyatukan kedua program studi tersebut dalam satu payung yaitu Jurusan Tekno Informasi (JTI) Polinema. Berdasar Surat Keputusan Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimalisasi sumber daya, dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) dengan 2 prodi D-III MI dar

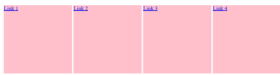
Copyright 2020. Desain dan Pemrograman Web JTI Polinema

Praktikum Bagian \_ 14. Display inline-block

Langkah	Keterangan
2	ambahkan weight, hight dan display pada style di elemen <b>a</b> seperti pada kode program dibawah ini
2	<pre>1  <!DOCTYPE html>     2</pre>
3	Jalankan program <i>capture</i> hasil, amati dan jelaskan apa yang terjadi. (Soal 22)

#### Selamat Datang Di Website Kami

#### Daftar Link



#### TEKNIK INFORMATIKA

Logo Teknik Informatika

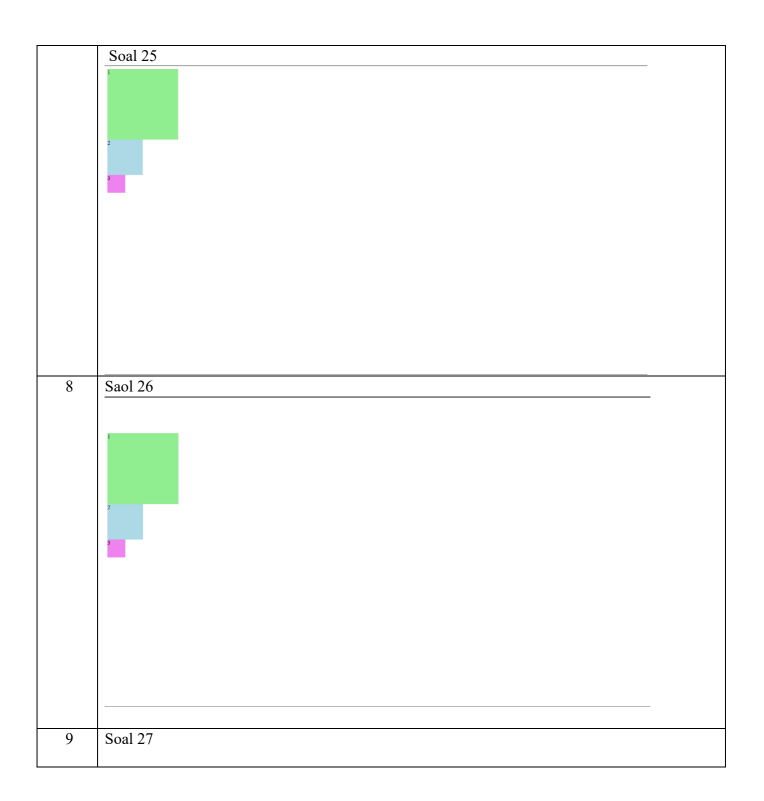
Pada tahun 2010 berdasar kebutuhan masyarakat dan industri terkait Program Diploma IV bidang informatika maka Polinema mendirikan program studi baru Diploma IV (DIV) Teknik Informatika (TI). Pada awal berdirinya jumlah peserta didik Program D-IV TI hanya terdiri dari 46 Mahasiswa, namun pada tahun 2015 jumlah peserta didik Program D-IV TI telah mengalami peningkatan menjadi 545 Mahasiswa.

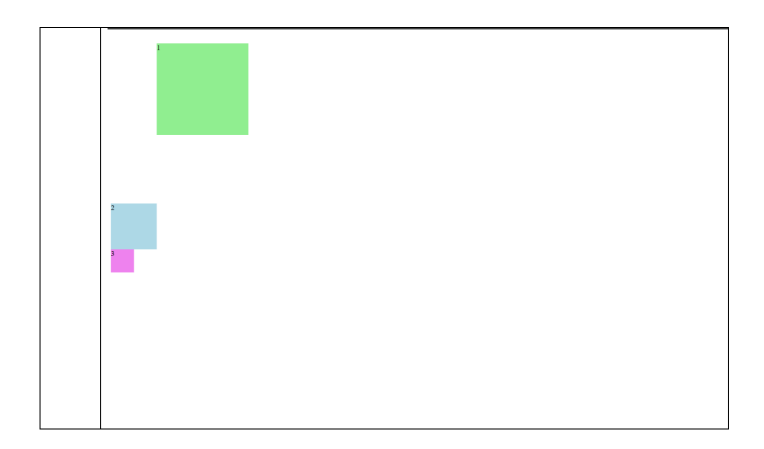
Perkembangan jumlah mahasiswa yang sangat pesat baik di Program Studi D-III MI maupun D-IV TI mendorong pimpinan di Polinema untuk menyatukan kedua program studi tersebut dalam satu organisasi jurusan baru terpisah dari jurusan Teknik Elektro. Dan pada tahun 2015 berdasarkan SK Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimasi sumber daya dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (ITI) dengan prodi D-III MI dan D-IV TI.

