2/16/2021 Dicoding Indonesia



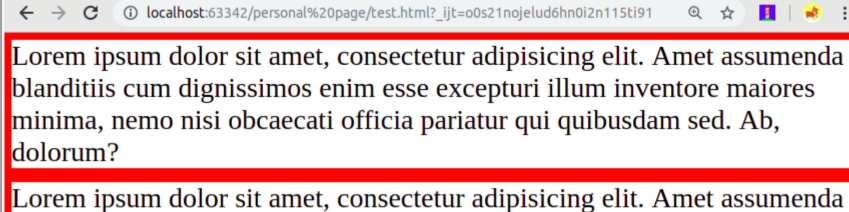


Beranda / Academy / Belajar Dasar Pemrograman Web / Margin

VS localhost:63342/personal x

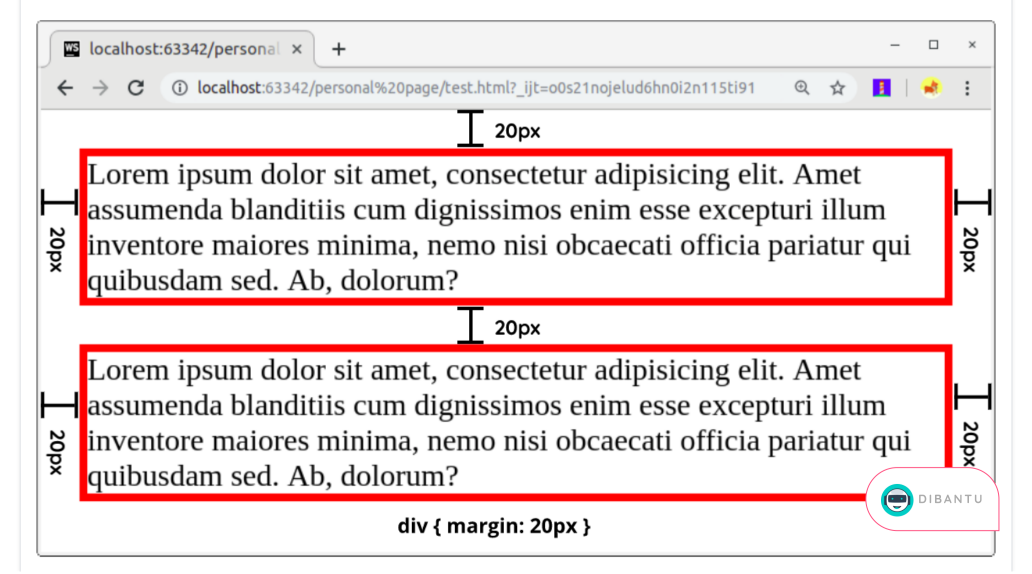
Margin

Seperti halnya padding, margin merupakan ruang atau jarak pada sebuah elemen. Namun jarak tersebut terletak di luar dari konten dan *border* elemen. Margin digunakan untuk menjaga elemen agar tidak bertabrakan satu sama lain atau dari tepi jendela browser.



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Amet assumenda blanditiis cum dignissimos enim esse excepturi illum inventore maiores minima, nemo nisi obcaecati officia pariatur qui quibusdam sed. Ab, dolorum?

Sebelum menerapkan margin



2/16/2021 Dicoding Indonesia





Margin ini bersifat *collapsed*, yang artinya dapat menumpuk jika terdapat dua margin yang saling bertumpukan. Anda bisa melihat pada margin bawah dan margin atas pada kedua elemen tersebut. Hal itu menjelaskan mengapa jarak vertikal antar elemen tersebut tidak 40px melainkan 20px. Jika terjadi pertumpukan margin, maka nilai yang paling besar yang akan diterapkan.

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

margin-top: 10px; margin-right: 15px; margin-bottom: 20px; margin-left: 25px;

Tapi kita juga dapat menggunakan shorthand untuk menetapkan keempat nilai tersebut dalam satu properti

1. margin: 10px 15px 20px 25px;

Kita juga bisa menggunakan dua nilai saja untuk menentukan nilai margin vertikal dan horizontal.

1. margin: 10px 15px; /* top dan bottom bernilai 10px, left dan right bernilai 15px */

← 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

<u>Blog</u>

<u>Hubungi Kami</u>

<u>FAQ</u>

•

(

Reward

<u>Showcase</u>

Penghargaan





© Copyright Dicoding Indonesia 2021

Terms • Privacy

