

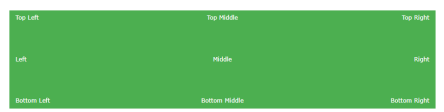
W3.CSS DISPLAY dan BUTTON

Oleh: Taryana Suryana M.Kom Teknik Informatika Unikom

taryanarx@email.unikom.ac.id taryanarx@gmail.com Line/Telegram: 081221480577

10.W3.CSS Display

Kelas display memungkinkan Anda untuk menampilkan elemen HTML di posisi tertentu di dalam elemen HTML lainnya



KELAS	DEFINISI
w3-display-container	Container untuk w3-display-class
w3-display-topleft	Menampilkan konten di sudut kiri atas w3-display-
	container
w3-display-topright	w3-display-topright Menampilkan konten di sudut
	kanan atas w3-display-container
w3-display-bottomleft	Menampilkan konten di sudut kiri bawah w3-
	display-container
w3-display-bottomright	Menampilkan konten di sudut kanan bawah w3-
	display-container
w3-display-left	Menampilkan konten ke kiri (kiri tengah) dari w3-
	display-container
w3-display-right	Menampilkan konten di sebelah kanan (kanan
	tengah) dari w3-display-container
w3-display-middle	Menampilkan konten di tengah (tengah) w3-
	display-container
w3-display-topmiddle	Menampilkan konten di tengah atas w3-display-
	container

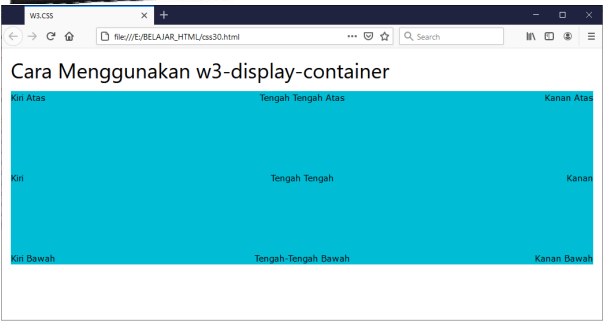


w3-display-bottommiddle	Menampilkan konten di tengah bawah w3-display- container
w3-display-position	Menampilkan konten pada posisi tertentu di w3- display-container
w3-display-hover	Menampilkan konten di hover di dalam w3- display-container
w3-left	Menampilkan elemen ke kiri (float: kiri)
w3-right	Menampilkan elemen ke kanan (float: kanan)
w3-show	Menunjukkan elemen (display: block)
w3-hide	Menyembunyikan elemen (display: none)
w3-mobile	mengutamakan tampilan seluler lebih responsive ke elemen apa pun. Menampilkan elemen sebagai elemen blok pada perangkat seluler

NamaFile:css30.html

```
<ht.ml>
<title>W3.CSS</title>
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<link rel="stylesheet" href="w3.css">
<body>
<div class="w3-container">
<h1>Cara Menggunakan w3-display-container</h1>
<div class="w3-display-container w3-cyan" style="height:300px;">
<div class="w3-display-topleft">Kiri Atas</div>
<div class="w3-display-topright">Kanan Atas</div>
<div class="w3-display-bottomleft">Kiri Bawah</div>
<div class="w3-display-bottomright">Kanan Bawah</div>
<div class="w3-display-left">Kiri</div>
<div class="w3-display-right">Kanan</div>
<div class="w3-display-middle">Tengah Tengah</div>
<div class="w3-display-topmiddle w3-hide-small">Tengah Tengah Atas</div>
<div class="w3-display-bottommiddle w3-hide-small">Tengah-Tengah
Bawah</div>
 </div>
</div>
</body>
</html>
```





Gambar 10.1. Posisi text menggunakan kelas display

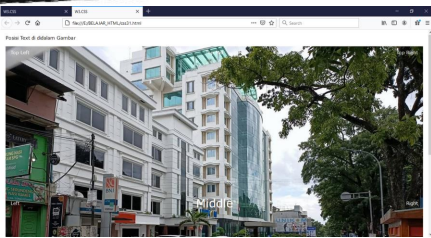
10.1.Menampilkan Text di Dalam Gambar

Jika anda ingin menampilkan text atau tulisan diatas gambar, maka dapat dilakukan dengan menggunakan kelas w3-display-container, seperti contoh berikut:

