

TUTORIAL MEMBUAT LANDING PAGE

Apa itu Landing Page?

Landing page adalah suatu halaman website yang dikunjungi pertama kali oleh pengunjung. Bagaimana suatu pengunjung bisa sampai pada landing page ini?

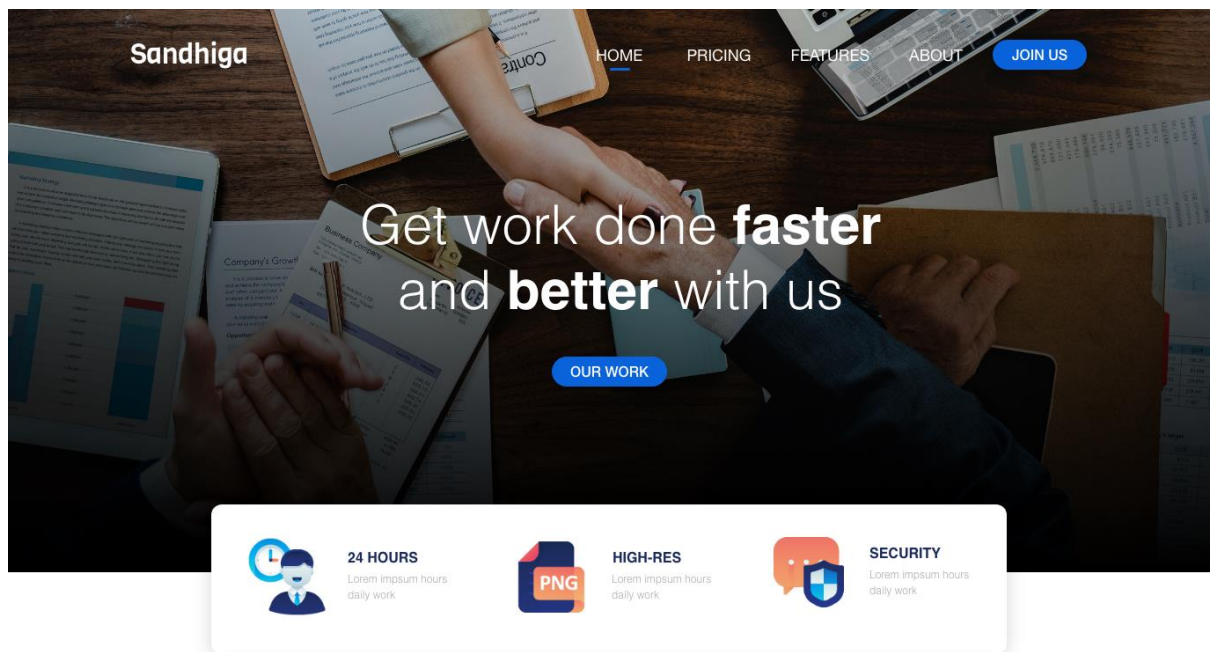
Dalam era informasi ini jutaan manusia membuka internet dengan berbagai kebutuhan. Jika dia sudah mengetahui website yang menyediakan kebutuhannya, ia akan segera masuk ke website tersebut. Tetapi jika ia belum mengetahui di mana website yang menyediakan kebutuhannya maka ia akan masuk ke search engine dan mencari dengan keyword sesuai kebutuhannya. Hasil dari pencarian inilah dia menemukan halaman-halaman website dan kemudian mengklik suatu halaman. Halaman yang diklik dan dikunjungi inilah yang disebut landing page.

Pada dasarnya, setiap freelancer atau usaha kecil bisa mendapatkan keuntungan dari membangun landing page. Kapan pun Anda memiliki page yang ingin Anda kirim ke pengunjung, landing page dapat membantu mengilhami action, seperti bergabung dengan milis atau membeli produk.

