

**Nama : Risma Oktaviani**

**Kelas : IF 22 dx**

**Npm : 22312071**

## 1. Struktur Dasar

### DOCTYPE dan <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>Rumah Kebun 99</title>
  <link rel="preconnect" href="https://fonts.googleapis.com">
  <link rel="preconnect" href="https://fonts.gstatic.com" crossorigin>
  <link
href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Raleway:wght@300;400;500;60
0&family=Oswald:wght@600&display=swap" rel="stylesheet">
  <link rel="stylesheet" href="css/all.min.css">
  <link rel="stylesheet" href="css/tailwind.css">
  <link rel="stylesheet" href="css/tooplate-antique-cafe.css">
```

- <!DOCTYPE html>: Mendefinisikan dokumen sebagai dokumen HTML5.
- <html lang="en">: Menandakan bahasa dokumen sebagai bahasa Inggris.

### Meta Tags

- <meta charset="UTF-8">: Mengatur set karakter dokumen ke UTF-8.
- <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">: Menyatakan bahwa halaman ini kompatibel dengan Internet Explorer.
- <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">: Mengatur viewport untuk responsivitas pada perangkat mobile.

## 2. CSS Eksternal dan Font

### Judul dan Stylesheet

- `<title>Rumah Kebun 99</title>`: Menentukan judul halaman.
- `<link rel="stylesheet" href="css/all.min.css">`:  
Menghubungkan CSS untuk ikon dari Font Awesome.
- `<link rel="stylesheet" href="css/tailwind.css">`:  
Menghubungkan CSS untuk framework Tailwind CSS.
- `<link rel="stylesheet" href="css/tooplate-antique-cafe.css">`: Menghubungkan CSS khusus untuk tata letak halaman web.

## 3. Body Styling

```
body {  
    font-family: Arial, sans-serif;  
    margin: 0;  
    padding: 0;  
    background-color: #2c2c2c; /* Warna latar belakang umum */  
    color: #f5f5f5;  
}
```

**Font dan Warna:** Menetapkan font utama untuk seluruh halaman dan mengatur warna latar belakang dan teks secara umum.

## 4. Hero Section Styling

```
.hero {  
    display: flex;  
    align-items: center;  
    justify-content: space-between;  
    padding: 100px 40px;  
    box-sizing: border-box;  
    background-color: #1c1c1c; /* Warna latar belakang untuk bagian hero */  
    /*  
    background-image: url('img/kulinerselampung-2-819x1024\ \ (1\).jpg');  
    /* Gambar latar belakang untuk hero */  
    background-size: cover;  
    background-position: center;  
    color: #ffffff; /* Warna teks */  
    backdrop-filter: brightness(0.3); /*Efek gelap pada gambar*/  
}
```

**Layout dan Background:** Menggunakan flexbox untuk layout responsif, menetapkan gambar latar belakang dan efek gelap menggunakan `backdrop-filter`.

## 5. Button Styling

```
.hero .btn {
  background-color: #ff9900;
  color: #1c1c1c;
  padding: 15px 30px;
  border-radius: 30px;
  text-decoration: none;
  font-size: 18px;
  font-weight: bold;
  transition: background-color 0.3s, color 0.3s;
}
```

**Tombol:** Mendefinisikan gaya untuk tombol dengan transisi saat hover untuk efek interaktif.

## 6. About Section Styling

```
.about {
  padding: 60px 40px;
  background-color: #1c1c1c;
  background-image: url('img/background-about.jpg');
  background-size: cover;
  background-position: center;
}
```

**Bagian About:** Menetapkan padding, warna latar belakang, dan gambar latar belakang untuk bagian deskripsi "About".

## 7. SK (Jam Operasional) Section Styling

```
.sk {
  padding: 60px 40px;
  background-color: #2c2c2c; /* Warna latar belakang untuk
bagian sk */
  background-image: url('img/background-sk.jpg'); /* Gambar
latar belakang untuk sk */
  background-size: cover;
  background-position: center;
}
```

**Bagian SK:** Mirip dengan bagian "About", tetapi dengan warna latar belakang dan gambar yang berbeda untuk bagian jam operasional.

## 8. Map Section Styling

