



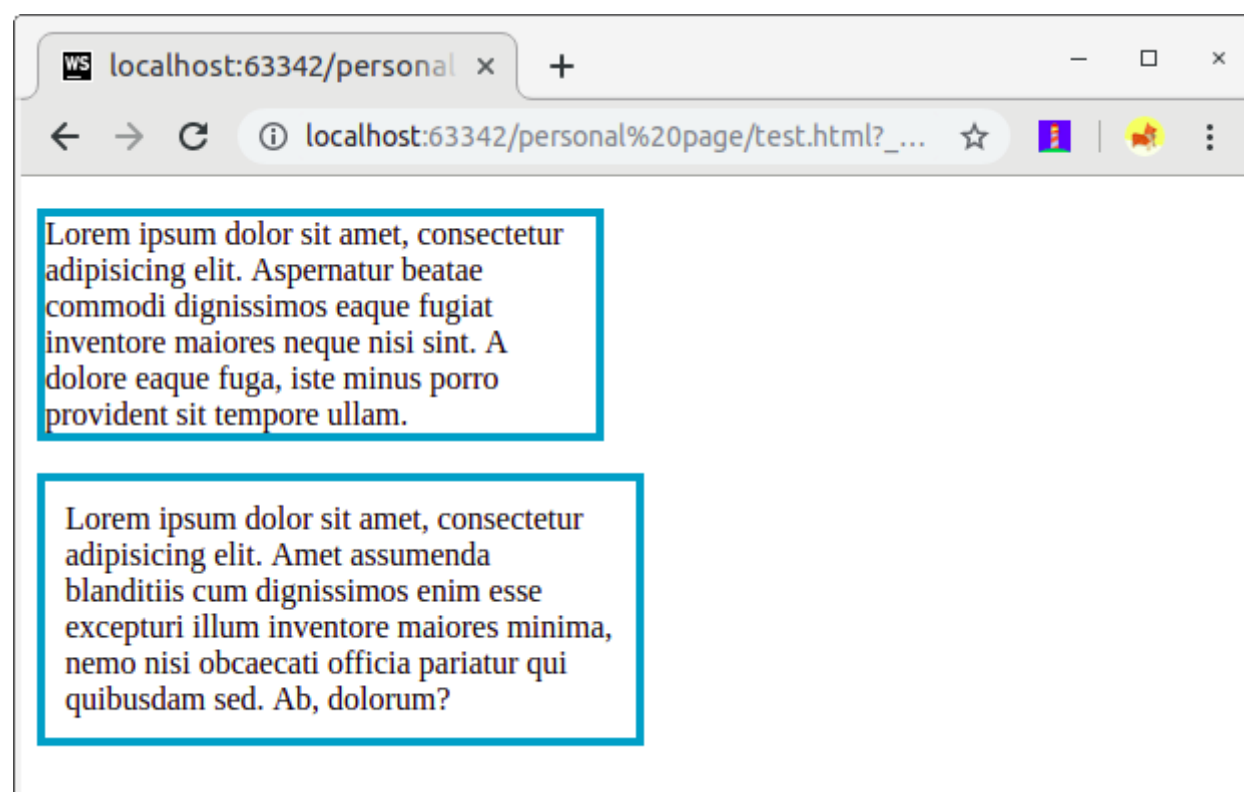
[Beranda](#) / [Academy](#) / [Belajar Dasar Pemrograman Web](#) / Padding

Padding

Padding merupakan jarak antara area konten dan border. Padding banyak diterapkan pada elemen jika elemen tersebut menerapkan warna latar atau pun border. Padding memberikan sedikit ruang sehingga konten di dalam elemen dapat lebih nyaman untuk ditampilkan. Contohnya:

```
2. <html lang="en">
3. <head>
4.   <style>
5.     p {
6.       border: 4px solid #00a2c6;
7.       width: 275px;
8.     }
9.
10.    p.example {
11.      padding: 10px;
12.    }
13.  </style>
14. </head>
15. <body>
16. <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Aspernatur beatae commodi dignissimos eaque fugiat inventore maior
17. <p class="example">Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Amet assumenda blanditiis cum dignissimos enim es:
18. </body>
19. </html>
```

Jika berkas di atas dijalankan pada browser, maka akan tampak seperti ini:



Seperti yang kita lihat, paragraf kedua jauh lebih nyaman dibaca karena terdapat jarak antara teks dan *border* dari kotak. Kotak pun menjadi sedikit lebar karena adanya *padding*.





Jendela browser jika tidak memiliki induk elemen).

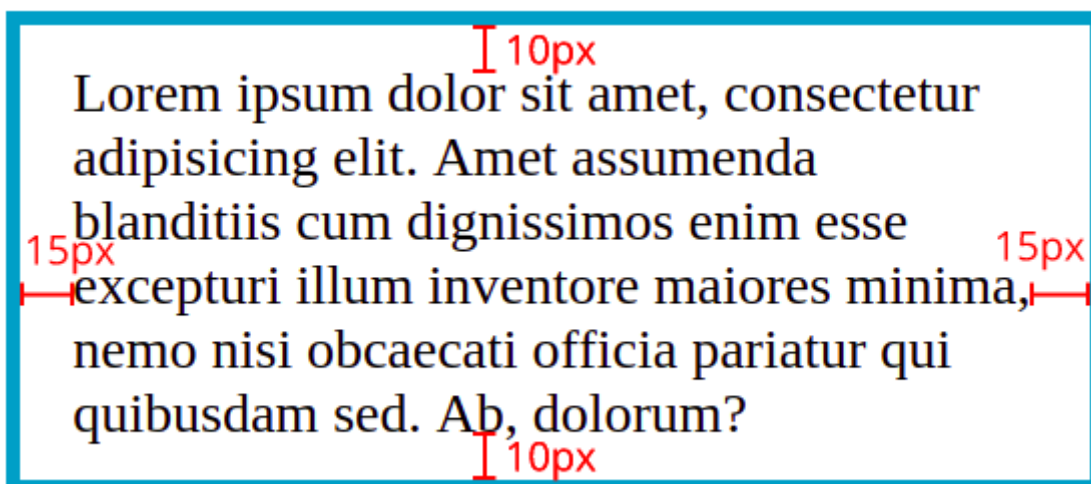
Kita dapat menentukan nilai *padding* yang berbeda untuk masing-masing sisi elemen dengan menggunakan:

1. `padding-top: 10px;`
2. `padding-right: 15px;`
3. `padding-bottom: 10px;`
4. `padding-left: 15px;`

Atau dengan menggunakan shorthand seperti berikut:

1. `padding: 10px 15px 10px 15px;`

Sehingga padding akan diterapkan seperti gambar di bawah ini.



← KEMBALI KE MATERI SEBELUMNYA

LANJUTKAN KE MATERI BERIKUTNYA →



Dicoding Space
Jl. Batik Kumeli No.50, Sukaluyu,
Kec. Cibeunying Kaler, Kota Bandung
Jawa Barat 40123



Decode Ideas
Discover Potential

➤ [Tentang Kami](#)

[Blog](#)

[Reward](#)

[Showcase](#)

[Hubungi Kami](#)

[FAQ](#)

Penghargaan



AFWC
ASEAN FUTURE WORKFORCE COUNCIL



