



---

---

MEMBUAT LIST

---

# PENDAHULUAN

List diperlukan untuk menampilkan informasi yang bersifat berurutan dan biasanya ditampilkan dalam bentuk daftar. HTML menyediakan beberapa jenis List, yaitu :

1. **LIST TANPA NOMOR / UNORDERED LIST / BULLETED LIST**
2. **LIST DENGAN NOMOR / ORDERED LIST / NUMBERED LIST**
3. **LIST DEFINISI / DEFINITION LIST**



## LIST TANPA NOMOR / BULLETED LIST

Tag untuk membuat list tanpa nomor dimulai dengan tag `<UL>`. Kemudian untuk menampilkan daftar butir-butir yang diinginkan menggunakan tag `<LI>`, dan untuk mengakhirinya ditutup dengan `</UL>`





# Contoh Program

```
<html>
<head>
  <title>List 1</title>
</head>
<body>
  Daftar Negara Asia Tenggara <HR>
  <UL>
    <LI> Indonesia
    <LI> Malaysia
    <LI> Singapura
    <LI> Vietnam
  </UL>
</body>
</html>
```

**SIMPAN DENGAN  
NAMA FILE  
LIST1.HTML**



# JENIS – JENIS BULLET

Jenis Bullet pada list ini dapat diubah sesuai dengan bullet yang tersedia yaitu :

Type Bentuk

disc ●

Square ■

Circle ○



# CONTOH PROGRAM

**SIMPAN DENGAN  
NAMA FILE  
TYPELIST1.HTML**

```
<HTML>
<HEAD>
  <TITLE>Type - type List</TITLE>
</HEAD>
<BODY>
  Daftar Negara Asia Tenggara
  <HR>
  <UL type="disc">
    <LI> Indonesia
    <LI> Malaysia
    <LI> Singapura
    <LI> Vietnam
    <LI> dll
  </UL> <BR>
  Daftar Buah-buahan <HR>
  <UL type="square">
```

```
<LI> Jeruk
<LI> Apel
<LI> Nenas
<LI> Anggur
<LI> dll
```

```
</UL> <BR>
Daftar hewan <HR>
<UL type="circle">
```

```
<LI> Harimau
<LI> Singa
<LI> Kuda
<LI> Jerapah
<LI> dll
```

```
</UL>
```

```
</BODY>
</HTML>
```



# LIST DENGAN NOMOR / NUMBERED LIST

Tag untuk membuat list dengan nomor dimulai dengan tag <OL>. Kemudian untuk menampilkan daftar butir-butir yang diinginkan menggunakan tag <LI>, dan untuk mengakhirinya ditutup dengan </OL>

Contoh :

