



Bidang Peminatan	: Sanggar Sains Robotika	Hari/Tgl	: Selasa, 25 Maret 2025
Mata Pelajaran	: Pemrograman	Waktu	: 08.00-10.00
JP	: 3 (Tiga)	Kelas	: X-4
Semester	: Genap	Sifat Tugas	: Take Home & Project
Mentor	: Ayuning Wulan Rahmadhani	Soal	: Tugas Individu

**Kerjakan Soal di bawah ini dengan baik dan teliti, perhatikan setiap poin petunjuknya!**

1. Buka website <https://www.w3schools.com>
2. Kemudian pilih menu HTML
3. Di bagian Example, Klik Try it yourself >> atau bisa klik link ini  
[https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml\\_default](https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml_default)
4. Kosongkan semua kode, Lalu mulailah membuat program dengan kode html yang sudah tertera pada **LAMPIRAN** dibawah dengan ketentuan:
  - a. Ada 4 section/bagian konten yang dicantumkan yaitu **Data Diri, Sejarah HTML, Materi Pembelajaran, dan Kontak**
  - b. Pada **head** memuat title dan style untuk mengatur tampilan ke seluruh ini web
  - c. Pada **body** memuat **Header** <h1>, **Nav** <a> yang mengarahkan ke 4 section/bagian dan ke website resmi <https://madrasahaliyahbilingual.sch.id>
  - d. **Section Data Diri** memuat <h2>, <p> dan <img>. Ubah isi data diri dengan data Anda masing-masing.
  - e. **Section Materi Pembelajaran** memuat <h2>, <ul>, <ol> dan <table>
  - f. **Section Kontak** memuat <form> dengan inputan text, email dan textarea. Serta **radio button** di bagian bawah untuk pilihan suka atau tidak suka pada konten nya.
  - g. Terakhir footer memuat copyright
5. Jika sudah menyelesaikan baris kode, klik **RUN** di bagian atas. Jika isi konten sudah sesuai (bisa dicocokan dengan hasil pada **LAMPIRAN** dibawah) maka simpan baris kode dengan format nama file: **nama\_kelas.html** dan screenshot hasil penggerjaan dengan format nama file: **nama\_kelas.jpg**
6. Deadline menyusul....Kirim ke **WA** nomor Ayuning Wulan R (0856-2565-012)

### **LAMPIRAN BARIS KODE**

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="id">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>Pendidikan Teknologi Informasi</title>
    <style>
        body { font-family: Arial, sans-serif; margin: 0; padding: 0; }
        header { background: #0073e6; color: white; text-align: center; padding: 10px; }
        nav { background: #f4f4f4; padding: 10px; text-align: center; }
        nav a { margin: 0 15px; text-decoration: none; color: #0073e6; }
        section { padding: 20px; }
        footer { background: #0073e6; color: white; text-align: center; padding: 10px; }
        table { width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 20px; }
        table, th, td { border: 1px solid black; padding: 10px; }
        p { color: #333; }
        strong { color: #4fd978; }
        em { color: #de5bde; }
    </style>
</head>
```

```
<body>
    <header>
        <h1>Belajar Teknologi Informasi</h1>
    </header>

    <nav>
        <a href="#data-diri">Data Diri</a>
        <a href="#sejarah">Sejarah HTML</a>
        <a href="#materi">Materi Pembelajaran</a>
        <a href="#kontak">Kontak</a>
        <a href="https://madrasahaliyahbilingual.sch.id" target="_blank">Website Resmi</a>
    </nav>

    <!-- Ini adalah bagian data diri -->
    <section id="data-diri">
        <h2>Data Diri Siswa</h2>
        <p>Nama: Isma Hana</p>
        <p>Kelas: X4 SSR</p>
        <p>Alamat: Pohkecik, Dlanggu, Mojokerto</p>
    </section>

    <section id="sejarah">
        <h2>Sejarah HTML</h2>
        <p>HTML pertama kali dikembangkan oleh <strong>Tim Berners-Lee</strong> pada tahun 1991. Sejak itu, telah mengalami banyak pembaruan dan menjadi <em>standar utama</em> dalam pengembangan web.</p>
        
    </section>

    <section id="materi">
        <h2>Materi Pembelajaran</h2>
        <ul>
            <li>Pengenalan HTML</li>
            <li>Pengenalan CSS</li>
            <li>Pengenalan JavaScript</li>
        </ul>
        <ol>
            <li>Dasar-dasar HTML</li>
            <li>Membuat Formulir Interaktif</li>
            <li>Membuat Layout Responsif</li>
        </ol>
        <table>
            <tr>
                <th>Topik</th>
                <th>Deskripsi</th>
            </tr>
            <tr>
                <td>Pengenalan HTML</td>
                <td>Dasar-dasar elemen HTML dan strukturnya.</td>
            </tr>
            <tr>
                <td>Formulir HTML</td>
                <td>Cara membuat formulir interaktif di halaman web.</td>
            </tr>
        </table>
    </section>
</body>
```

```
<section id="kontak">
    <h2>Hubungi Kami</h2>
    <form action="submit-form.php" method="post">
        <label for="nama">Nama:</label>
        <input type="text" id="nama" name="nama" required><br><br>

        <label for="email">Email:</label>
        <input type="email" id="email" name="email" required><br><br>

        <label for="pesan">Pesan:</label><br>
        <textarea id="pesan" name="pesan" rows="4" cols="50"></textarea><br><br>

        <p>Apakah Anda menyukai konten ini?</p>
        <input type="radio" id="sangat_suka" name="feedback" value="sangat_suka">
        <label for="sangat_suka">Sangat Suka</label>
        <input type="radio" id="suka" name="feedback" value="suka">
        <label for="suka">Suka</label>
        <input type="radio" id="kurang_suka" name="feedback" value="kurang_suka">
        <label for="kurang_suka">Kurang Suka</label>
        <input type="radio" id="tidak_suka" name="feedback" value="tidak_suka">
        <label for="tidak_suka">Tidak Suka</label><br><br>

        <input type="submit" value="Kirim">
    </form>
</section>

<footer>
    <p>&copy; 2025 Pendidikan Teknologi Informasi</p>
</footer>
</body>
</html>
```

## LAMPIRAN HASIL

# Belajar Teknologi Informasi

Data Diri Sejarah HTML Materi Pembelajaran Kontak Website Resmi

## Data Diri Siswa

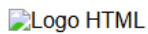
Nama: Isma Hana

Kelas: X4 SSR

Alamat: Pohkecik, Dlanggu, Mojokerto

## Sejarah HTML

HTML pertama kali dikembangkan oleh **Tim Berners-Lee** pada tahun 1991. Sejak itu, telah mengalami banyak pembaruan dan menjadi **standar utama** dalam pengembangan web.



## Materi Pembelajaran

- Pengenalan HTML
  - Pengenalan CSS
  - Pengenalan JavaScript
1. Dasar-dasar HTML
  2. Membuat Formulir Interaktif
  3. Membuat Layout Responsif

Topik	Deskripsi
Pengenalan HTML	Dasar-dasar elemen HTML dan strukturnya.
Formulir HTML	Cara membuat formulir interaktif di halaman web.

## Hubungi Kami

Nama:

Email:

Pesan:

Apakah Anda menyukai konten ini?

- Sangat Suka  Suka  Kurang Suka  Tidak Suka