

WEB TASARIM DERSLERİ

Ders 11: HTML Giriş

HTML'de Formlar: Readonly

Readonly özelliği giriş alanının değiştirilemez yapar.

Örnek

```
1 <form action="">
2   İsim:<br>
3   <input type="text" name="isim" value="Eforweb" readonly>
4 </form>
```

HTML'de Formlar: Disabled Özelliği

Bu özelliğimiz giriş alanını devre dışı bırakarak içeriğini değiştirilemez hale getirir.

Bir önceki örnekten farklı giriş alanına tıklanamaması ve seçim yapılamaz olmasıdır.

Örnek

```
1 <form action="">
2   İsim:<br>
3   <input type="text" name="isim" value="Eforweb" disabled>
4 </form>
```

HTML'de Formlar: Size Özelliği

Size özelliğini kullanarak giriş alanlarımızın boyutunu ayarlayabiliriz

Örnek

```
1 <form action="">
2   İsim:<br>
3   <input type="text" name="isim" value="eforweb" size="40">
4 </form>
```

HMTL'de Formlar: Maxlength Özelliği

maxlength özelliğini kullanarak formlarımızda içerik alanlarına maximum kaç karakter girişebileceğini belirleriz

Örnek

```
1 <form action="">
2 İsim:<br>
3 <input type="text" name="eforweb" maxlength="10">
4 </form>
```

Bu özelliği kullandığımız zaman metin alanımıza mesela max 10 karakter sınırı koyduysak o metin alanına en fazla 10 adet karakter girilebilir.

Ve bu özellikte metin alanına belirlediğiniz sayıdan fazla karakter girişı yapılmısa kullanıcıya geri bildirim yapmaz.

Eđer kullanıcıyı bu konuda bilgilendirmek isterseniz JavaScript kodları kullanmanız gerekecek.

Bugünkü dersimizde web tasarım kursumuzda HTML form elemanlarında readonly özelliğini, disabled özelliğini, size özelliğini, maxlength özelliğini ve nasıl kullanıldıklarını öğrendik.

Bir sonraki deste görüşmek üzere.