

a. Inline CSS

Kode program dengan nama file : Tugas5_1.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Inline CSS</title>
</head>
<body style="background-color: rgb(227, 233, 231);">
  <h1 style="color: rgb(35, 41, 46);">Belajar Inline CSS</h1>
  <p style="color:rgb(66, 98, 241);font-size:larger;">Inline CSS digunakan untuk tag
HTML tertentu. Atribut style digunakan untuk memberikan style ke tag HTML
tertentu.</p>
  <p style="font-family :Verdana, Geneva, Tahoma, sans-serif; color: rgb(233, 16,
16);font-size: larger;">Ini paragraf berwarna Merah</p>
  <p style="font-size:30px;color: blueviolet;">Ukuran Huruf paragraf ini 30px</p>
  <p style="color:rgb(61, 14, 136);font-size: 50pt;">Paragraf ini berwarna apa ya</p>
  <p style="color:rgb(8, 8, 8);font-size:40px;">Ukuran Huruf paragraf ini 40px dan
berwana Hitam</p>
</body>
</html>
```

Hasil ketika di jalankan

Belajar Inline CSS

Inline CSS digunakan untuk tag HTML tertentu. Atribut style digunakan untuk memberikan style ke tag HTML tertentu.

Ini paragraf berwarna Merah

Ukuran Huruf paragraf ini 30px

Paragraf ini berwarna apa ya

Ukuran Huruf paragraf ini 40px dan berwarna Hitam

b. Internal CSS

Kode program dengan nama file : Tugas5_2.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Internal CSS</title>
  <style>
    body {
      background-color: rgb(163, 166, 167);
      color: black;
      font-family: Verdana, Geneva, Tahoma, sans-serif;
      font-size: medium; }
    h1 {
      color: blue;
      font-family: 'Gill Sans', 'Gill Sans MT', Calibri, 'Trebuchet MS', sans-serif;
    }
    p {color: red;
      font-size: x-large;}
  </style>
</head>
<body>
  <h1>Tugas Internal CSS</h1>
  <p>Internal CSS di gunakan pada pendefinisian sebuah style untuk sebuah halaman
html. </p>
</body>
</html>
```

Hasil ketika program di jalankan

Tugas Internal CSS

Internal CSS di gunakan pada pendefinisian sebuah style untuk sebuah halaman html.

c. Eksternal CSS

Jawab

Kode program dengan nama file CSS dengan nana : tugas.css

```
body{
  background-color: rgb(198, 241, 241) ;
  font-family: 'Lucida Sans', 'Lucida Sans Regular', 'Lucida Grande', 'Lucida Sans
Unicode', Geneva, Verdana, sans-serif;
  font-size: medium;
```

```

}
h1{
  font-family: Verdana, Geneva, Tahoma, sans-serif;
  font-size: medium;
  color:blue;
}
p {
  color: rgb(66, 11, 11);

}

```

Selanjutnya buat ffile : Tugas5_c.html

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Eksternal CSS</title>
  <link rel="stylesheet" href="tugas.css">
</head>
<body>
  <h1>Tugas Eksternal CSS</h1>
  <p>External CSS adalah penempatan baris kode CSS menggunakan file .css.</p>
  <p> Cara ini dapat digunakan untuk mendeklarasikan sebagian besar pengaturan
tampilan website secara keseluruhan. </p>
</body>
</html>

```

Hasil ketika di jalankan

Tugas Eksternal CSS

External CSS adalah penempatan baris kode CSS menggunakan file .css.

Cara ini dapat digunakan untuk mendeklarasikan sebagian besar pengaturan tampilan website secara keseluruhan.

d. Selektor Tag

Kode program dengan nama file : Tugas5_4.html

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Contoh CSS Simple Selector</title>
  <style>
    body {

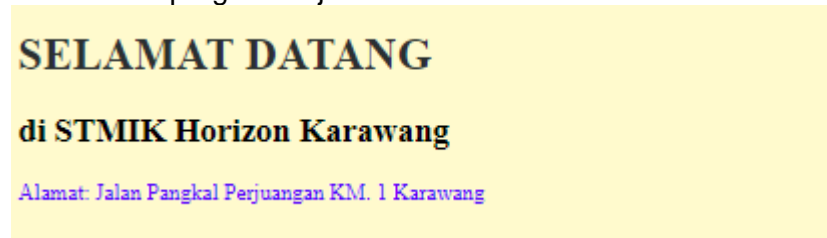
```

```

        background-color: lemonchiffon;
    }
    p {
        color: rgb(76, 0, 255);
        text-align: justify;
    }
    h1, h3 {
        color: rgb(42, 47, 47);
    }
</style>
</head>
<body>
    <h1>SELAMAT DATANG</h1>
    <h2>di STMIK Horizon Karawang</h2>
    <p>Alamat: Jalan Pangkal Perjuangan KM. 1 Karawang</p>
</body>
</html>

```

Hasil ketika program di jalankan



e. Selektor id

Kode program dengan nama file : Tugas5_5.html

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>Contoh CSS Simple Selector</title>
    <style>
        #header {
            background: rgba(0, 128, 128, 0.654);
            color: rgb(50, 241, 28);
            height: 100px;
            padding: 25px;
        }
    </style>
</head>
<body>
    <header id="header">
        <h1>Selamat Datang di Website Saya</h1>
    </header>

```

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

Hasil ketika program di jalankan



Selamat Datang di Website Saya

f. Selektor Class

Kode program dengan nama file : Tugas5_6.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Contoh CSS Simple Selector</title>
  <style>
    .center {
      text-align: center;
      color: red;
    }
  </style>
</head>
<body>
  <h1 class="center">Huruf warna merah dan rata tengah</h1>
  <p class="center">Paragrap warna merah dan rata tengah</p>
</body>
</html>
```

Hasil ketika program di jalankan

Huruf warna merah dan rata tengah

Paragrap warna merah dan rata tengah