Copyright 2020. Desain dan Pemrograman Web JTI Polinema

Praktikum Bagian \_ 15. Display block Langkah Keterangan Beri style pada elemen h1, h2 dan p dengan background-color warna lightgreen seperti 1 pada kode program di bawah ini <!DOCTYPE html>
<html>
<head> 2 <title>CSS Layouting</title> background-color: pink; h1, h2, p { background-color: lightgreen; 3 Jalankan program dan coba resize halaman web tersebut. capture hasil, amati dan jelaskan apa yang terjadi. (Soal 23) Selamat Datang Di Website Kami Daftar Link Link 1 Link 2 Link 3 Link 4 TEKNIK INFORMATIKA Pada tahun 2010 berdasar kebutuhan masyarakat dan industri terkait Program Diploma IV bidang informatika maka Polinema mendirikan program studi baru Diploma IV (DIV) Teknik Informatika (TI). peserta didik Program D-IV TI hanya terdiri dari 46 Mahasiswa, namun pada tahun 2015 jumlah peserta didik Prodi D-IV TI telah mengalami peningkatan menjadi 545 Mahasiswa. Perkembangan jumlah mahasiswa yang sangat pesat baik di Program Studi D-III MI maupun D-IV TI mendorong pimpinan di Polinema untuk menyatukan kedua program studi tersebut dalam satu organ jurusan Teknik Elektro. Dan pada tahun 2015 berdasarkan SK Direktur Nomor 53 dalam rangka peningkatan mutu pengelolaan dan optimasi sumber daya dibentuklah Jurusan Teknologi Informasi (JTI) d Copyright 2020. Desain dan Pemrograman Web JTI Poline. 4 Kemudian selanjutnya silakan tambahkan style pada class main seperti pada kode program dibawah ini <!DOCTYPE html>
<html>
<head> 5 <title>CSS Layouting</title>
<style> a { background-color: pink; width: 600px; background-color: lightgreen; background-color: pink; 6 Jalankan program. *capture* hasil, amati dan jelaskan apa yang terjadi. (Soal 24) Selamat Datang Di Website Kami Daftar Link Link 1 Link 2 Link 3 Link 4 TEKNIK INFORMATIKA Copyright 2020. Desain dan Pemrograman Web JTI Polinema

Praktikum Bagian \_ 16. Box Model: Margin Langkah Keterangan Buatlah 2 file seperti pada gambar di bawah ini. File yang pertama dengan nama 1 index.html dan file yang kedua style.css 2 index.html style.css .satu { height: 200px; <title>Latihan Margin</title>
<link rel="stylesheet" type="text
/css" href="style.css"> background-color: lightgreen; .dua { width: 100px; <div class="satu">1</div>
<div class="dua">2</div> height: 100px; background-color: lightblue; <div class="tiga">3</div> </body> .tiga {
 width: 50px; height: 50px; background-color: violet; 3 Jalankan program, amati hasilnya dan jelaskan (Soal 25) Selanjutnya adalah memberi margin, dimana margin adalah area transparan yang ada di 4 sekitar kotak. Tambahkan style pada style.css margin-top sebesar 100px pada class.satu simpan dan kemudian jalankan pada web browser. Capture dan amati hasilnya (Soal 26) 5 Kemudian tambahkan ukuran *margin* yang lain seperti pada kode program berikut ini; .satu { width: 200px; height: 200px height: 200px;
background-color: lightgreen; <title>Latihan Margin</title>
<link rel="stylesheet" type="text/</pre> margin-left: 100px; css" href="style.css"> margin-top: 30px; margin-bottom: 150px; margin-right: 50px; class="satu">1</div> <div class="dua">2</div>
<div class="tiga">3</div> .dua {
 width: 100px; height: 100px; background-color: lightblue; .tiga {
 width: 50px;
 height: 50px; height: 50px; background-color: violet; 7 Jalankan program. *capture* hasil, amati dan jelaskan apa yang terjadi. (Soal 27)



