<html> : Sitenize kod yazmaya başlamak için gereken komuttur.

<Head> : **Head** etiketi, bir HTML sayfasının içerisinde yer alması gereken ancak bunları sayfa üzerine yazdırmamak ve ziyaretçilere göstermemek için kullanılan gizleme etiketidir. **Head** etiketi içerisinde kullanılan bilgiler internet tarayıcıları, arama motorlarının botları ve örümcekler tarafından kullanılmaktadır.

**<link>:** geçerli belge ile harici kaynak arasındaki ilişkileri belirtir. Bu eleman en çok stylesheets bağlantısına kullanılır, ancak site simgeleri (hem "favicon" stil ikonları hem de ana ekran için simgeler ve mobil cihazlardaki uygulamalar) oluşturmak için de kullanılır.

ÖRNEK :

<link href="main.css" rel="stylesheet">

Bu basit örnek, href özniteliği ve stylesheet değerine sahip bir rel özniteliğindeki stil sayfasının yolunu sağlar. rel "ilişki" anlamına gelir ve büyük olasılıkla <link> öğesinin temel özelliklerinden biridir - değer, bağlandığı öğenin bağlantıyla nasıl belge içeren ilişkilendirildiğini gösterir.

**<a> :** <a> etiketi bağlantı metinleri oluşturmak için kullanılır, bağlantılar başka sayfalara geçiş için kullanılır.

Bu etiketin en önemli özelliği href özelliğidir. Bu özellik ile bağlantı oluşturmak istediğimiz sayfanın URL'u belirtilir

Varsayılan olarak, tüm tarayıcılarda linkler şu şekilde gözükür:

- Ziyaret edilmemiş linkler mavi renkte ve altı çizili,

- Ziyaret edilmiş linkler mor ve altı çizili,

- Link aktifken kırmızı renkte ve altı çizili gözükür.

<a href> : Href özelliği bağlantı yapılacak sayfanın URL adresini belirtir. Bu özellik tanımlanması <a> etiketi link olarak gözükmeyecektir.

**<div>** : HTML'de span ve div etiketleri, benzersiz bir sınıflandırma gerektiğinde tanımlanabilmeleri için bir belgenin bölümlerini tanımlamak için kullanılan öğelerdir.

<body> : Sitenizin bedenidir. Sitenin içeriği bu bölümde bulunur.

<meta> : <meta> etiketi veri hakkında bilgiler verir. Bu etiket HTML belgesi hakkında meta verileri sağlar. ... Meta etiketleri genellikle sayfanın description(açıklama), keywords(anahtar kelimeler), author(sayfa yazarı), last modified(son değiştirilme tarihi) ve diğer meta verilerini tanımlamak için kullanılır.

<title> : **Title** tag, bir **HTML** öğesidir ve bir web sitesinin başlığını belirtir. **Title** tagler arama motoru sonuç sayfalarında(SERP) belirli bir sonucun başlığı olarak tıklanabilir bir şekilde görüntülenir.

<script> : [Netscape](https://wmaraci.com/nedir/netscape) Navigator 2.0 ile birlikte geliştirilen, [JavaScript](https://wmaraci.com/nedir/javascript" \t "_blank) dili istemci taraflı script dilidir. Genellikle [web](https://wmaraci.com/nedir/web) sayfalarında dinamik içerik sağlamak, kullanıcılarla iletişim kurmak için kullanılır. Netscape Navigator tarihin tozlu sayfalarında yerini almadan önce, sadece bu [tarayıcı](https://wmaraci.com/nedir/tarayici) için geliştirilen ve tasarlanan JavaScriptler, daha sonra diğer tarayıcılar tarafından [da](https://wmaraci.com/nedir/da) desteklenmeye başlandı ve günümüzdeki genel bir script dili haline geldi.

<var> : **HTML** <**var**> etiketi, bir matematik denkleminde değişkeni tanımlamak için kullanılan bir ifade etiketidir. Tarayıcılarda italik yazı tipinde görüntülenir.