NamaFile:css31.html

```
<html>
<title>W3.CSS</title>
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<link rel="stylesheet" href="w3.css">
<body>
<div class="w3-container">
   Posisi Text di didalam Gambar
  <div class="w3-display-container w3-text-white">
    <img src="unikom-du.jpg" alt="Lights" style="width:100%">
    <div class="w3-padding w3-display-topleft">Top Left</div>
    <div class="w3-padding w3-display-topright">Top Right</div>
    <div class="w3-padding w3-display-bottomleft">Bottom Left</div>
    <div class="w3-padding w3-display-bottomright">Bottom Right</div>
    <div class="w3-padding w3-display-topmiddle">Top Mid</div>
    <div class="w3-padding w3-display-left">Left</div>
    <div class="w3-padding w3-display-right">Right</div>
    <div class="w3-padding w3-display-middle w3-xxlarge">Middle</div>
    <div class="w3-padding w3-display-bottommiddle">Bottom Mid</div>
  </div>
</div>
</body>
</html>
```





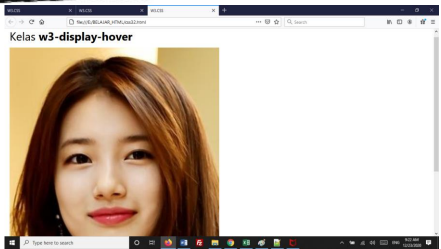
Gambar 10.2. Posisi text diatas gambar

10.2. Menggunakan Kelas w3-displayhover

Kelas w3-display-hover dapat dikombinasikan dengan kelas efek dan animasi untuk membuat efek hover yang keren:

```
NamaFile:css32.html
<html>
<title>W3.CSS</title>
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<link rel="stylesheet" href="w3.css">
<body>
<div class="w3-container">
  <h1>Kelas <strong>w3-display-hover</strong></h1>
  <div class="w3-display-container w3-hover-opacity" style="width:50%">
  <img src="baesuzy.jpg" alt="Avatar" style="width:100%">
  <div class="w3-display-middle w3-display-hover w3-xlarge">
  <button class="w3-button w3-black">Baesuzy
  </div>
  </div>
</div>
</body>
</html>
```

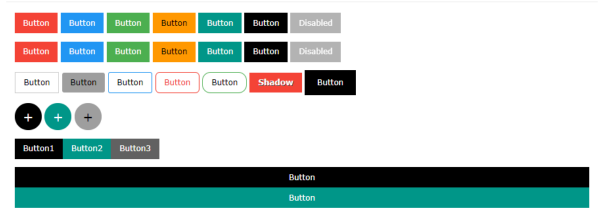




Gambar 10.3. Display Hover

10.3.W3.CSS Button Classes

W3.CSS menyediakan kelas untuk membuat tombol berikut:



Gambar 10.4. Bermacam Tombol

KELAS	DEFINISI
w3-btn	Tombol persegi panjang dengan efek bayangan melayang. Warna default adalah
	hitam.
w3-button	Tombol persegi panjang dengan efek melayang abu-abu. Warna default abu-abu
	muda di W3.CSS versi 3.
	Warna default diwarisi dari elemen induk di versi 4.
w3-bar	Sebuah bar horizontal yang dapat digunakan untuk mengelompokkan tombol
	menjadi satu.
w3-blok	Kelas yang dapat digunakan untuk menentukan tombol lebar penuh (100%).
w3-circle	Dapat digunakan untuk mendefinisikan tombol lingkaran.
w3-ripple	Dapat digunakan untuk membuat efek riak.



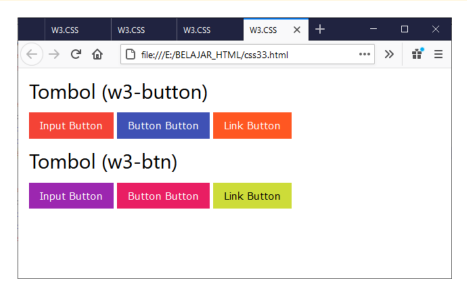
10.3.1.Tombol

Baik kelas w3-button dan kelas w3-btn menambahkan perilaku tombol ke elemen HTML apa pun.

Elemen yang paling umum digunakan adalah <input type = "button">, <button>, dan <a>:

NamaFile:css33.html

```
<html>
<title>W3.CSS</title>
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<link rel="stylesheet" href="w3.css">
<body>
<div class="w3-container">
  <h2>Tombol (w3-button)</h2>
 <input type="button" class="w3-button w3-red" value="Input Button">
 <button class="w3-button w3-indigo">Button Button/button>
  <a href="#" class="w3-button w3-deep-orange">Link Button</a>
</div>
<div class="w3-container">
 <h2>Tombol (w3-btn)</h2>
 <input type="button" class="w3-btn w3-purple" value="Input Button">
 <button class="w3-btn w3-pink">Button Button
 <a href="#" class="w3-btn w3-lime">Link Button</a>
</div>
</body>
</html>
```

