

3 WAYS TO WRITE CSS

INLINE CSS

```

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

  <head>

    <title>Document</title>

  </head>

  <body>

    <h1 style="color: red;">Halo semua!</h1>

  </body>

</html>

```

INTERNAL CSS

```

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>Website Pertamaku</title>

    <style>
      body {
        background-color: yellow;
      }
      h1 {
        color: blue;
      }
      p {
        color: red;
      }
    </style>

  </head>

  <body>

    <h1>Website Pertamaku</h1>

    <p>Selamat Datang</p>


  </body>

</html>

```

internal css

CSS BOX MODEL



```

<body>

  <div>

    <h1>Hello World</h1>

  </div>

  div{

    width: 300px;

    height: 100px;

    border: 15px solid black;

    padding: 50px;

    mardin: 20px;

  }

```

CSS SELECTOR		
Selector	Contoh	Deskripsi
.class	.container	Pilih semua element dengan nama class `container`
#id	#profile-section	Pilih semua dengan nama id `profile-section`
*	*	Pilih semua element
element	p	Pilih semua element <p>
element element	div p	Pilih semua element <p> di dalam element <div>
selector:pseudo-class	a:hover	Semua element <a> ketika dihover akan(sesuai property dan value)
element[target]	a:[target]	Pilih semua element <a> yang memiliki atribut [target]

EKSTERNAL CSS

File HTML

```

<!-- File index.html -->

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>Website Pertamaku</title>

    <link rel="stylesheet" href="styles.css" />

  </head>

  <body>

    <h1>Website Pertamaku</h1>

    <p>Selamat Datang</p>

  </body>

</html>

```

File CSS

```

/* File styles.css */

body {

  background-color: yellow;

}

h1 {

  color: blue;

}

p {

  color: red;

}

```

SYNTAX CSS

```

Selector

h1 {

  color: red; } Value

  }
Property

```