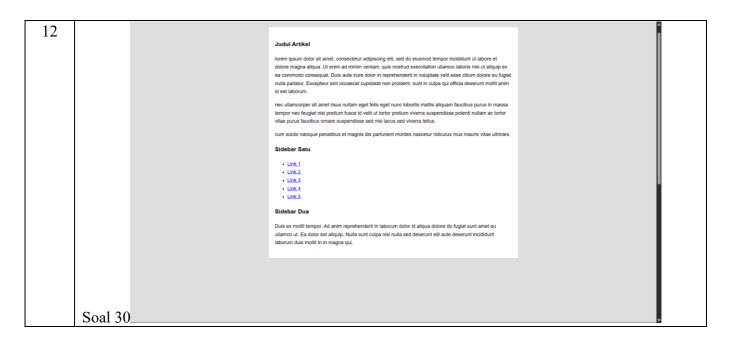


Praktikum Bagian \_ 17. Flex Box Langkah Keterangan 1 Ketikkan kode program di bawah ini kemudian simpan file dengan nama flexbox.html 2 itle>Latihan FlexBox</title> ink rel="stylesheet" href="style1.css">  $</\!/\!>>$   $</\!/\!>>$   $</\!/\!>>$   $</\!/\!>>$   $</\!/>>>$  cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes nascetur ridiculus mus mauris vitae ultricies $</\!/\!>>$ <div class="sidebar-satu">
 <h3>Sidebar Satu</h3>
 Dan untuk file style.css sebagai berikut 4 l, body {
margin: 0; background-color: #ddd; line-height: 1.65; padding-bottom: 1000px; 5 Jalankan program, amati hasilnya dan jelaskan (Soal 28) Tambahkan style pada class container-satu pada file style1.css seperti pada kode 6 program di bawah ini html, body {
 margin: 0; padding: 0; font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;
background-color: #ddd; line-height: 1.65;
padding-bottom: 1000px; .container-satu { width: 800px; margin: 50px auto; background-color: #fff; padding: 20px; box-sizing: border-box;

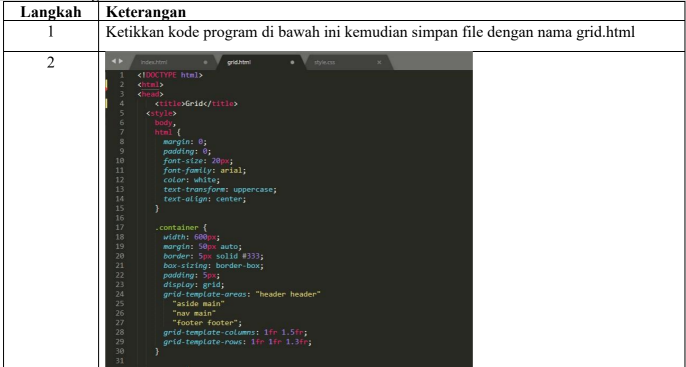
Jalankan program. *capture* hasil, amati dan jelaskan apa yang terjadi. (Soal 29)

8

9	Tambahkan property <b>display</b> pada selector container-satu dengan value <b>flex</b> . Capture dan jelaskan hasil nya (Soal 30)
10	Soal 28
10	Judul Artikel
	lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.
	Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.  nec ullamcorper sit amet risus nullam eget felis eget nunc lobortis mattis aliquam faucibus purus in massa tempor nec feugiat nisi pretium fusce id velit ut tortor pretium viverra suspendisse potenti nullam ac tortor vitae purus faucibus
	ornare suspendisse sed nisi lacus sed viverra tellus.  cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes nascetur ridiculus mus mauris vitae ultricies.
	Sidebar Satu
	• Link 1 • Link 2 • Link 3 • Link 4 • Link 5  Sidebar Dua
	Duis ex mollit tempor. Ad anim reprehenderit in laborum dolor id aliqua dolore do fugiat sunt amet eu ullamco ut. Ea dolor est aliquip. Nulla sunt culpa nisi nulla sed deserunt elit aute deserunt incididunt laborum duis mollit in in magna qui.
11	Soal 29
	Judul Artikel
	forem (psum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do elusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehendent in voluptate veilt esse cilium dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in oulpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.
	nec ullamcorper sit amet risus nullam eget felis eget nunc lobortis mattis aliquam faucibus purus in massa tempor nec feuglat nisi pretium fusce id velit ut tortor pretium viverra suspendisse potenti nullam ac tortor vitae purus faucibus ornare suspendisse sed nisi lacus sed viverra telius.
	cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes nascetur ridiculus mus mauris vitae ultricies.
	Sidebar Satu
	• Link.1 • Link.2
	• Link 3 • Link 4
	• Link.5 Sidebar Dua
	Duis ex molilit tempor. Ad anim reprehenderit in laborum dolor id aliqua dolore do fugiat sunt amet eu ullamco ut. Ea dolor est aliquip. Nulla sunt culpa nisi nulla sed deserunt elit aute deserunt incididunt laborum duis moliit in in magna qui.



