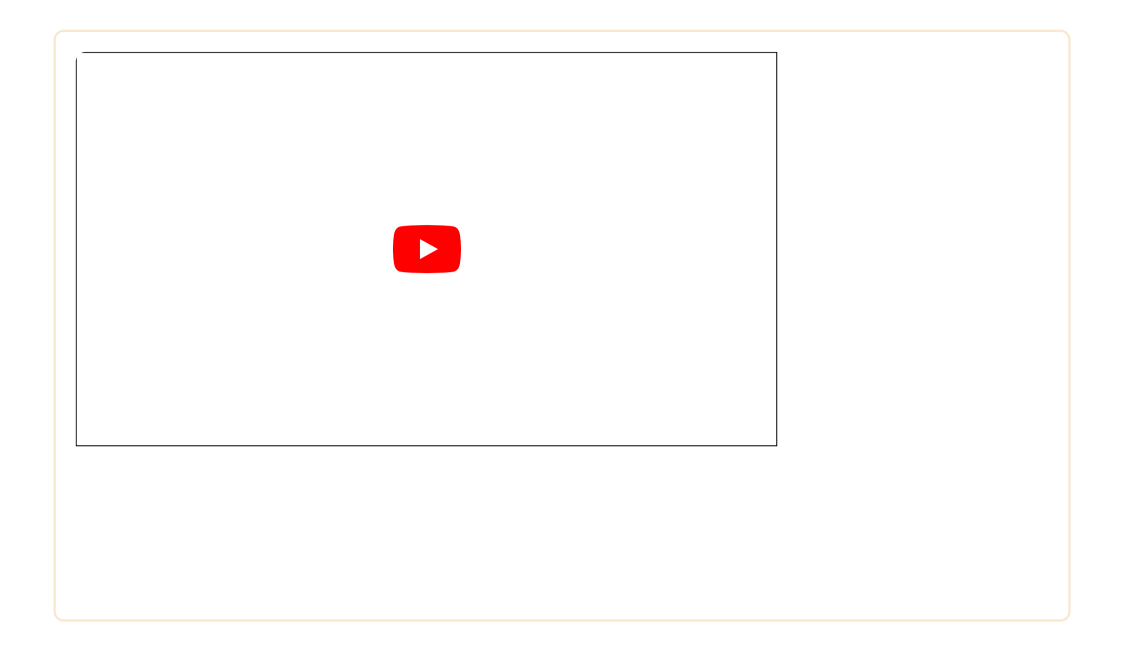
Çok Kullanılan HTML Etiketleri Nelerdir



En Çok Kullanılan HTML Etiketleri Nelerdir

Yazıya başlamadan önce **HTML** dilinde bir etiket nasıl oluşturulur bunu göstermek istiyorum. Etiketler küçüktür ve büyüktür işaretlerinin arasına yazılarak başlar (*örn.* <etiket>) içeriği yazdıktan sonra etiketi kapatmanız gerekir. Etiketi kapatmak için küçüktür, slash, etiket, büyüktür şeklinde yazılmalı (*örn.* </etiket>) Bütün bir örnek yapmak gerekirse (*örn.* <etiket> İçerik Yazılacak Alan </etiket>)

Not: Bazı etiketler kapanmaya ihtiyaç duymazlar (örn.
, <hr>, <meta> vs.)

HTML Etiketi

HTML etiketi, dosya içeriğinin HTML dilinde yazıldığını tarayıcımıza bildirir. Bu etiket, kendi altında mutlaka <head> ve <body> etiketlerini barındırmalıdır. Eğer bir HTML dökümanı oluşturmak isterseniz ilk yapacağınız iş bir <html> etiketi oluşturmaktır. Ardından HTML etiketi altına <head> ve <body> etiketlerini yazmalısınız.

```
<html>
<head></head>
<body></body>
</html>
```

HEAD Etiketi

<head> etiketi, site ziyaretçileri tarafından görülmesi gerekmeyen kodları içerir. Bu etiket altına yazılan kodlar genellikle arama motorları ve örümcekler (Crawler veya Spider diye geçer) içindir. Head etiketi altında bütün etiketleri kullanabilmeniz mümkün değil. Kullanabileceğiniz etiketler;

- <title> (Bu etiketi kullanmak şarttır)
- <meta>
- <style>
- <script>
- <noscript> Help

- <link>
- <base>

BODY Etiketi

Web sayfamızda görmek istediğimiz bütün içerikleri <body> etiketi altına yazıyoruz. Anlatacağım diğer etiketleri <body> etiketi içerisine yazacağız.

Not:

Şu ana kadar oluşturduğumuz yapıyı idelerde kısayollar ile hızlıca oluşturabiliyoruz. Ben Visual Studio Code (VSC) kullanıyorum. VSC üzerinde "! + Enter" yazarak aşağıdaki yapıyı hızlıca oluşturabilirsiniz.