```
.map {  
    height: 400px;  
    margin-top: 20px;  
    margin-right: 20px;  
    margin-left: 20px;  
    background-color: #1c1c1c; /* Warna latar belakang untuk  
bagian map */  
    background-image: url('img/background-map.jpg'); /* Gambar  
latar belakang untuk map */  
    background-size: cover;  
    background-position: center;  
}
```

**Bagian Peta:** Menetapkan tinggi, margin, dan gaya latar belakang untuk bagian peta, juga menggunakan gambar latar belakang yang relevan.

## 9. Header dan Navigasi

```
header {  
    background: #1c1c1c;  
    padding: 20px 40px;  
    text-align: center;  
    display: flex;  
    align-items: center;  
    justify-content: center;  
    border-bottom: 1px solid #ddd;  
}  
  
nav ul {  
    list-style: none;  
    display: flex;  
    gap: 20px;  
    margin: 0;  
}  
  
nav ul li {  
    display: inline;  
}  
  
nav ul li a {
```

```

        text-decoration: none;
        color: #f5f5f5;
        font-weight: bold;
        transition: color 0.3s;
    }

    nav ul li a:hover {
        color: #ff9900;
    }

```

**Header dan Navigasi:** Menetapkan gaya untuk header dan navigasi, termasuk warna latar belakang header dan transisi warna untuk tautan navigasi.

## 10. Gaya Tambahan

```

.hero h1 {
    font-size: 48px;
    margin-bottom: 20px;
    line-height: 1.2;
    color: #ff9900;
    font-weight: bold;
    text-shadow: #1c1c1c;
}

.hero p {
    font-size: 18px;
    margin-bottom: 20px;
}

```

**Gaya Tambahan:** Menetapkan ukuran font, warna, bayangan teks, dan gaya lainnya untuk elemen-elemen khusus seperti judul (h1) dan paragraf (p) di bagian hero.

## 11. Header Section

```

<header>
    <div class="tm-container mx-auto px-2 md:py-6 text-right">
        <button class="md:hidden py-2 px-2" id="menu-toggle"><i
class="fas fa-2x fa-bars tm-text-gold"></i></button>
        <ul class="mb-3 md:mb-0 text-2xl font-normal flex justify-end
flex-col md:flex-row">

```

```

        <li class="inline-block mb-4 mx-4"><a href="#home"
class="tm-text-gold py-1 md:py-3 px-4">Home</a></li>
        <li class="inline-block mb-4 mx-4"><a href="#menu"
class="tm-text-gold py-1 md:py-3 px-4">Menu</a></li>
        <li class="inline-block mb-4 mx-4"><a href="#about"
class="tm-text-gold py-1 md:py-3 px-4">About Us</a></li>
    </ul>
</div>
</header>

```

**Header:** Terdiri dari tombol menu untuk tampilan seluler (`md:hidden`), daftar navigasi yang menggunakan tautan anker (`<a href="#...">`) untuk mengarahkan ke bagian bagian halaman.

## 12. Hero Section

### Bagian Hero

- `<section class="hero">`: Menentukan bagian utama halaman dengan latar belakang berupa gambar hero.
- `.hero-content`: Kontainer untuk teks dan konten pada bagian hero.
- `.hero h1`: Judul utama halaman dengan gaya khusus.
- `.hero p`: Paragraf deskripsi dengan gaya yang konsisten.
- `.hero .btn`: Tombol untuk tautan ke bagian peta dengan animasi hover.
- `.hero .cv-download`: Tautan untuk media sosial "Rumah Kebun 99".
- `.hero .social-links`: Kontainer untuk ikon media sosial seperti Instagram dan TikTok.

## 13. Bagian About

### Bagian About

- `<section class="about">`: Bagian untuk deskripsi lebih lanjut mengenai "Rumah Kebun 99".
- `.about h2` dan `.about blockquote`: Judul dan kutipan pada bagian about.
- `.about p`: Paragraf deskripsi dengan gaya yang konsisten.
- `.about .content img`: Gambar yang mendukung deskripsi tentang "Rumah Kebun 99".

## 14. Bagian SK (Jam Operasional)

### Bagian SK

- `<section class="sk">`: Bagian untuk informasi jam operasional "Rumah Kebun 99".
- `.sk h2`: Judul untuk informasi jam operasional.
- `.sk .content img`: Gambar yang mendukung deskripsi mengenai jam operasional.

## 15. Bagian Lokasi

### Bagian Lokasi

- `<section class="about">`: Bagian untuk informasi lokasi "Rumah Kebun 99".
- Paragraf deskripsi singkat mengenai lokasi.

## 16. Bagian Peta

### Bagian Peta

- `<section id="map" class="map">`: Bagian untuk memasukkan peta Google Maps.
- Menggunakan `iframe` untuk menampilkan peta dengan detail lokasi "Rumah Kebun 99".

## 17. JavaScript