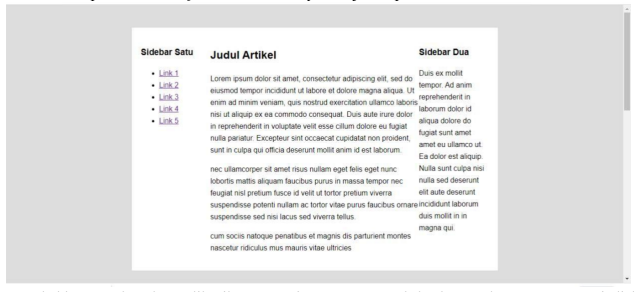
Praktikum Bagian \_ 18. CSS Grid



```
header {
   grid-area: header;
   background-color: #8063D8;
   icelay; flex;
                         32
33
34
35
36
37
38
40
41
42
43
44
45
46
47
48
50
51
55
56
57
58
60
61
                                            justify-content: center;
align-items: center;
                                        aside {
  grid-area: aside;
  background-color: #2F93FF;
                                        padding: 60px 0;
                                       nav {
   grid-area: nav;
   background-color: #E45765;
                                       padding: 100px 0;
                                      main {
    grid-area: main;
    background-color: #E0AA77;
    box-sizing: border-box;
                                         flex: 1.5;
display: flex;
justify-content: center;
align-items: center;
                                        footer {
   grid-area: footer;
   background-color: #666;
   padding: 20px 0;
}
                                   }
</style>
</head>
                                   5
                     Jalankan program, amati hasilnya dan jelaskan (Soal 31)
                                                                                                   HEADER
                                                                                                                           MAIN
                                                                                ASIDE
                                                                                                                        FOOTER
```

#### **Tugas Jobsheet 2:**

1. Buatlah tampilan dari hasil *flex-box* sebelumnya menjadi seperti ini



2. Tambahkan gambar dan aplikasikan permainan warna untuk backgroundnya supaya menjadi lebih menarik

#### Penyelesaian:

1. Index.html

```
| clockype html> | cloc
```

```
font-family: Arial, sans-serif;
background-color: #52525e;
      margin: 0;
padding: 0;
.container {
    display: flex;
    justify-content: space-between;
      gap: 20px;
padding: 20px;
       max-width: 1200px;
      margin: 20px auto;
background-color: #ff0000;
border-radius: 10px;
box-shadow: 0px 2px 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
.sidebar {
flex: 1;
      background-color: #fafafa;
      padding: 15px;
border-radius: 8px;
box-shadow: inset 0 0 5px rgba(0, 0, 0, 0.1);
     margin-bottom: 10px;
/* Daftar link */
.sidebar ul {
    list-style: none;
      padding: 0;
margin: 0;
.sidebar ul li {
  margin-bottom: 8px;
      text-decoration: none; color: #0077cc;
       font-weight: bold;
.sidebar ul li a:hover {
  color: #ff6600;
/* Gambar di sidebar */
.sidebar-img {
   margin-top: 15px;
   width: 100%;
   border-radius: 5px;
    flex: 2;
padding: 15px;
       background-color: #eef7ff;
border-radius: 8px;
.content h1 {
   margin-bottom: 15px;
       color: #222;
.content p {
    line-height: 1.6;
       color: #444;
```

#### 3. Verifikasi Hasil

#### Sidebar Satu

Link 1

Link 2

Link 3

Link 4 Link 5



#### Judul Artikel

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.

Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

#### Sidebar Dua

Duis ac mollit tempor. Ad minim laboris reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore fugiat nulla pariatur.