<!DOCTYPE html>: Dökümanımızın **HTML** dilinde olduğunu tarayıcımıza bildiren talimattır. <html lang="en">: Site içeriğinin dilini belirten etiket, **"en"** yerine **"tr"** yazabilirsiniz.

H Etiketleri

H etiketleri başlık etiketleridir. Büyükten küçüğe sırasıyla

```
<h1>
<h2>
<h3>
<h4>
<h5>
<h6>
```

şeklindedir.

Not: HTML otomatik olarak Başlık etiketlerinin öncesine ve sonrasına satır atlatır.

P Etiketi

etiketi paragraf etiketidir. Sayfa içerisinde oluşturacağımız metinleri etiketi ile oluştururuz. Aşağıdaki örnekte hem başlık etiketi hem de paragrafa etiketini kullandım.

Not: HTML otomatik olarak Paragraf etiketinin öncesine ve sonrasına satır atlatır.

BR Etiketi

 etiketi satır atlatma etiketidir ve kapatmaya ihtiyaç duymayan etiketlerden biridir. Atlatmak istediğiniz satır sayısı kadar
 etiketi kullanabilirsiniz. NOT: BR etiketinin farklı kullanımlarını görebilirsiniz. örn.(
 ,
 ,
 ,
) Hepsi aynı işlevi yerine getirir.

A Etiketi

<a> etiketinin en önemli özelliği **href** özelliğidir. Bu etiket ile sayfaları linkleyebiliriz. Etiket içerisine yazılan içerik sayfa üzerinde gösterilecek içeriktir. href içine yazılan ise tıklandığında gideceği URL'dir.

UL - OL - Li Etiketi

<l

= "unordered list" sırasız liste anlamına geliyor. = "ordered list" sıralı liste anlamına geliyor.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>Document</title>
</head>
<body>
   <l
       HTML
       CSS
       JavaScript
   HTML
       CSS
       JavaScript
   </body>
</html>
## HR Etiketi
`<hr>` etiketi konusal bir geçişi temsil eder. Yazı yazarken yeni bir paragrafa başlamaya benzetebiliriz. Varsayılan olarak sayfaya yatay
```html
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
 <head>
 <meta charset="UTF-8" />
 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
 <title>Document</title>
 </head>
 <body>
 HTML yani Hiper Metin İşaretleme Dili, web sayfalarında gördüğümüz iskelet
 yapısını oluşturmak için kullanılan metin işaretleme dilidir.
 <hr>>
 >
 CSS, HTML elementlerinin çeşitli medya araçlarında nasıl ekrana
 yansıtılacağını tanımlayan bir dildir. Tek seferde birden çok sayfa için
 kurallar belirtebilir.
 <hr>
 >
 JavaScript, HTML ve web için bir programlama dilidir. Dinamil olarak HTML
 içeriğini ve özelliklerini, CSS'i değiştirebilme gibi işlemleri
 gerçekleştirebilir.
 </body>
</html>
```

<strong> etiketi bir metinin arama motorlarına önemli olduğunu bildirmek için kullanılır. Kullanıldığı zaman metini kalın yapar. Eğer sadece metini kalınlaştırmak isterseniz <b> etiketini kullanabilirsiniz.

# Script Etiketi

<script> etiketi JavaScript kodlarını HTML içerisine yazabilmemizi sağlar.

# Button Etiketi

<a href="to-color: buton"><button</a>> etiketini buton oluşturmak için kullanırız. Buton üzerine yazmak istediğiniz içeriği etiketin içine yazmanız yeterlidir.

# img Etiketi

Resim eklemek için<img> etiketini kullanıyoruz. <img src="resim.jpg" alt="açıklama yazısı" /> src="" kısmına eklemek istediğimiz görselin yolunu yani kaynağını yazmalıyız. Eğer görselimiz ve HTML dosyamız aynı klasörde ise görselin adını ve uzantısını yazmamız yeterlidir. alt="" kısmına görselin açıklamasını yazıyoruz fakat isterseniz boş bırakabilirsiniz. Bu etiket kapanmaya ihtiyaç duymaz.

### iframe Etiketi

Belge içinde belge gösterebilmemizi sağlayan etikettir. Genelde başka bir sitedeki belgeyi kendi sayfamızda göstermek için kullanırız. *örn:* Youtube'dan bir videoyu sayfamızda göstermek istersek <iframe> kodlarını sayfamıza eklememiz yeterli.(video üzerinde sağ tıklayıp yerleştirme kodunu kopyala diyerek iframe kodunu kopyalayabiliriz.)

### Yorum Satırı

HTML dilinde yorum satırı<!-- ile başlar --> ile biter.

Aşağıda hadi bütün örneklerin olduğu codepen'i düzenlemekten değişiklikleri deneyimlemekten çekinme!

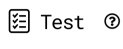
# Kaynaklar

• w3schools

# En çok kullanılan html etiketleri

Bozmaktan düzenlemekten çekinme! Yazıları, linkleri değiştirebilir yenilerini ekleyebilirsin!





Başla

