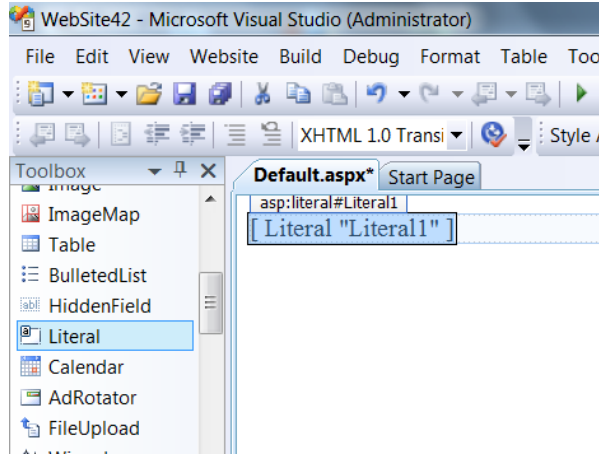
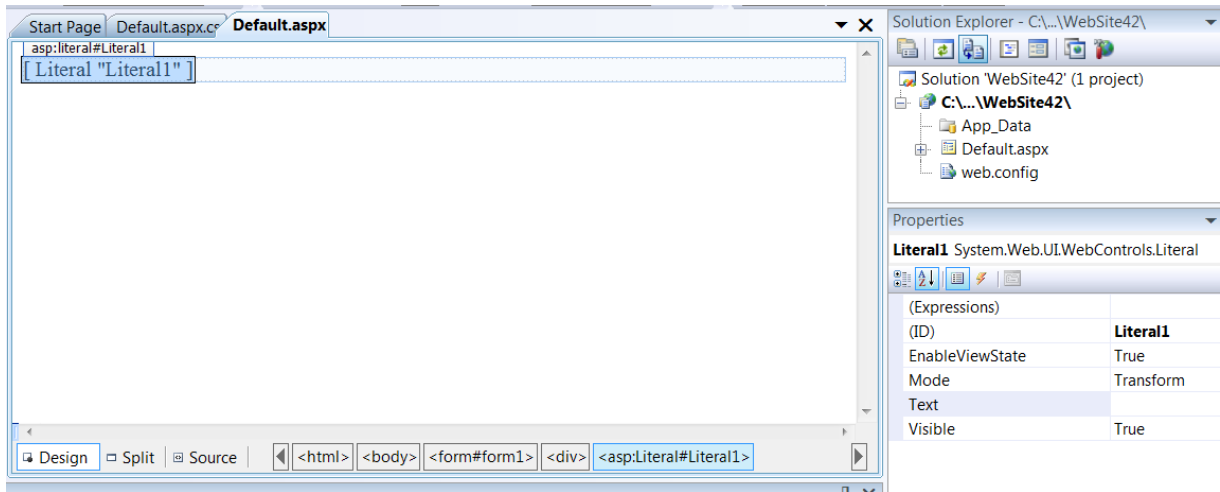


ResponseWrite ile Sayfanın en baş tarafına yazılır. Ama Literal ile sayfanın istediğimiz yerine yazdırabiliriz.



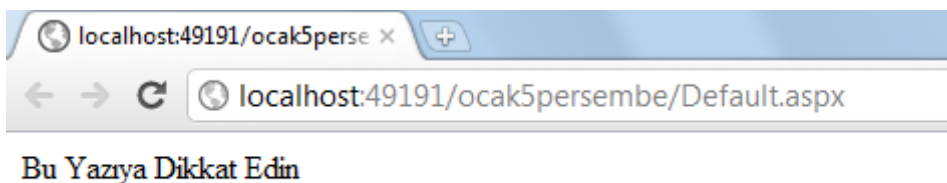
Literal : Dinamik olarak bir nesnenin değerini değiştirmek için kullanılabilen bir kontroldür. Ayrıca dinamik olarak kod ile kontrol oluşturmak için kullanılır.



Text : Şayet kontrol, Label gibi kullanılacak ise içeriğini bu özellik ile belirleyebiliriz.

```
protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
{
    Literal1.Text = "Bu Yazıya Dikkat Edin.";
}
```

Kaydedip Çalıştırıyoruz.

