



Penjelasan :

Di sini saya memakai framework bootstrap dan saya menggunakan sistem one page atau single page , karna dalam proses layouting sangat ke bantu dan Bootstrap menawarkan kumpulan komponen dan gaya pra-didesain yang dapat digunakan secara langsung, memudahkan saya dalam membuat tata letak tanpa harus memulai dari awal.

untuk di bagian kiri Di bagian navigasi, saya menggunakan elemen `` dengan kelas "navbar-list" untuk membuat daftar navigasi. Setiap item daftar (``) di dalamnya memiliki tautan navigasi (`<a>`) dengan kelas "navbar-link" dan atribut **data-nav-link**. Berikut adalah penjelasan untuk setiap tautan contoh programnya seperti di bawah ini dan selebihnya sama untuk struktur codingannya :

```
<li>
  <a href="#home" class="navbar-link" data-nav-link>home</a>
</li>
```

1. autan ini mengarah ke elemen dengan id "home" di halaman.
2. Kelas "navbar-link" memberikan gaya tautan navigasi.
3. Atribut **data-nav-link** digunakan untuk keperluan JavaScript atau styling tambahan.

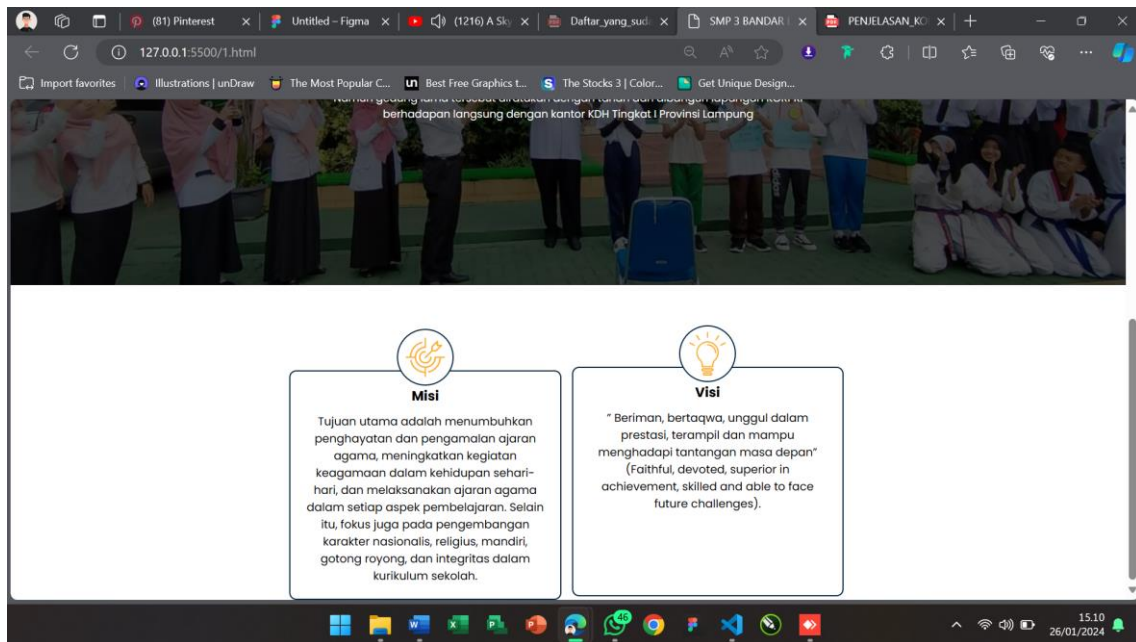
Di bagian heading seperti SMP 3 Bandar lampung dan title saya menggunakan elemen `<section>` dengan class "hero" dan ID "home" untuk membuat bagian hero atau kepala halaman. Terdapat sebuah kontainer dengan class "container" yang menampung judul hero (`<h2>`) dan teks deskripsi (`<p>`). Mari kita terjemahkan program ini menjadi kosa kata yang sesuai dengan penjelasan yang Anda berikan:

```

<section class="hero" id="home">
  <div class="container">
    <h2 class="h1 hero-title">SMP 3 BANDAR LAMPUNG</h2>
    <p class="hero-text">
      Berlokasi di kampung Gulag Galig, maka nama pertamanya SMP
      Gulag Galig Telukbetung. Pada awalnya
      sekolah ini beralamat di Jalan Robert Wolter Monginsidi No.
      72 Telukbetung Namun gedung lama
      tersebut diratakan dengan tanah dan dibangun lapangan KORPRI
      berhadapan langsung dengan kantor
      KDH Tingkat I Provinsi Lampung
    </p>
  </div>
</section>

```

Untuk Kalimat SMP 3 BANDAR LAMPUNG menggunakan font dengan ukuran 20px (Bold) dan hexcode warna fontnya yaitu #FFFFFF (Putih). Untuk kalimat title di bawahnya saya menggunakan ukuran font 14px (Regular) dengan warna yang sama yaitu #FFFFFF (Putih).



Penjelasan :

Di tampilan visi-misi memiliki 2 card yaitu misi dan visi yang dimana yang berisi dua item grid. Setiap item grid (`<div class="grid-item">`) memiliki ikon bulat (`<div class="circle-icon">`), judul (`<h3>`), dan teks deskripsi (`<p>`) yang merinci Misi dan Visi.

Saya menggunakan 2 warna yaitu blue dengan hexcode `hsl(208, 97%, 12%)`; dan untuk icon yellow.

```

<div class="grid-container" id="Visi-Misi">
  <div class="grid-item">
    <div class="circle-icon mission">
      
    </div>
    <h3>Misi</h3>
    <p>Tujuan utama adalah menumbuhkan penghayatan dan pengamalan
ajaran agama, meningkatkan kegiatan keagamaan dalam kehidupan sehari-
hari, dan melaksanakan ajaran agama dalam setiap aspek pembelajaran.
Selain itu, fokus juga pada pengembangan karakter nasionalis, religius,
mandiri, gotong royong, dan integritas dalam kurikulum sekolah.</p>
  </div>
  <div class="grid-item">
    <div class="circle-icon vision">
      
    </div>
    <h3>Visi</h3>
    <p>" Beriman, bertaqwa, unggul dalam prestasi, terampil dan
mampu menghadapi tantangan masa depan"
    (Faithful, devoted, superior in achievement, skilled and
able to face future challenges).
  </p>
  </div>
</div>

```

- Bagian ini merupakan kontainer grid dengan class "grid-container" dan ID "Visi-Misi".
- Terdapat dua item grid (<div class="grid-item">) di dalamnya, masing-masing merincikan Misi dan Visi sekolah.
- Setiap item memiliki sebuah ikon bulat (<div class="circle-icon">) yang dapat berupa ikon misi atau visi.
- Judul tiap item ditampilkan dalam elemen <h3>.
- Deskripsi tiap item ditampilkan dalam elemen <p>, menjelaskan dengan rinci tentang Misi dan Visi sekolah.

Dengan menggunakan struktur ini, saya menciptakan bagian yang memberikan informasi detail tentang Misi dan Visi SMP 3 BANDAR LAMPUNG, disertai dengan ikon visual yang melengkapi konsep yang disampaikan.