Sebelum memulai pembuatan, siapkan dulu asset yang diperlukan pada link berikut.

https://www.dropbox.com/sh/marc9mhm4vof6a2/AAALK_q_XkAKajJ5m73ok6osa?dl=0

1. Siapkan desain UI dari landing page

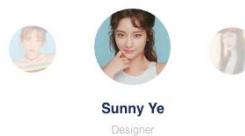


YOU **WORK** LIKE AT **HOME**

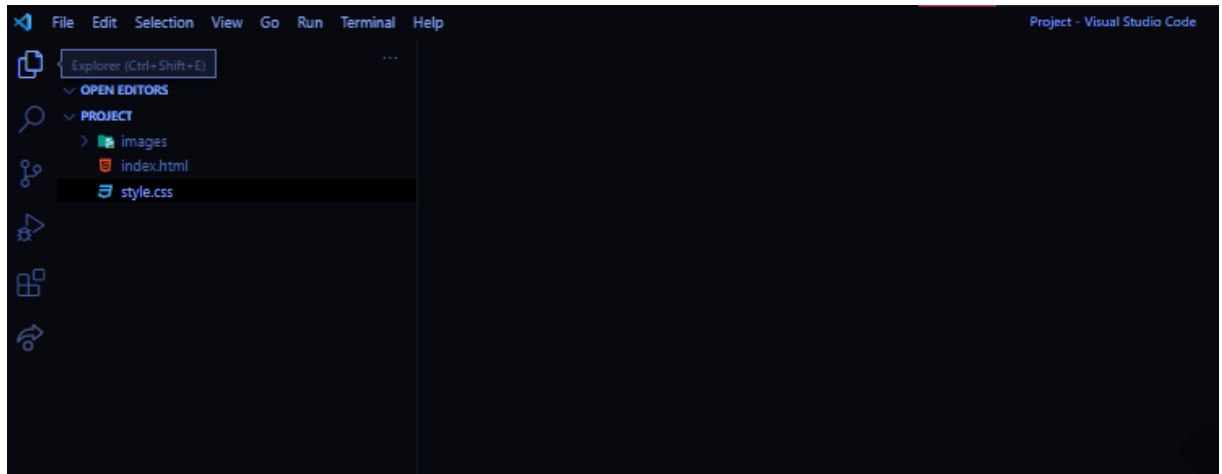
Bekerja dengan suasana hati yang lebih asik
dan mempelajari hal baru setiap harinya.

[GALLERY](#)

*"Bekerja dengan suasana hati yang lebih asik
dan mempelajari hal baru setiap harinya."*



2. Buka code editor, yang biasa saya gunakan itu VSCode. Buka VSCode lalu buat 2 file dengan nama index.html, style.css dan folder baru bernama images.



3. Selanjutnya konfigurasi Bootstrap untuk digunakan pada *project* kita. Pastikan kita memiliki koneksi internet, karena kita menggunakan sources cdn.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <!-- Required meta tags -->
    <meta charset="utf-8" />
    <meta
      name="viewport"
      content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no"
    />

    <!-- Bootstrap CSS -->
    <link
      rel="stylesheet"
      href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/css/bootstrap.min.css"
      integrity="sha384-Gn5384xqQ1aoWXA+058RXPxPg6fy4IWvTNh0E263XmFcJlSAwiGgFAW/dAiS6JXm"
      crossorigin="anonymous"
    />

    <!-- font awesome -->
    <link
      rel="stylesheet"
      href="https://pro.fontawesome.com/releases/v5.10.0/css/all.css"
      integrity="sha384-AYmEC3Yw5cVb3ZcuHtOA93w35dYTsvhLPVnYs9eStHfGJv0vKxVfELGroGkvsg+p"
      crossorigin="anonymous"
    />
```

```

<title>Landing Page</title>
</head>
<body>
  <!-- Optional JavaScript -->
  <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->
  <script
    src="https://code.jquery.com/jquery-3.2.1.slim.min.js"
    integrity="sha384-KJ3o2DKtIkvYIK3UENzmM7KCKRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN"
    crossorigin="anonymous"
  ></script>
  <script
    src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.12.9/umd/popper.min.js"
    integrity="sha384-ApNbgh9B+Y1QKtv3Rn7W3mgPxhU9K/ScQsAP7hUibX39j7fakFPskvXusvfa0b4Q"
    crossorigin="anonymous"
  ></script>
  <script
    src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0/js/bootstrap.min.js"
    integrity="sha384-JZR6Spejh4U02d8j0t6vLEHfe/JQGiRRSQQxSfFWpi1MquVdAyjUar5+76PVCmY1"
    crossorigin="anonymous"
  ></script>
</body>
</html>

```

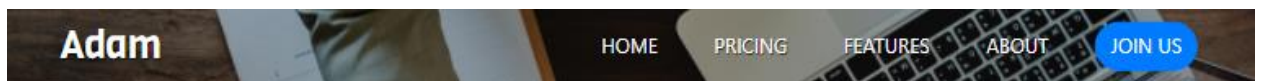
- Setelah kita konfigurasi, import css eksternal kita kedalam web yang nantinya sebagai custom style css yang digunakan.

