

# Modul 4: Membuat Daftar / List

Menyajikan Data Terstruktur dengan Unordered, Ordered, dan Description List

Kusuma Web

28 Juni 2026

# Unordered dan Ordered List

HTML menyediakan elemen khusus untuk menampilkan rangkaian informasi dalam bentuk daftar (list).

## 1. Unordered List (<ul>)

Menampilkan daftar dengan penanda peluru (bullet points). Cocok untuk data yang urutannya bebas bertukar tempat. *Contoh Atribut:* `type="circle"` atau `type="square"`.

## 2. Ordered List (<ol>)

Menampilkan daftar dengan penanda angka berurutan atau alfabetis. Sangat tepat untuk langkah-langkah petunjuk tutorial. *Contoh Atribut:* `type="A"`, `type="I"` (Romawi), atau `start="5"`.

# Description List & Nested List

- **Description List (<d1>):** Digunakan untuk daftar glosarium, kamus istilah, atau pasangan kata kunci dan definisinya.
  - <dt> (Description Term): Istilah kata yang akan dijelaskan.
  - <dd> (Description Definition): Arti atau penjabaran dari istilah tersebut.
- **Nested List (Daftar Bersarang):** Memasukkan daftar baru di dalam daftar utama. Sangat berguna untuk merancang kerangka menu bertingkat (Drop-down Navigation).

# Praktik Penulisan Kode List Lengkap

Terapkan penulisan daftar berikut di file kerja Anda:

```
<h3>Daftar Materi Kusuma Web</h3>
<ul>
  <li>Dasar Web Desain
    <ol>
      <li>Memahami Dasar HTML</li>
      <li>Belajar CSS Layouting</li>
    </ol>
  </li>
  <li>Pemrograman Backend</li>
</ul>

<h3>Kamus Mini</h3>
<dl>
  <dt>HTML</dt>
```