VERİTABANI BAĞLANTILI anketsonuclari.aspx SAYFASI

1. İndex.aspx sayfasından anketsonuclari.aspx sayfasını türetelim. Bunun için sitemize anketsonuclari.aspx sayfasını ekliyoruz ve index.aspx içinde dizayn modda ilk satır hariç tüm satırları seçip-kopyalayıp, anketsonuclari.aspx içinde dizayn modda ilk satır hariç tüm satırları seçip-yapıştır işlemi yapıyoruz. Uzantısı aspx olan sayfalarda ilk satır sayfanın arkaplanında çalışan kod sayfasının hangisi olduğunu belirleyen satırdır. Bu satırı bozarsak hangi kod sayfasının hangi dizayn sayfası ile bağlantılı olacağı karışmış olacak, bu nedenle dizayn modda ilk satırlara dokunmuyoruz.
2. anketsonuclari.aspx sayfasının kod sayfasını açıyoruz. İndex.aspx sayfasının kod sayfasındaki using referenaslarını anketsonuclari.aspx in kod sayfasında da en üste yapıştırıyoruz.
3. İndex.aspx.cs içindeki ilk süslü parantez({) ile son süslü parantez (}) arasında kalan tüm kodları kopyalayıp, anketsonuclari.aspx.cs içindeki ilk süslü parantez({) ile son süslü parantez (}) arasında kalan tüm kodları seçip yapıştırma işlemi yapıyoruz.
4. Anketsonuclari.aspx ve Anketsonuclari.aspx.cs sayfalarında kullanılmayacak modüllere ait kod ve etiketleri siliyoruz. Örneğin slaytgösterisi, son projeler vb.
5. İnternette bulabileceğimiz ücretsiz html chart modüllerinden istediğimizi indiriyoruz. Ben canvasjs modülünü kullandım uygulamamda. İndirdiğimiz klasör içerisindeki kullanmayı uygun gördüğümüz html dosyasını herhangi bir html editör program ile açıyoruz. Bu sayfa içerisinde grafiğin çalışmasını sağlayacak css, js gibi etiket ve kodları anketsonuclari.aspx sayfasında uygun yerlere varsa dosya yolarını düzenleyerek kopyalıyoruz. Gerekli yardımcı dosyalar varsa bu dosyaları da yollarına dikkat ederek kendi dite klasörümüze kopyalıyoruz.
6. Anketsonuclari.aspx sayfamızı çalıştırarak grafiğin ve diğer modüllerin doğru olarak çalıştığından emin oluyoruz.
7. Bu aşamadan sonra sıra geldi grafik verilerini veritabanından çekmeye. Bu noktada kod sayfamızda anket sorusu ve grafikte yer alacak diğer veriler için birer adet public türde değişken tanımlıyoruz.

public string anketsorusu;//public sayfanın her yerinden ister dizayn bölümünden ister kod bölümünden ulaşılabilmesi için.

public string anketverileri;

1. Page\_Load olayına aşağıdaki kodları ekliyoruz.

//Anketler tablosundaki Durum='Aktif' olan anketin AnketID verisini buldum.

string aktifanketid = vtislemler.verigetir("select AnketID from Anketler where Durum='Aktif'", "AnketID");

//Üst satırda bulduğum AnketID ye sahip soruyu AnketSoruları tablosundan buldum ve id, runat="server" özelliklerini verdiğim etikete gönderdim.

anketsorusu = vtislemler.verigetir("select Soru from AnketSorulari where AnketID='" + aktifanketid + "'", "Soru");

//cevaplar için eklediğim rbtnlanketcevaplari id sine sahip radiobuttonlist içine bulduğum AnketID ye sahip cevapları doldurdum.

DataTable dtaktifanketcevaplari=vtislemler.DataTableGetir("select \* from AnketCevaplari where AnketID='" + aktifanketid + "' order by Siralama");

anketverileri = "";

for (int i = 0; i < dtaktifanketcevaplari.Rows.Count; i++)

{

anketverileri += "{ y: "+dtaktifanketcevaplari.Rows[i]["CevapAdet"]+ ", label: \"" + dtaktifanketcevaplari.Rows[i]["Cevap"] + "\" },";

}

anketverileri = anketverileri.Substring(0,anketverileri.Length-1);

1. Veritabanımızdan verilerimizi çekerek değişkenlerimiz içerisine aktardık. Fakat bu değişkenleri grafiğe henüz aktarmadık. Bunu yapabilmek için kod sayfamızda hazırladığımız değişkenlere dizayn sayfasında da ulaşabilir olmalıyız. Bunun için dizayn sayfasında değişkenkenleri kullanmak istediğimiz yere <%= %> etiketlerini yazarak = sembolünden sonra kullanmak istediğimiz değişkeni yazıyoruz.