```

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

```

- Selanjutnya slicing layout design, yang pertama kita buat navbar atau navigasi. Terdapat 4 menu dan 1 tombol dan memiliki background transparan.



Source code:

index.html

```

<!-- Awal Navbar -->
<nav class="navbar navbar-expand-lg navbar-light">

```

```

<div class="container">
  <a class="navbar-brand" href="#">Adam</a>
  <button
    class="navbar-toggler"
    type="button"
    data-toggle="collapse"
    data-target="#navbarNav"
    aria-controls="navbarNav"
    aria-expanded="false"
    aria-label="Toggle navigation"
  >
    <span class="navbar-toggler-icon"></span>
  </button>
  <div class="collapse navbar-collapse" id="navbarNav">
    <div class="navbar-nav ml-auto">
      <a class="nav-item active nav-link" href="#"
        >Home <span class="sr-only">(current)</span></a>
      <a class="nav-item nav-link" href="#">Pricing</a>
      <a class="nav-item nav-link" href="#">Features</a>
      <a class="nav-item nav-link" href="#">About</a>
      <a class="nav-item tombol btn btn-primary" href="#">JOIN US</a>
    </div>
  </div>
</div>
</nav>
<!-- Akhir Navbar -->

```

style.css

```

/* navbar */
.navbar {
  position: relative;
  z-index: 1;
}
.navbar-brand {
  font-family: Viga;
  font-size: 32px;
}
/* Desktop Version */
@media (min-width: 992px) {
  .navbar-brand, .nav-link {
    color: white !important;
    text-shadow: 1px 1px 1px rgba(0,0,0,0.7);
  }
}