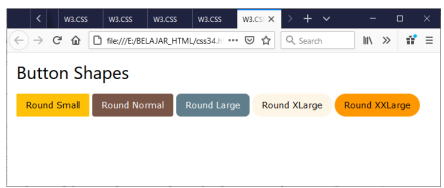


Gambar 10.5. Kelas Tombol



10.3.2.Button Shapes

Kelas w3-round-size digunakan untuk menambahkan batas bulat ke tombol:



Gambar 10.6. Kelas Button Shapes

NamaFile:css34.html

```
<html>
<title>W3.CSS</title>
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<link rel="stylesheet" href="w3.css">
<style>
.w3-btn {width:150px;}
</style>
<body>
<div class="w3-container">
 <h2>Button Shapes</h2>
 <button class="w3-button w3-amber w3-round-small">Round Small</button>
 <button class="w3-button w3-brown w3-round">Round Normal</button>
 <button class="w3-button w3-blue-gray w3-round-large">Round Large</button>
 <button class="w3-button w3-sand w3-round-xlarge">Round XLarge</button>
 <button class="w3-button w3-orange w3-round-xxlarge">Round XXLarge</button>
</div>
</body>
</html>
```

10.4. Semua Elemen di Jadikan Tombol

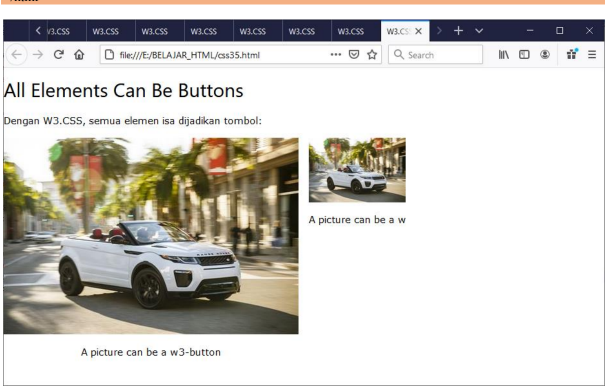
Dengan W3.CSS, semua element html dapat dijadikan tombol, contoh berikut adalah Gambar dijadikan tombol

NamaFile:css35.html

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<title>W3.CSS</title>
```



```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<link rel="stylesheet" href="w3.css">
<style>
.w3-btn {width:150px;}
</style>
<body>
<h2>All Elements Can Be Buttons</h2>
>Dengan W3.CSS, semua elemen isa dijadikan tombol:
<div class="w3-row-padding" style="margin:0 -16px">
<div class="w3-half">
<div class="w3-button w3-white w3-ripple" style="margin:0;padding:0">
<img src="mobil.jpg" style="width:100%">
A picture can be a w3-button
</div>
</div>
<div class="w3-half">
<div class="w3-btn w3-white w3-ripple" style="margin:0;padding:0">
<img src="mobil.jpg" style="width:100%">
A picture can be a w3-btn
</div>
</div>
</div>
</body>
</html>
```



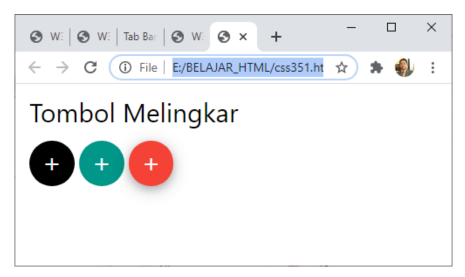
Gambar 10.7. Element Tombol



10.5. Tombol Melingkar

Kelas w3-circle dapat digunakan untuk membuat tombol melingkar:

NamaFile:css351.html



Gambar 10.11. Tombol melingkar

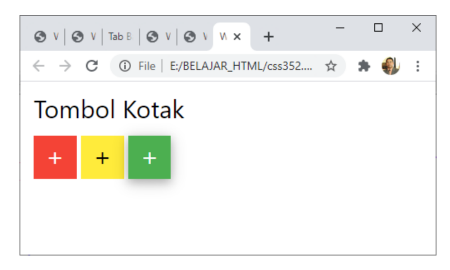


10.6. Tombol Kotak

Kelas w3-button dapat digunakan untuk membuat tombol kotak:

NamaFile:css351.html