<HTML>

<HEAD>

<TITLE>Numbered List</TITLE>

</HEAD>

<BODY> Daftar Program Studi Fakultas Ekonomi UNIKOM <HR>

<OL>

<LI> Manajemen

<LI> Akuntansi S1

<LI> Akuntansi D3

<LI> Keuangan Perbankan

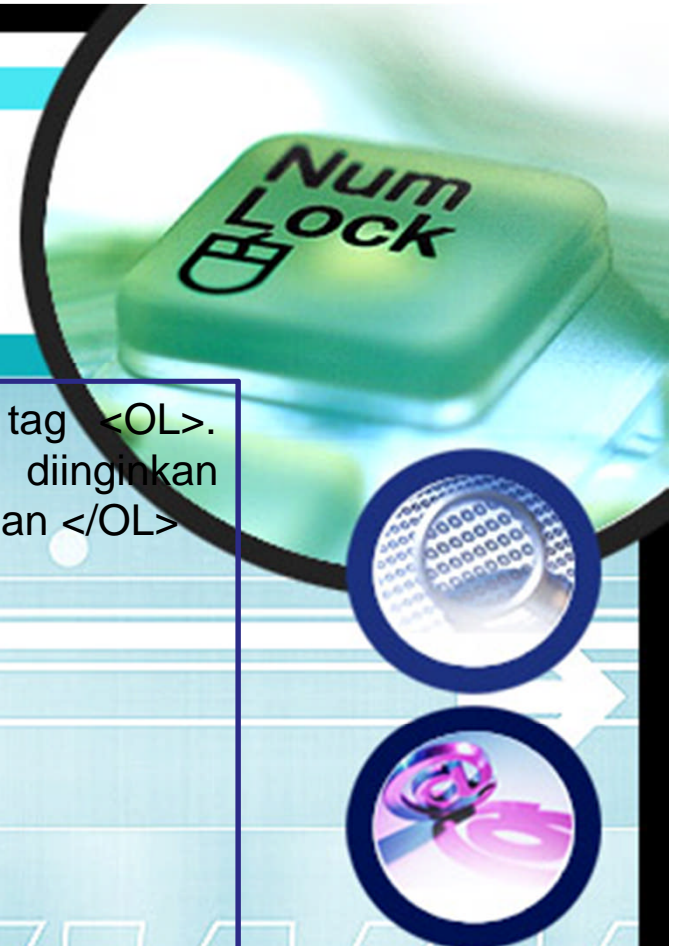
<LI> Manajemen Pemasaran

</OL>

</BODY>

</html>

**SIMPAN DENGAN  
NAMA FILE  
Nomor\_List.HTML**



# LIST DENGAN NOMOR / NUMBERED LIST

Secara *default* jenis urutan nomor pada numbered list adalah 1,2,3,...dst. Jenis ini dapat dirubah sesuai jenis yang kita inginkan dan tersedia yaitu : Type

- 1** Untuk menampilkan daftar dengan angka 1,2,3,... dst
- I** Untuk menampilkan daftar dengan angka Romawi besar
- i** Untuk menampilkan daftar dengan angka Romawi kecil
- A** Untuk menampilkan daftar dengan abjad besar
- a** Untuk menampilkan daftar dengan abjad kecil





# CONTOH PROGRAM

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>List</TITLE>
</HEAD>
<BODY>
  Daftar Negara Asia Tenggara <HR>
  <OL type=A>
    <LI> Indonesia
    <LI> Malaysia
    <LI> Singapura
    <LI> Vietnam
    <LI> dll
  </OL> <BR>
```

```
Daftar Buah-buahan <HR>
<OL type=I>
  <LI> Jeruk
  <LI> Apel
  <LI> Nenas
  <LI> Anggur
  <LI> dll
</OL> <BR>
Daftar hewan <HR>
<OL type=i>
  <LI> Harimau
  <LI> Singa
  <LI> Kuda
  <LI> Jerapah
  <LI> dll
</OL>
</BODY>
</HTML>
```

**SIMPAN DENGAN  
NAMA FILE  
Nomor\_List2.  
HTML**

## List Defini ( *Definition List* )

Pembuatan daftar definisi atau disebut *definition list* menggunakan tag `<DL>` yang terdiri dari *definition term* dengan tag `<DT>`, dan *definition definition* dengan tag `<DD>`



# CONTOH PROGRAM

```
<HTML>
</HEAD>
<TITLE>List Definisi</TITLE>
<HEAD>
<BODY>
  <DL>
    <DT> HTML
    <DD> HyperText Markup Language,.....
        blablabla
    <DT> HTTP
    <DD> HyperText Transfer Protocol ,.....
        blablabla
  </DL>
</BODY>
</HTML>
```

**SIMPAN DENGAN NAMA FILE  
List\_Definisi.HTML**





# L A T I H A N

Buatlah contoh halaman web dengan menggunakan daftar dengan model *ordered list* dan *unordered list* untuk menampilkan informasi sebagai berikut :

## SILSILAH KELUARGA

### A. BUDIMAN

#### 1. Fahra

- Budi
- Dewi

#### 2. Agus

### B. ANITA

### C. RIDWAN

#### 1. Ratna

- Inul
- Cinta

#### 2. Asep

### D. ILHAM





---

---

**S E L E S A I**

---