<nav> : HTML5 etiketlerinden yeni gelen **nav** etiketine değinelim. **nav** etiketi gezinti(navigasyon) linklerinin bulunduğu bölümü tanımlar. Fakat sayfadaki bütün linkler aklınıza gelmesin. Önceden el ile div'ler oluşturarak sayfamızın bir kenarına menü şeklinde navigasyon yani gezinti bölmesini yapardık.

data-bs-toggle, data-bs-target, aria-controls,aria-expanded,aria-label : Bootstrap komutları

ul : <**ul**> etiketi sırasız bir liste(madde işaretli) tanımlar. Liste öğeleri oluşturmak için <li> etiketi kullanılır.

Li : **HTML** <**li**> etiketi içerisinde sıralı listeler(<ol>), sırasız listeler(<ul>) ve menü listeleri için (<menu>) etiketi kullanılır. **HTML** <**li**> etiketi sıralı veya numaralı liste tanımlamak, sırasız veya madde işaretli liste tanımlamak, açıklama veya tanım listesi oluşturmak için kullanılır.

<strong> : kelimeleri kalın font ile yazar.

<table> : sitenize tablo ekler.

<tr> : sitenizdeki <table> komutunun alt komutudur. <**tr**> etiketi tablonun "satır"ını belirtir. Açılımı table row'dur.

<td> : sitenizdeki <table> komutunun alt komutudur. <td> etiketi ise tablonun "sütun"unu belirtir.

Rowspan : sitenizdeki <table> komutunun alt komutudur. Tablolardaki satırları birleştirir.

Colspan : sitenizdeki <table> komutunun alt komutudur.. Tablolardaki sutünları birleştirir.

<img src> : **Src** özelliği görüntünün **URL** adresinin belirtir. <**img**> etiketinde gereklidir. Not: Tarayıcı sayfayı yüklerken: sunucuya bağlanır ve <**img**> etiketi içerisine **src** özelliğinde bulunan resmi aktarır. ... Aksi takdirde görüntü gösterilmez, yerine kırık link simgesi gösterilir.

Class : **class** özelliği, nesneye bir veya birden fazla (aralarında boşluk bırakarak) sınıf atanmasını sağlar. Sınıflar genelde stil şablonlarından biçimlendirme getirmek amacıyla kullanılsa da, genel amaçla kullanılır.

Height : <style=”height: ;”> komutuyla öğelerin boyunu ayarlayabilirsiniz.

Width : <style=”width: ;”> komutuyla öğelerin enini ayarlayabilirsiniz.

background-color : arkaplan rengi ekler.

<Span> : **HTML SPAN** etiketi, isteğe bağlı verilerin gösterilmesi için yapısal ve görsel bir katman oluşturulmasını sağlar. **SPAN**, DIV etiketinden farklı olarak bir satır içi (inline) element olduğu için metnin içinde kullanılması durumunda ilgili metni keserek bir alt satıra geçmez.

<p> : bir paragraf başlatır.

<h1> <h2><h3><h4><h5><h6>: Yazılarda başlıkları belirtir.h1 (en büyükten) h6 (en küçük)ya kadar devam eden başlıklardır.

Alt : **ALT** etiketi, **HTML** ve XHTML dokümanlarında kullanılan görsel dosyaların taranmasını kolaylaştırmak amacıyla kullanılan alternatif yazı anlamındaki etikettir. ... **ALT** etiketinin bir diğer faydası da görsel dosyanın ulaşılamaz olması durumlarda eklenen **ALT** etiketi yazısının ekranda belirmesidir.

Align : **Align** özelliği etrafındaki etiketlere göre tablonun nasıl hizalanacağını tanımlar. Tarayıcılar normalde tablodan önce ve sonra satır sonu bırakırlar, **align** özelliği etrafındaki etiketlere göre tablonun hizalanmasını ve uyumu sağlar.

<br> : bu komut bu komuttan sonraki öğeleri alt satıra geçirir.

**&emsp;** : **HTML** sayfalarında kod ekranında ne kadar boşluk bırakırsak bırakalım, tasarım ekranında tek karakterlik boşluk kaldığını görmüşsünüzdür. Kelimeler arasındaki space arasındaki boşluklarını ne kadar fazla olursa olsun tek boşluk olarak yorumlamaktadır. **&emsp**; 4 karakterlik boşluk bırakır. Tab tuşu kadardır.