#### **CSS LINK**

Dengan CSS, tautan dapat ditata dengan berbagai cara.

# 1. Styling Link

```
Tautan dapat diberi gaya dengan properti CSS apa pun (mis. color, font-family, background, dll.).
```

Contoh Sourscodenya:

```
color: red;
color: green;
color: hotpink;
color: blue;
<b><a href="default.asp"
target="CONTEN">CONTEN</a></b>
```

### CONTEN

Catatan:a: hover HARUS muncul setelah tautan: dan a: dikunjungi dalam definisi CSS agar menjadi efektif.

Catatan:a: aktif HARUS datang setelah: hover dalam definisi CSS agar efektif.

#### 2. Text Decoration

Properti text-decoration sebagian besar digunakan untuk menghapus garis bawah dari tautan:

Contoh Sourscodenya:

```
text-decoration: none;
text-decoration: none;
text-decoration: underline;
text-decoration: underline;
<b><a href="default.asp" target="_blank">LIHAT
CONTEN</a></b>
```

### LIHAT CONTEN

Note: a: hover HARUS datang setelah tautan: dan: dikunjungi dalam definisi CSS agar menjadi efektif.

Note: a: aktif HARUS datang setelah: hover dalam definisi CSS agar menjadi efektif.

## 3. Background Color

background-color dapat digunakan untuk menentukan warna latar belakang untuk tautan:

Contoh Sourscodenya:

```
background-color: yellow;
background-color: cyan;
background-color: lightgreen;
background-color: hotpink;
<b><a href="default.asp" target="_blank">LINK CONTEN</a></b>
```

## LINK CONTEN

Note: a: hover HARUS datang setelah tautan: dan: dikunjungi dalam definisi CSS agar menjadi efektif.

Note: a: aktif HARUS datang setelah: hover dalam definisi CSS agar menjadi efektif.

## 4. Advanced Link Bottom

Contoh ini menunjukkan contoh yang lebih canggih ketika kami menggabungkan beberapa properti CSS untuk menampilkan tautan sebagai kotak / tombol: Contoh Sourscodenya:

```
a:link, a:visited {
  background-color: #f44336;
  color: white;
  padding: 14px 25px;
  text-align: center;
  text-decoration: none;
  display: inline-block;
}
a:hover, a:active {
  background-color: red;
<a href="default.asp" target=" blank">FOOL LINK</a>
```

FOOL LINK