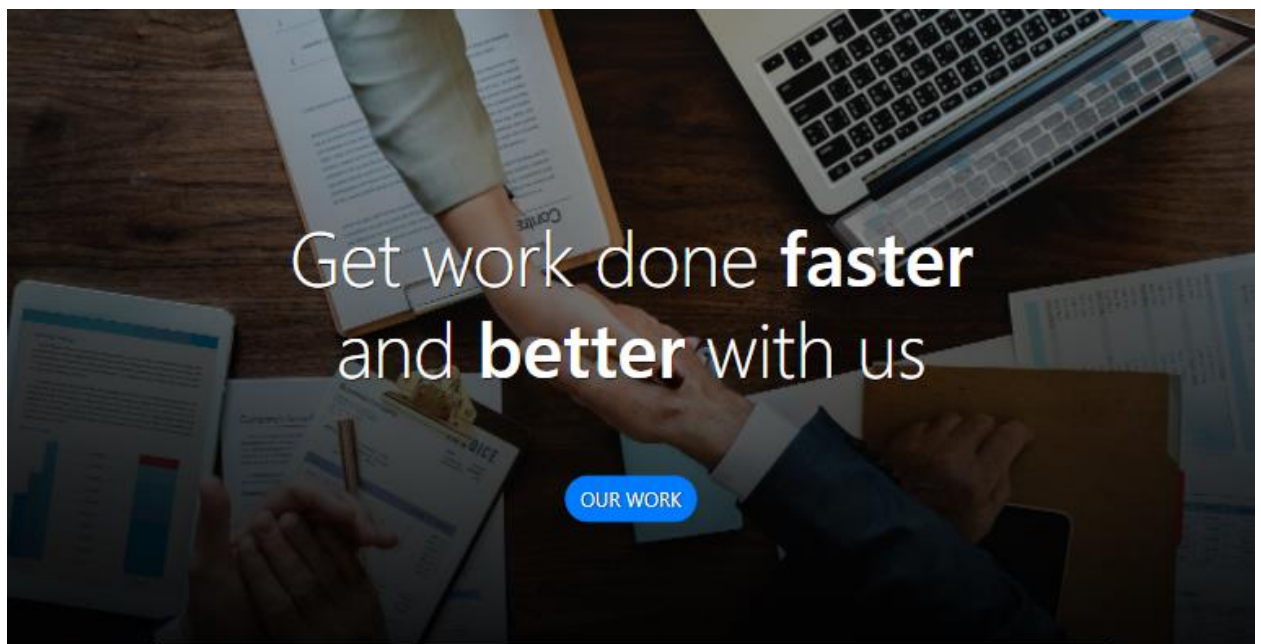
```

```

.nav-link {
  text-transform: uppercase;
  margin-right: 30px;
}
.nav-link:hover::after {
  content: '';
  display: block;
  border-bottom: 3px solid #0B63DC;
  width: 50% !important;
  margin: auto;
  padding-bottom: 5px;
  margin-bottom: -8px;
}
}

```

6. Kemudian slicing jumbotron, di sini jumbotron dengan desain minimalis dengan tulisan didepan dan background foto dengan sedikit tambahan gradient warna hitam juga terdapat satu tombol.



Source code:

index.html

```

<!-- Awal Jumbotron -->
<div class="jumbotron jumbotron-fluid">
  <div class="container">
    <h1 class="display-4">

```

```

        Get work done <span>faster</span><br />
        and <span>better</span> with us
    </h1>
    <a href="#" class="btn btn-primary tombol">Our Work</a>
</div>
</div>

<!-- Akhir Jumbotron -->

```

style.css

```

/* jumbotron */
.jumbotron {
    background-image: url(img/jumbotron-bg.jpg);
    background-size: cover;
    height: 540px;
    text-align: center;
    position: relative;
}
.jumbotron .container {
    position: relative;
    z-index: 1;
}
.jumbotron::after {
    content: '';
    display: block;
    height: 100%;
    width: 100%;
    background-image: linear-gradient(to top, rgba(0,0,0,1), rgba(0,0,0,0));
    position: absolute;
    bottom: 0;
}
.jumbotron, .display-4 {
    color: white;
    font-size: 40px;
    font-weight: 200;
    text-shadow: 1px 1px 1px rgba(0,0,0,0.7);
    margin-top: 150px;
    margin-bottom: 30px;
}
.jumbotron, .display-4 span {
    font-weight: 500;
}

@media (min-width: 992px) {
    .jumbotron {

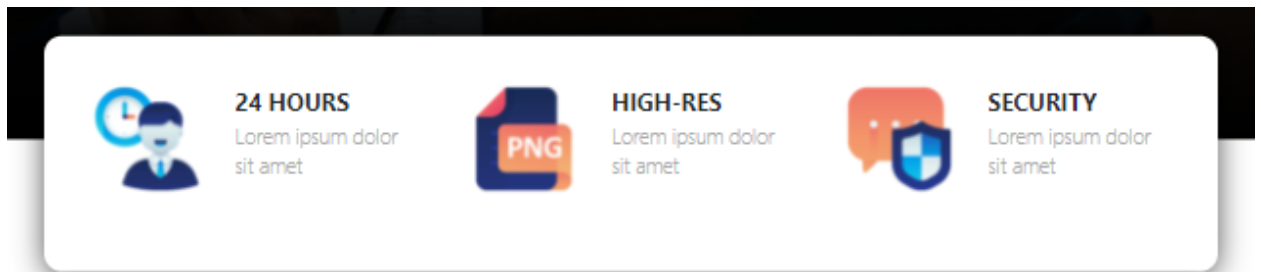
```

```

margin-top: -75px;
height: 640px;
}
.jumbotron, .display-4 {
font-size: 62px;
}
}

```

- Setelah bagian navbar dan jumbotron jadi, selanjutnya slicing panel box. Panel box disini berisi 3 kolom, 24 hours, high-res, dan security dengan box yang tidak fullwidth.



Source code:

index.html

```

<!-- Awal Panel -->
<div class="container">
  <div class="row justify-content-center">
    <div class="col-10 info-panel">
      <div class="row">
        <div class="col-lg">
          
          <h4>24 Hours</h4>
          <p>Lorem ipsum dolor sit amet</p>
        </div>
        <div class="col-lg">
          
          <h4>High-Res</h4>
          <p>Lorem ipsum dolor sit amet</p>
        </div>
        <div class="col-lg">
          
          <h4>Security</h4>
          <p>Lorem ipsum dolor sit amet</p>
        </div>
      </div>
    </div>
  </div>
</div>

```