```
<script>
    document.addEventListener('DOMContentLoaded', function() {
        var mapButton = document.querySelector('.btn[href="#map"]');
        var mapSection = document.querySelector('#map');

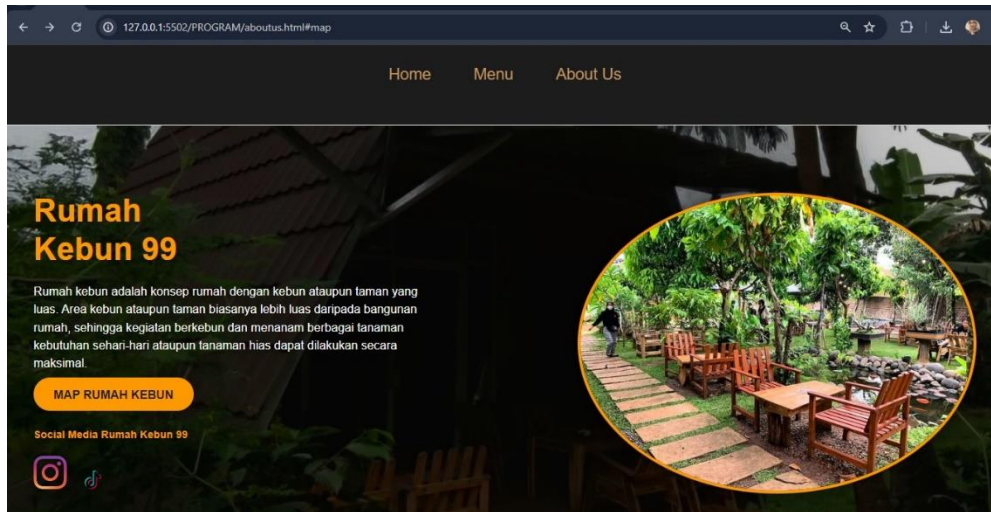
        mapButton.addEventListener('click', function(event) {
            event.preventDefault();

            mapSection.scrollIntoView({
                behavior: 'smooth'
            });
        });
    });
</script>
```

**JavaScript:** Mengaktifkan fungsi saat tombol "MAP RUMAH KEBUN" ditekan untuk mengarahkan pengguna secara halus (smooth scroll) ke bagian peta.

## 18. HASIL OUTPUT

Berikut adalah hasil output dari Website yang telah saya buat





## Jam Operasional



Rumah Kebun 99 mempunyai waktu operasional yakni bisa di kunjungi tiap hari Senin – Pekan mulai dari pukul 16.00 WIB hingga dengan 23.00 WIB. Untuk menambah keakraban pengunjung, pihak kedai kopi senantiasa mengadakan acara nobar alias nonton bareng di malam hari menggunakan layar tancap berukuran besar. Biasanya layar tangkap ini menunjukkan acara lomba sepak bola hingga film yang menarik. Secara rutin cafe juga mengadakan pameran seperti pameran lukisan bahkan pameran musik.

## Lokasi Rumah Kebun

Lokasi Rumah Kebun 99 berada di Gg. Karya, Rajabasa, Kec. Rajabasa, Kota Bandar Lampung, Lampung. Untuk menjangkaunya kamu dapat naik kendaraan pribadi seperti motor atau kendaraan beroda empat, letaknya betul-betul gampang di jangkau dan di cari. Jaraknya cuma 3,2 kilometer saja dari sentra Kota Bandar Lampung.

