

HTML

vize

NOTLARI

HTML Sayfaları

Bütün html sayfaları

<html> tagıyla başlar ve </html> tagıyla biter. <html> tagları arasında <body> ve <head> tagları vardır. Örnek bir html boş sayfası kodları şu şekilde olur.

```
<html>
```

```
<head>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

Html kodlarınızı "Not Defteri" uygulamasına yazdıktan sonra "Dosya" menüsünden "Farklı Kaydet" seçeneğini seçerek "dosya adınız.html" şeklinde masaüstüne ya da kolay erişebileceğiniz herhangi bir yere kaydettikten sonra, kaydettiğiniz dosyayı bir web tarayıcısı (Chrome, Mozilla, Opera vb.) açarak kodlarınızın sonucunu görebilirsiniz.

Bazen html de Türkçe karakter problemi oluşabilir. Bunun önüne geçmek için, not defterinde farklı kaydet seçtiğinizde çıkan pencerenin alt orta kısmındaki "Kodlama" bölümünü "UTF-8" seçebilirsiniz.

Html taglarını anlatırken sabit html head body taglarını kullanmayacağım. Siz kodları yazarken kullanabilirsiniz. Bir html sayfasında bir html head ve body tagı yeterlidir, birden fazla girmenize gerek yok. Kodlar <body> </body> tagları arasına yazılır.

Örnek:

```
<html>
```

```
<head>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<b>Kalın yazı</b>
```

```
<i>italik yazı</i>
```

```
<u>Altı çizili yazı</u>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

gibi

<body> tagına uygulayabileceğimiz özellikleri incelemekle başlayalım.

a) <body bgcolor="red">

Bu özellik standartta beyaz renkte gelen sayfanın arka plan rengini kırmızı olarak değiştirir. color="" özelliğinde tırnaklar arasına hangi rengi yazarsanız o rengi sayfa arka planına atar. (blue, green, black vb.)

b) <body background="resim.jpg">

Bu özellik boş olan arka plan resmine resim.jpg dosyasını atar. Burada dikkat etmemiz gereken resim.jpg dosyasının html dosyamızla aynı konumda (yan yana) bulunması. Resim dosyamız farklı yerde ise tam yerini belirtmemiz gerekir.

c) <body text="blue">

Bu özellik standartta siyah renkte gelen sayfa yazıların rengini mavi olarak değiştirmemize yarar. Bu şekilde bir özellik atadıktan sonra kodla yazıya farklı bir renk atamamışsanız yukarıda belirttiğiniz renkte yazılır.

d) <body link="red">

Bu özellik sayfanızdaki linklerin rengini belirtmek için kullanılır. Linkimiz örneğindeki link verme tagında "Linkimiz" yazısının rengi yukarıdaki özellikten dolayı kırmızı renkte olur.

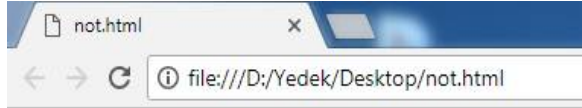
e) <body vlink="yellow">

Bu özellik sayfanızda daha önce ziyaret edilmiş linklerin rengini sarıya dönüştürmek için kullanılır. Aynı örnek üzerinden gidersek; Linkimiz bu linkle kullanıcı bir kere tıklayıp ziyaret ederse "Linkimiz" yazısı kırmızıdan sarıya dönüşür.

HTML TAGLARI

1. <hx> tagı : (Başlık)

head kelimesinin kısaltılmış halinden gelen hx tagı htmlde yazılara başlık atmak için kullanılır. x yerine 1,2,3,4,5,6 sayılarını yazabilirsiniz. Kullanımı şu şekildedir;



Yazı başlığı 1

Yazı başlığı 2

Yazı başlığı 3

Yazı başlığı 4

Yazı başlığı 5

Yazı başlığı 6

<h1> Yazı başlığı 1 </h1>

<h2>Yazı başlığı 2 </h2>

<h3>Yazı başlığı 3 </h3>

<h4>Yazı başlığı 4 </h4>

<h5>Yazı başlığı 5 </h5>

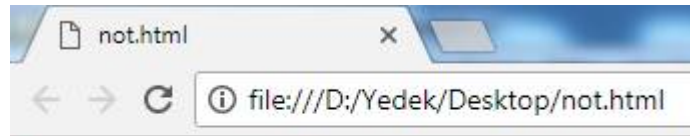
<h6>Yazı başlığı 6 </h6>

ve yandaki gibi sonuç verir.