```
</div>
<!-- Akhir Panel -->
```

style.css

```
/* Info panel */
.info-panel {
  background-color: white;
  box-shadow: 0 3px 20px rgba(0,0,0,0.7);
  border-radius: 12px;
  margin-top: -100px;
  padding: 30px;
}
.info-panel img {
  width: 80px;
  height: 80px;
  margin-right: 20px;
  margin-bottom: 20px;
}
.info-panel h4 {
  font-size: 16px;
  text-transform: uppercase;
  font-weight: bold;
  margin-top: 5px;
}
.info-panel p {
  font-size: 14px;
  color: #acacac;
  margin-top: -5px;
  font-weight: 200;
}
```

8. Kemudian slicing section workspace, dibagian ini terdapat 2 kolom, yang satu untuk gambar dan sebelahnyanya berisi tulisan dan satu tombol.



YOU WORK LIKE AT HOME

Bekerja dengan suasana hati lebih asik dan mempelajari hal baru setiap harinya

GALLERY

Source code:

index.html

```
<!-- Awal Workspace -->
<div class="row workspace">
  <div class="col-lg-6">
    
  </div>
  <div class="col-lg-5">
    <h3>You <span>work</span> like at <span>home</span></h3>
    <p>
      Bekerja dengan suasana hati lebih asik dan mempelajari hal baru
      setiap harinya
    </p>
    <a href="#" class="btn btn-primary tombol">Gallery</a>
  </div>
</div>
<!-- Akhir Workspace -->
```

style.css

```
/* Workspace */
.workspace {
  margin-top: 120px;
  text-align: center;
```

```

}
.workingspace h3 {
  text-transform: uppercase;
  font-weight: 200;
  font-size: 50px;
  margin-top: 30px;
}
.workingspace h3 span {
  font-weight: 500;
}
.workingspace p {
  font-size: 18px;
  font-weight: 200;
  color: #acacac;
}

```

9. Selanjutnya slicing testimonial section. Di bagian ini cukup tricky karena kita belum mengimplementasikan javascript atau js, jadi disini kita mengandalkan styling css.

"Bekerja dengan suasana hati lebih asik dan mempelajari hal baru setiap harinya."



Source code:

Index.html

```

<!-- Awal Testimonial -->
<div class="testimonial">
  <div class="row justify-content-center">
    <div class="col-lg-8">
      <h5>
        "Bekerja dengan suasana hati lebih asik dan mempelajari hal baru
        setiap harinya."

```

```

        </h5>
    </div>
</div>
<div class="row justify-content-center">
    <div class="col-lg-6 d-flex justify-content-center">
        <figure class="figure">
            
        </figure>
        <figure class="figure">
            
            <figcaption class="figure-caption">
                <h5>Sunny Y</h5>
                <p>Designer</p>
            </figcaption>
        </figure>
        <figure class="figure">
            
        </figure>
    </div>
</div>
</div>
<!-- Akhir Testimonial -->

```

Style.css

```

/* Testimonial */
.testimonial {
    margin-top: 100px;
}
.testimonial h5 {
    text-align: center;
    font-weight: 200;
    font-style: italic;
}

```

```

        font-size: 24px;
    }
    .testimonial figure img {
        width: 60px;
        margin-top: 20px;
        margin: 20px 10px 10px;
        opacity: 0.6;
    }
    .testimonial figure h5 {
        font-size: 16px;
        font-weight: bold;
        font-style: normal;
        color: #1c2c5d;
    }
    .testimonial figure p {
        font-size: 12px;
        margin-top: -5px;
        color: #acacac;
        text-align: center;
    }
    .testimonial .img-utama {
        width: 90px;
        opacity: unset;
        margin-top: 5px;
    }
}

```

10. Slicing terakhir yaitu footer. Untuk bagian footer kita hanya membuat satu tulisan saja pada bagian bawah landing page.

2021 All Right Reserved by Adam

Source code:

index.html

```

<!-- Awal Footer -->
<div class="row footer">
  <div class="col text-center">
    <p>2021 All Right Reserved by Adam</p>
  </div>
</div>
<!-- Akhir Footer -->

```

style.css

```
/* Footer */  
.footer {  
  margin-top: 100px;  
}  
.footer p {  
  color: #acacac;  
  font-size: 18px;  
}
```

Untuk source code yang lebih lengkap lagi bisa cek link dibawah ini:

<https://github.com/iiibnuadam/simple-landing-page-html>