

**LAPORAN**  
**PEMOGRAMAN WEB 1**



NAMA : SADRI TALIB

NPM : 121055520117091

KELAS : INFO 3

**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALUKU UTARA**  
**TERNATE**  
**2018**

## BAB 1

### PENDAHULUAN

#### A. CSS MARGINS

Properti margin CSS digunakan untuk membuat ruang di sekitar elemen, di luar batas yang ditentukan.

Dengan CSS, Anda memiliki kendali penuh atas margin. Ada properti untuk mengatur margin untuk setiap sisi elemen (atas, kanan, bawah, dan kiri).

Margin - Individual Sides

CSS memiliki properti untuk menentukan margin untuk setiap sisi elemen:

- margin-top
- margin-right
- margin-bottom
- margin-left

Semua properti margin dapat memiliki nilai-nilai berikut:

- auto - browser menghitung margin
- length - menentukan margin dalam px, pt, cm, dll.
- % - menentukan margin dalam% dari lebar elemen yang mengandung
- inherit - menetapkan bahwa margin harus diwarisi dari elemen induk

Kiat: Nilai negatif diizinkan.

Contoh berikut ini menetapkan margin yang berbeda untuk keempat sisi elemen <p>:

#### B. SOURCE CODE

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<style>
div {
    border: 1px solid black;
    margin-top: 100px;
```

```
        margin-bottom: 100px;
        margin-right: 150px;
        margin-left: 80px;
        background-color: lightblue;
    }
</style>
</head>
<body>
```

```
<h2>Using individual margin properties</h2>
```

```
<div>This div element has a top margin of 100px, a right margin of 150px, a
bottom margin of 100px, and a left margin of 80px.</div>
```

```
</body>
</html>
```

## Using individual margin properties

This div element has a top margin of 100px, a right margin of 150px, a bottom margin of 100px, and a left margin of 80px.