2. Tagı : (Bold)

Bold kelimesinin kısaltılmış halinden gelen tagı yazıları kalınlaştırmak için kullanılır ve başlangıç ile bitiş tagları arasına yazılan yazıyı kalınlaştırır. Kullanımı şu şekildedir:

 Kalın yazı Normal Yazı

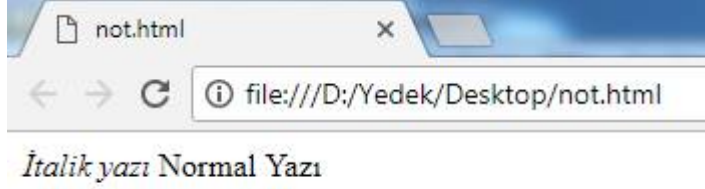


Kalın yazı Normal Yazı

3. <i> Tagı : (italik)

İtalik kelimesinin kısaltılmış halinden gelen <i> tagı yazıları eğik yazmak için kullanılır ve başlangıç ile bitiş tagları arasında yazılan yazıyı eğikleştirir. Kullanımı şu şekildedir:

<i> İtalik yazı</i>Normal Yazı



4. <u> Tagı : (Altı çizili)

Underline kelimesinin kısaltılmış halinden gelen <u> tagı yazıların altını çizmek için kullanılır ve başlangıç ile bitiş tagları arasında yazılan yazının altını çizer. Kullanımı şu şekildedir:

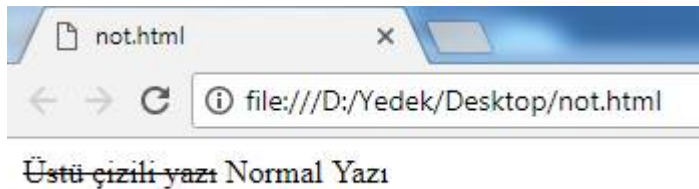
<u>Altı çizili yazı</u>Normal Yazı



5. Tagı : (Üstü çizili)

Delete kelimesinin kısaltılmış halinden gelen tagı yazıların üstünü çizmek için kullanılır ve başlangıç ile bitiş tagları arasında yazılan yazının üstünü çizer. Kullanımı şu şekildedir:

Üstü çizili yazıNormal Yazı

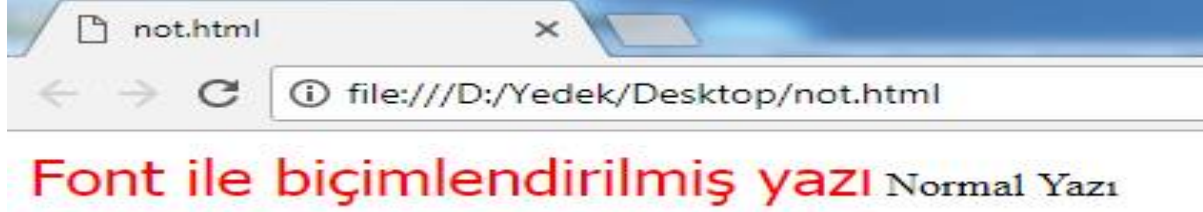


6. Tagı ve özellikleri : (Yazı biçimi)

 tagı ile yazıların rengini tipini ve boyutunu ayarlayabiliriz. Kullanımı şu şekildedir;