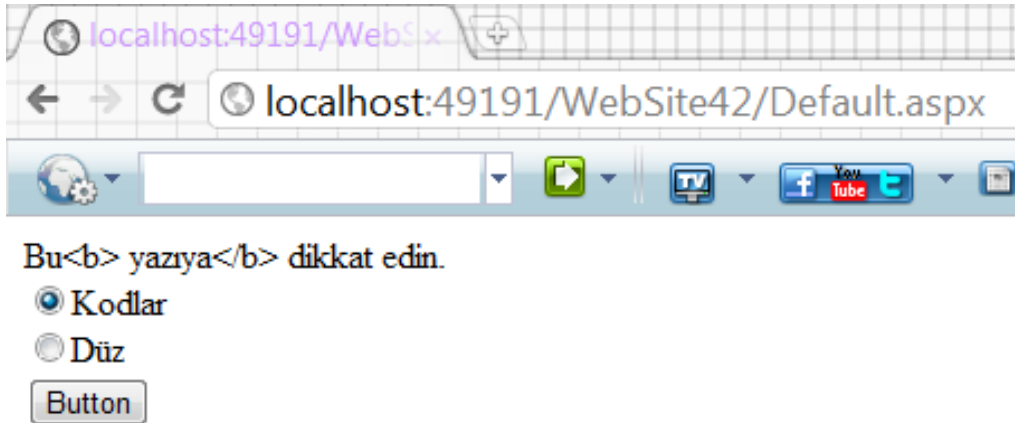


Mode : İçerikte bulunan tagların çözümlene yöntemini belirler.

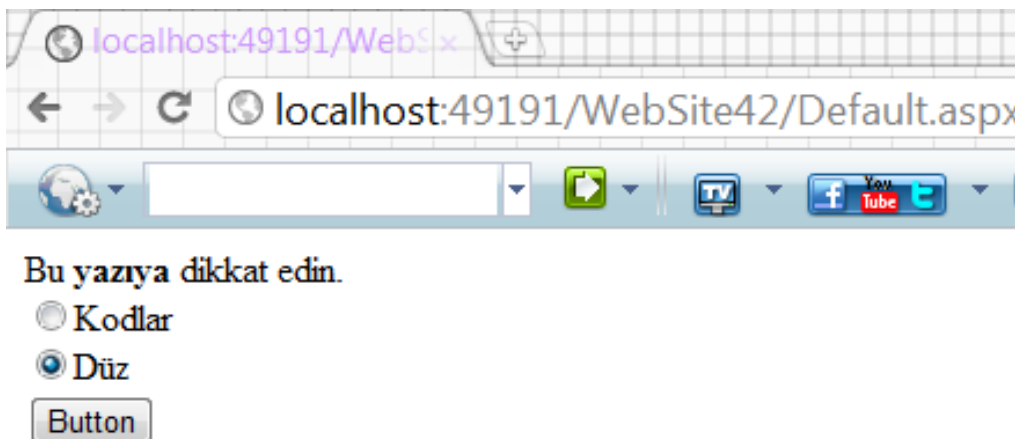
Örnek : sayfamıza iki RadioButton, bir adet Literal kontrol, bir adet Button ekleyelim. Burada Button kontrolüne herhangi bir Kod yazmaya gerek olmadan işlemi yapabiliriz, Button sadecePostBack işlemini gerçekleştirir.

```
protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
{
    Literal1.Text = "Bu<b> yazıya</b> dikkat edin.";
    RadioButton1.GroupName = "1";
    RadioButton1.Text = "Kodlar";
    RadioButton2.GroupName = "1";
    RadioButton2.Text = "Düz";
    if (RadioButton1.Checked == true)
    {
        Literal1.Mode = LiteralMode.Encode;
    }
    if (RadioButton2.Checked == true)
    {
        Literal1.Mode = LiteralMode.PassThrough;
    }
}
```

Çalıştırıp Radio butonlardan Kodlar yazanı işaretleyip Buttona basalım, tag değerlerini gösterir.

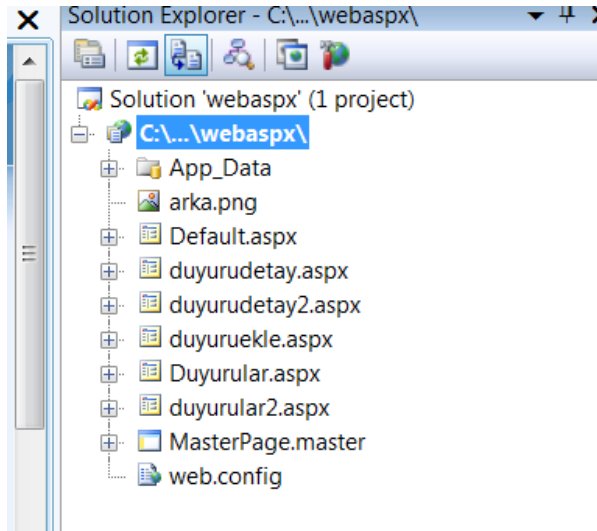


Şimdi Düz yazan düğmeyi işaretleyerek tekrar düğmeye basalım, tag değerleri gösterilmeden düz metin olarak gösterilmektedir.

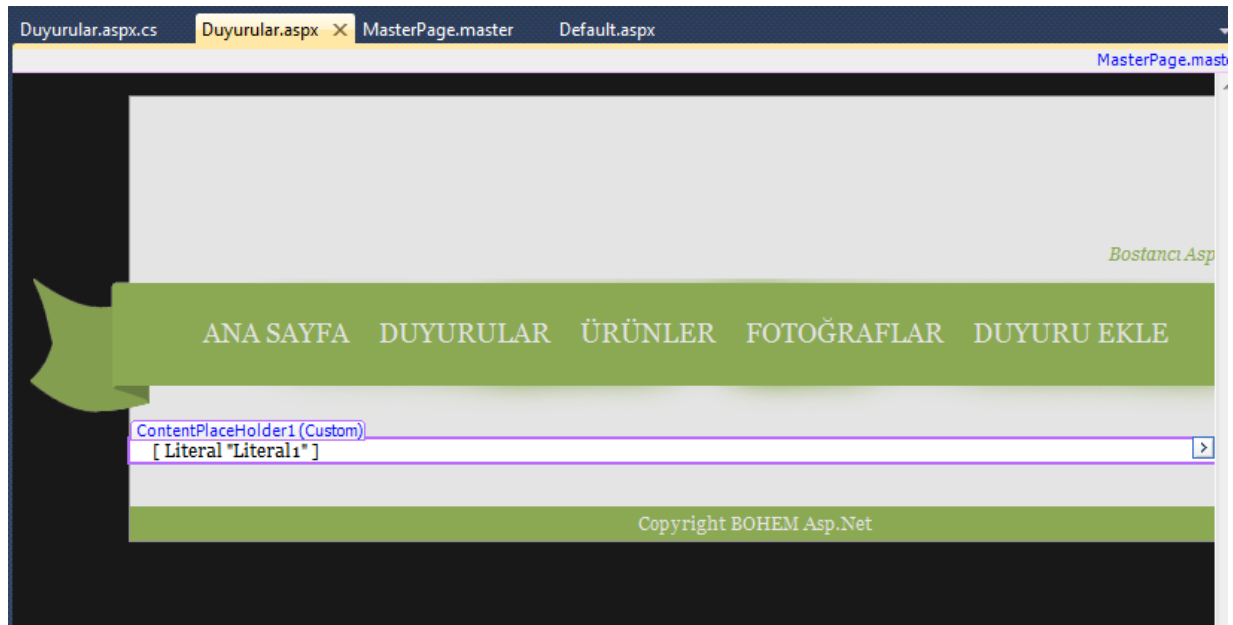


Masa üstünde" webaspx" klasörü var. Visio Studio programını açıp File → Open → Web Site

Masa üstü → webaspx → Open



Duyurular.aspx sayfasını açıyoruz, bir tane Literal kontrolü var



Duyurular.aspx.cs sayfasını açıp veri tabanımıza bağlantıyı oluşturuyoruz.

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using System.Web;
using System.Web.UI;
using System.Web.UI.WebControls;
using System.Data;
using System.Data.OleDb;

public partial class Default2 : System.Web.UI.Page
{
    protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
    {
```

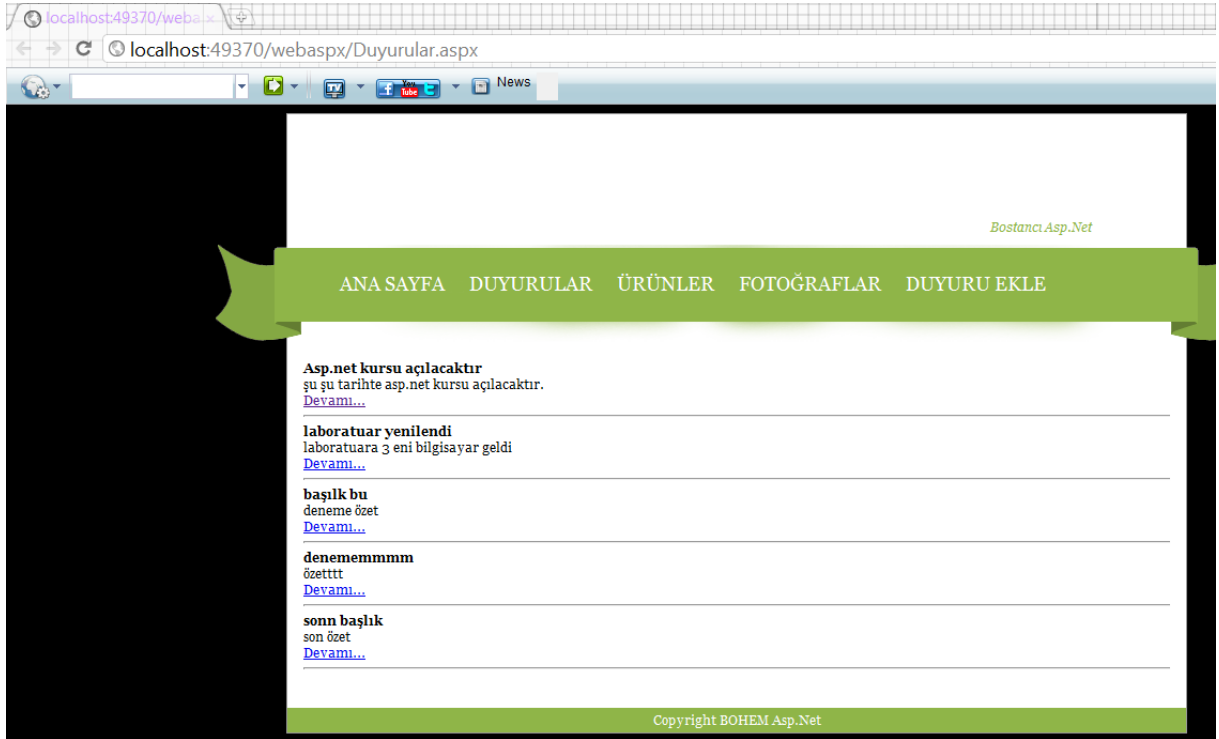
```

        OleDbConnection db_baglanti = new
OleDbConnection("Provider=Microsoft.Jet.OLEDB.4.0;Data Source=" +
Server.MapPath("~/App_Data/vt.mdb"));
        db_baglanti.Open();
        OleDbCommand db_komut = new OleDbCommand();
        db_komut.CommandText = "select * from Duyurular";
        db_komut.Connection = db_baglanti;

        OleDbDataReader dr = db_komut.ExecuteReader();

        while (dr.Read())
        {
            // Response.Write(dr["baslik"]);
            Literal1.Text += "<strong>" + (dr["baslik"].ToString())
+ "</strong>" + "<br>";
            Literal1.Text += (dr["ozet"]).ToString() + "<br>";
            Literal1.Text += "<a
href='duyurudetay.aspx?id=" + dr["id"] + "'>Devamı...</a><br><hr>";
        }
    }
}

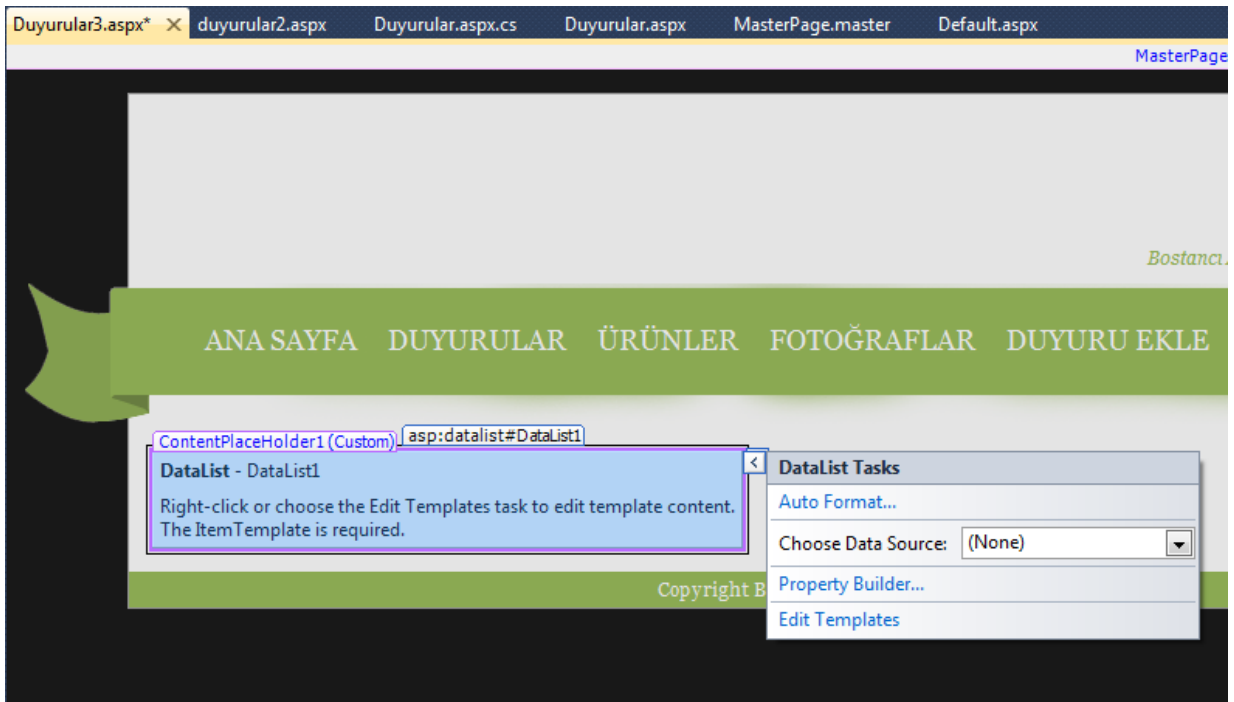
```



Şimdi bunları Kod yazmadan yapacağız.

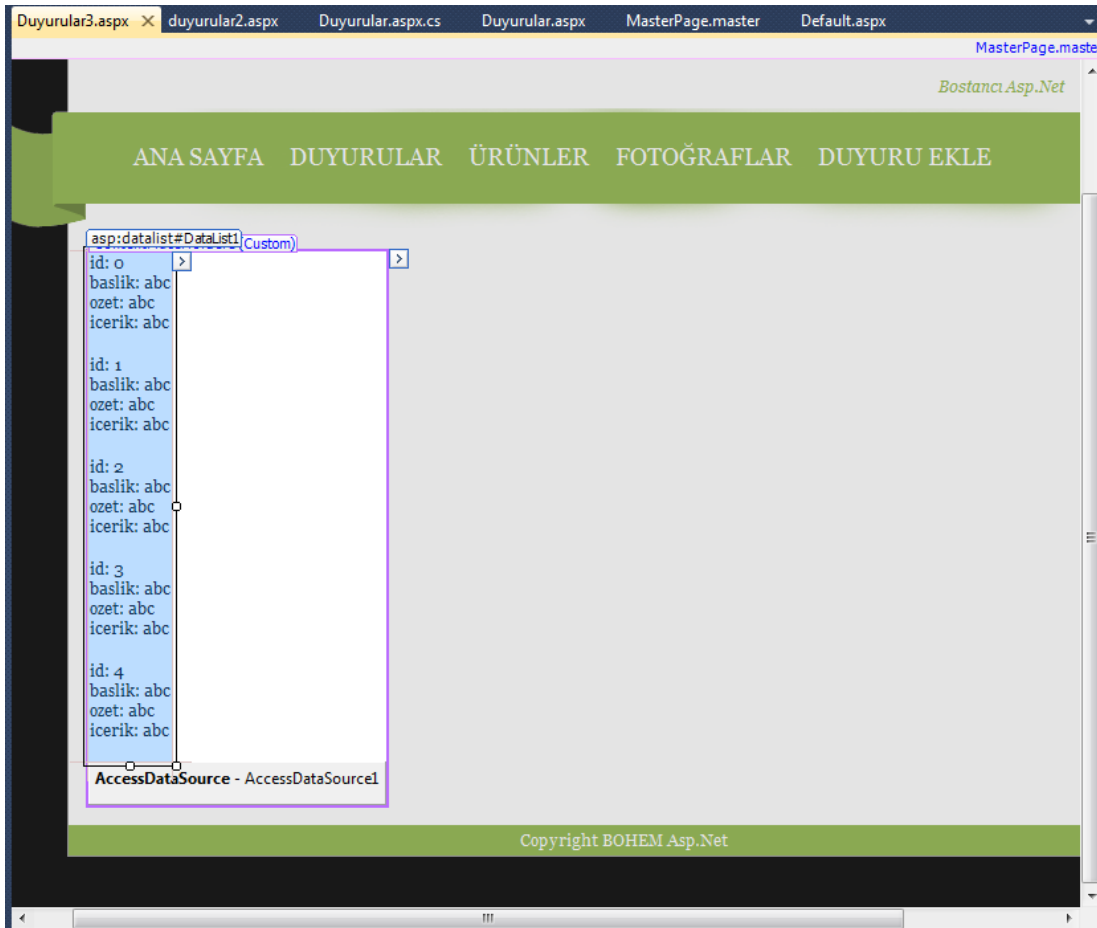
MasterPage.master'den Duyurular3.aspx sayfasını oluşturalım.

DataList ekliyoruz.



DataList Tasks penceresinden → Choose Data Source → New data source → Access data base → OK

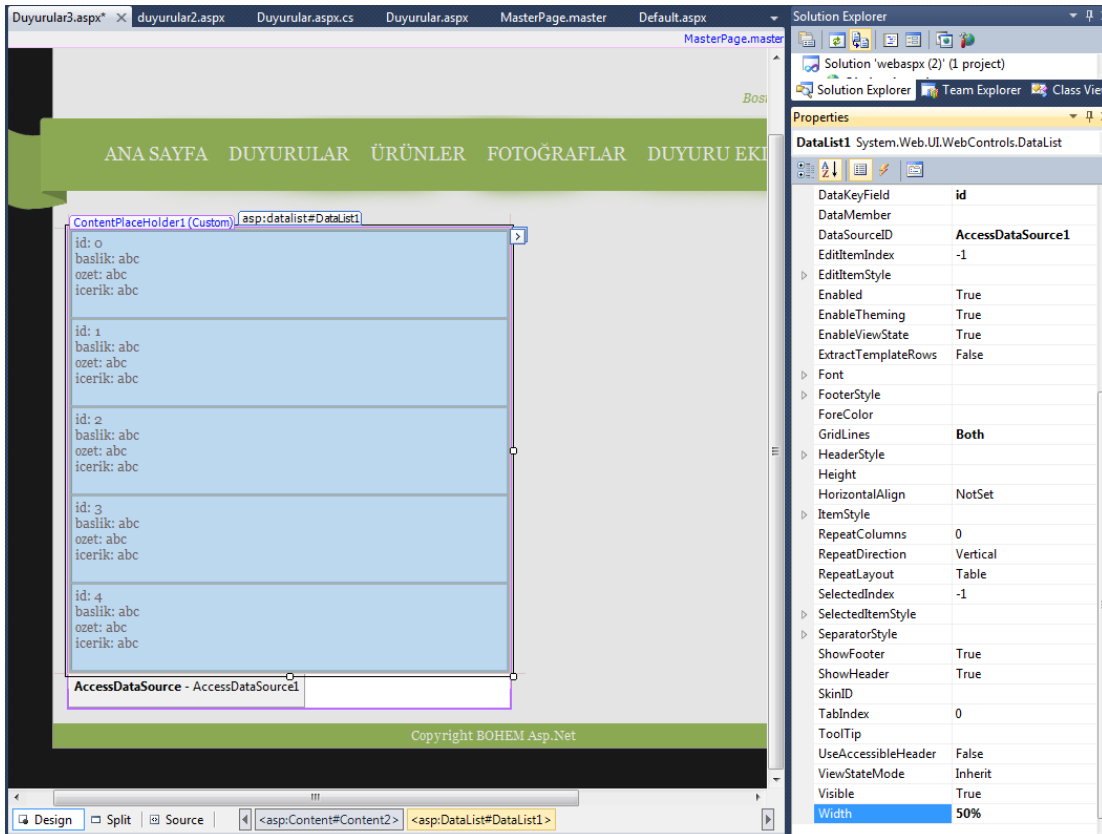
→ Browse → App\_Data → vt.mdb → OK → Next → \* → Next → Finish



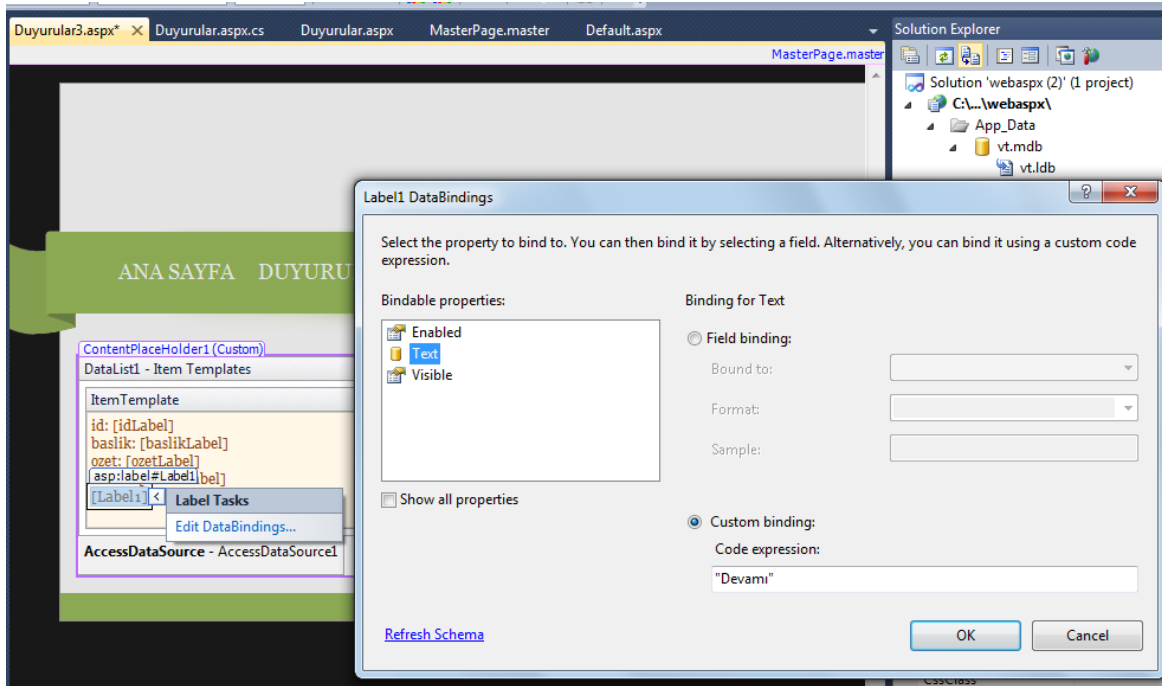
DataList Tasks penceresinden → Auto Format → Brown Sugar



Properties'den width . 50% yapalım



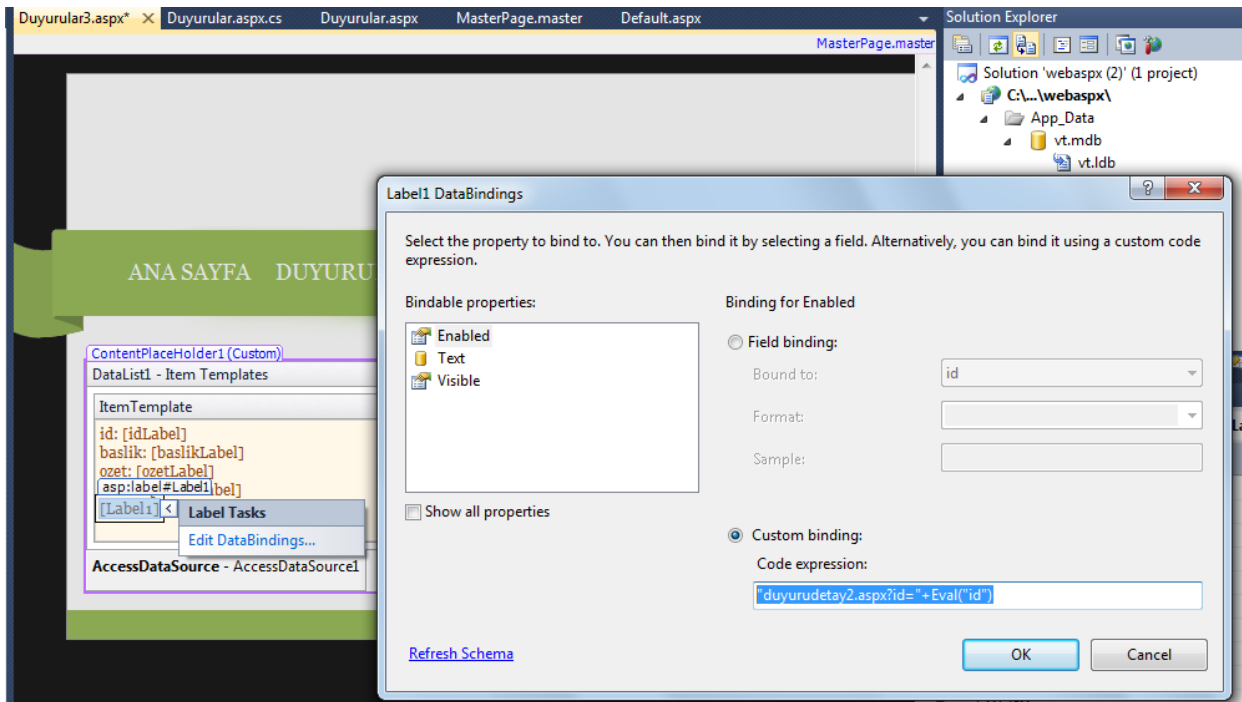
DataList Tasks penceresinden → Edit Templates → Label ekliyoruz → Edit DataBindings



Text properties'ine Custom binding : "Devami" yazıyoruz

Enabled propertiesine Field binding olarak hangi alanı göstermek istiyorsak onu seçiyoruz (id)

Custom binding'e "duyurudetay2.aspx?id="+Eval("id") yazıyoruz

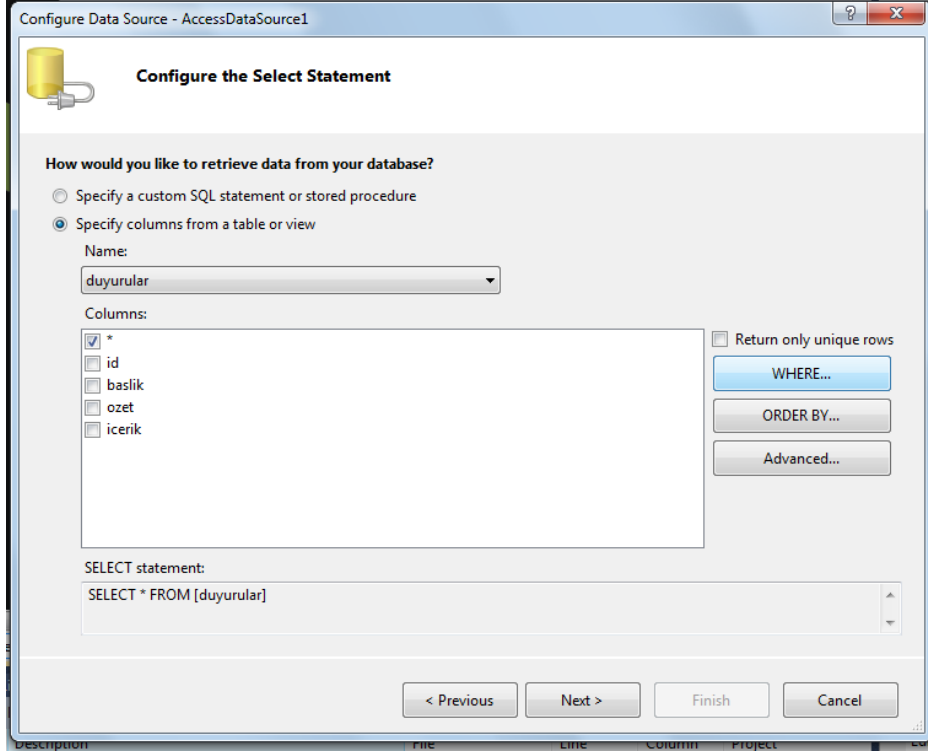


OK

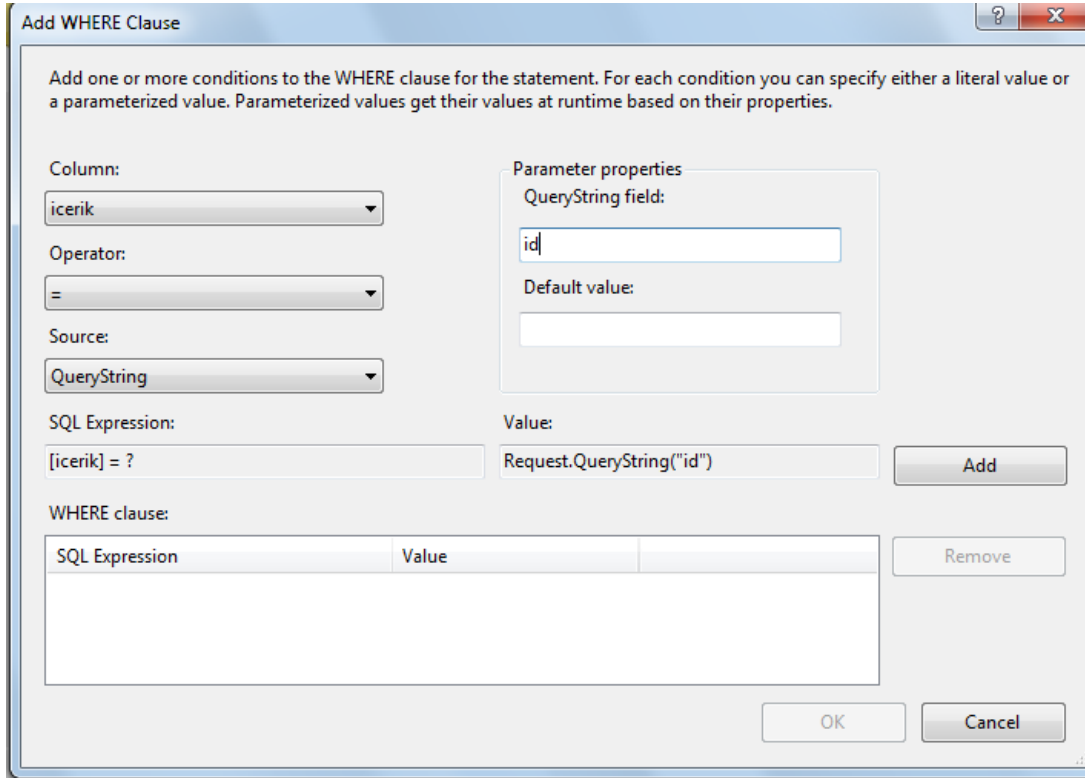
Duyurudetay3.aspx oluşturup datalist ekliyoruz

DataList Tasks penceresinden → Choose Data Source → New data source → Access data base → OK

→ Browse → App\_Data → vt.mdb → OK → Next → \* → Ben burada filtreleme yapıp QueryString ile gele id numarasıyla seçtirmek istiyorum, bunun için where butonuna tıklıyorum



Biz hangi sütuna göre seçtireceğiz : icerik, neye göre : id → Add → OK





Kaydedip,Çalıştırıyoruz. Duyurular.aspx sayfasını açalım



Devamı yazısına tıklayalım