```
<html>
<title>W3.CSS</title>
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
link rel="stylesheet" href="w3.css">
<body>
</div class="w3-container">
<h2>Tombol Kotak</h2>
<button class="w3-button w3-xlarge w3-red">+</button>
<button class="w3-button w3-xlarge w3-yellow">+</button>
<button class="w3-button w3-xlarge w3-green w3-card-4">+</button>
<button class="w3-button w3-xlarge w3-green w3-card-4">+</button>
</div>
</body>
```

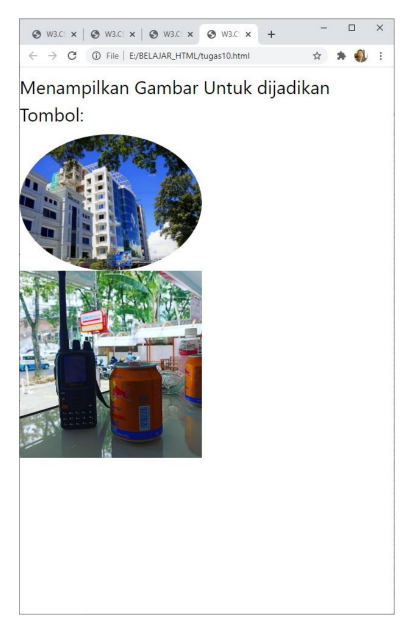


Gambar 10:12 Tombol Kotak



TUGAS 10.

Dengan Menggunakan w3.css Button, , buat program Untuk Menampilkan Gambar tombol bulat dan kotak seperti berikut:



Gambar atau foto bisa diganti dengan foto Anda Masing-masing, Kumpulkan Program dan Screenshot tampilan dalam format PDF, Paling Lambat Hari Minggu Sore



DAFTAR PUSTAKA

- 1. Suryana, Taryana (2020) Pertemuan 10 W3.css Framework. [Teaching Resource]
- 2. Suryana, Taryana (2021) Pengenalan Css Cascading Style Sheet. [Teaching Resource] 2.
- 3. Suryana, Taryana (2021) Penggunaan Css Dalam Html. [Teaching Resource] 3. Suryana,
- Suryana, Taryana; Koesheryatin (2014), <u>Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS & Java Script</u>, Elexmedia Komputindo, Jakarta
- 5. Suryana, Taryana (2021) Bab 1. Pengenalan Html. [Teaching Resource]
- 6. Suryana, Taryana (2021) <u>Pelatihan Pembuatan Website Dengan Menggunakan Html Dan Dreamweaver</u>. [Teaching Resource]
- 7. Suryana, Taryana (2010) Membuat Web Pribadi dan Bisnis dengan HTML., Gava Media, Jogyakarta
- 8. https://www.w3schools.com/html, September, 2021
- 9. Suryana, Taryana (2021) <u>Materi 1. Pengenalan Html Web Browser Dan Text Editor.</u> [Teaching Resource]
- Suryana, Taryana (2021) <u>Pengenalan Komputer Aplikasi It 1 Dan Pemrograman Web.</u> [Teaching Resource]
- 11. Suryana, Taryana (2021) Memformat Dokumen Html. [Teaching Resource]
- 12. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat List Atau Daftar Dengan Html Materi Jurusan Perancangan Wilayah Dan Kota.</u> [Teaching Resource]
- 13. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat List Atau Daftar Dengan Html Untuk Jurusan Teknik Sipil.</u> [Teaching Resource]
- 14. Suryana, Taryana (2021) Membuat List Atau Daftar Dengan Html. [Teaching Resource]
- 15. Suryana, Taryana (2021) Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-wa1-ul2-2021. [Teaching Resource]
- 16. Suryana, Taryana (2021) Membuat Tabel Dengan Html Kelas Ts-2021-1. [Teaching Resource]
- 17. Suryana, Taryana (2021) Membuat Tabel Dengan Html Kelas Pwk-2021-1. [Teaching Resource]
- 18. Suryana, Taryana (2021) *Input Dan Output Data Barang Dan Data Member.* [Teaching Resource]
- Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Aplikasi Pencatatan Perkawinan Disdukcapil.</u> [Teaching Resource]
- 20. Suryana, Taryana (2021) Membuat Tabel Dengan Html Kelas If3-2021-1. [Teaching Resource]
- 21. Suryana, Taryana (2021) Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-2-2021-1. [Teaching Resource]
- 22. Suryana, Taryana (2021) Membuat Tabel Dengan Html Kelas If-12021-1. [Teaching Resource]
- 23. https://www.w3schools.com/html
- 24. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Formulir Pemasukan Data Dengan Html Dan Html5 Kelas Ifwa1-ul2-2021.</u> [Teaching Resource]
- 25. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Form Input Data Dengan Menggunakan Html Dan Html5 Kelas Ts-2021-1.</u> [Teaching Resource]
- 26. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Formulir Input Data Dengan Html Dan Html5 Kelas Pwk-2021-1.</u> [Teaching Resource]
- 27. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Form Atau Formulit Input Data Dengan Html Dan Html5 Kelas If3-2021-1.</u> [Teaching Resource]
- 28. Suryana, Taryana (2021) <u>Membuat Formulir Atau Form Dengan Html Dan Html5 Kelas If2-2021-1.</u> [Teaching Resource]