Font ile biçimlendirilmiş yazı Normal Yazı

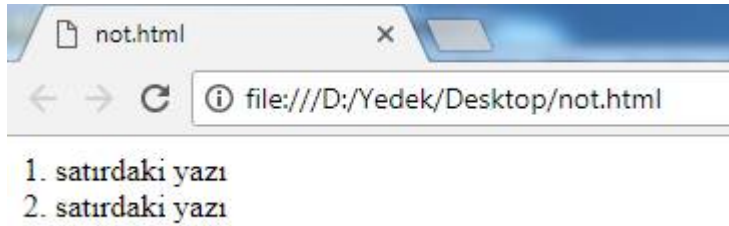
Bu örnek yaptığımız şey şu : font iç etiketinde verdiğimiz "color=" özelliği yazının rengini, "size=" özelliği yazının boyutunu, "face=" özelliği yazının tipini belirtir. Yukarıda verdiğimiz örneğin html sayfasındaki çıktısı aşağıdaki gibi olur.



7.
 Tagı : (Alt satır)

 tagı ile bir alt satıra geçip kodların alt satırdan devam etmesini sağlayabiliriz. Kullanımı şu şekildedir;

1. satırdaki yazı
 2. satırdaki yazı



8. <hr> Tagı ve Özellikleri : (Satır arası çizgi)

<hr> tagı ile iki satır arasında çizgi çekebiliriz. Kullanımı şu şekildedir;

1. Satır <hr width="400" color="blue" align="left"> 2.Satır

Burda "width=" özelliği çizginin uzunluğunu, "color=" özelliği çizginin rengini, "align=" özelliği ise çizginin yerini belirtmek için kullanılır. "align=" özelliğinde 3 seçenek vardır. align="left" / align="center" ya da align="right" şeklinde kullanılabilir, sırasıyla sol, orta ve sağ tarafa hizalama özelliğidir.



9. Tagı : (Resim Ekleme)


```

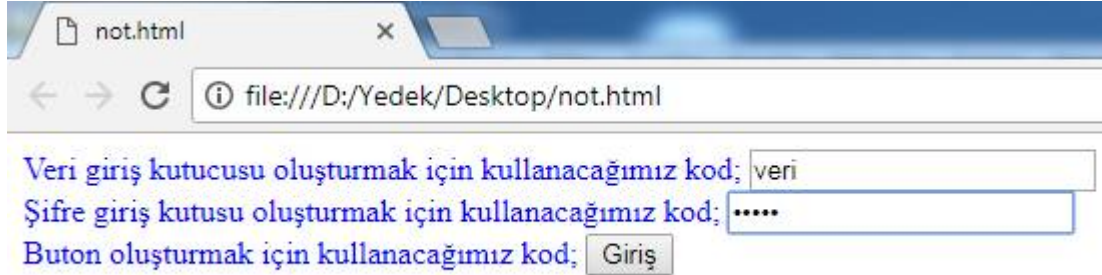
Burada "src=" resmin adını ve konumunu, "width=" resmin genişliğini, "height=" resmin yüksekliğini, "align=" resmin hizasını, "title=" ise resmin üzerine geldiğinde çıkacak açıklamayı belirtmek için kullanılır.

Dikkat edilmesi gereken "resim.jpg" dosyası ilehtml sayfamızın aynı konumda bulunuyor olması gerekir. Aynı konumda değilse, resmin tam konumunu src den sonra belirtmemiz gerekiyor.

## 10. Html Form Elementleri

Form elementlerini html de bilgi girişi yapıp bu bilgileri başka sayfaya göndermek için kullanılır. Sayfalarda kullanıcı adı ve şifre girişi yaparken, kullanıcı adınızı ve şifrenizi girdiğiniz ve bastığınız buton form elementleridir. Şimdilik sadece sayfaya bu elementler nasıl eklenir onu göreceğiz.

Yukarıdaki kodları html sayfasına yazdığımızda ve kutucuklara birşeyler yazarsak görüntü aşağıdaki gibi olur.



The screenshot shows a web browser window with the title "not.html" and the address bar displaying "file:///D:/Yedek/Desktop/not.html". The browser content shows three lines of text, each followed by an input field:

- Veri giriş kutucusu oluşturmak için kullanacağımız kod:
- Şifre giriş kutusu oluşturmak için kullanacağımız kod:
- Buton oluşturmak için kullanacağımız kod: