

4 Mayıs 2012 / Cuma

Yönetim paneline, menü öğesi ekle linki ve sayfası eklenecek.

Menü öğesi ekleme sayfasında;

Menü başlığı (Textbox)

Menü öğesi içeriği (Fckeditor)

Sıralama için bir textbox ve ekleme butonu olacak.

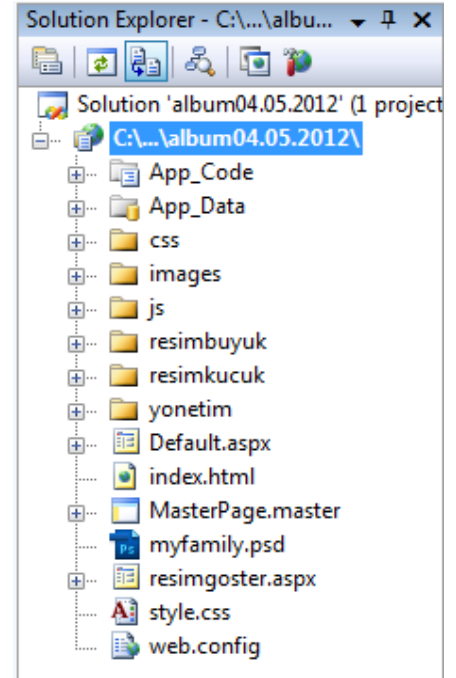
Alt bölümde de eklenen öğeler gridview içerisinde görüntülenecek.

Düzeltilme ve silme de olacak.

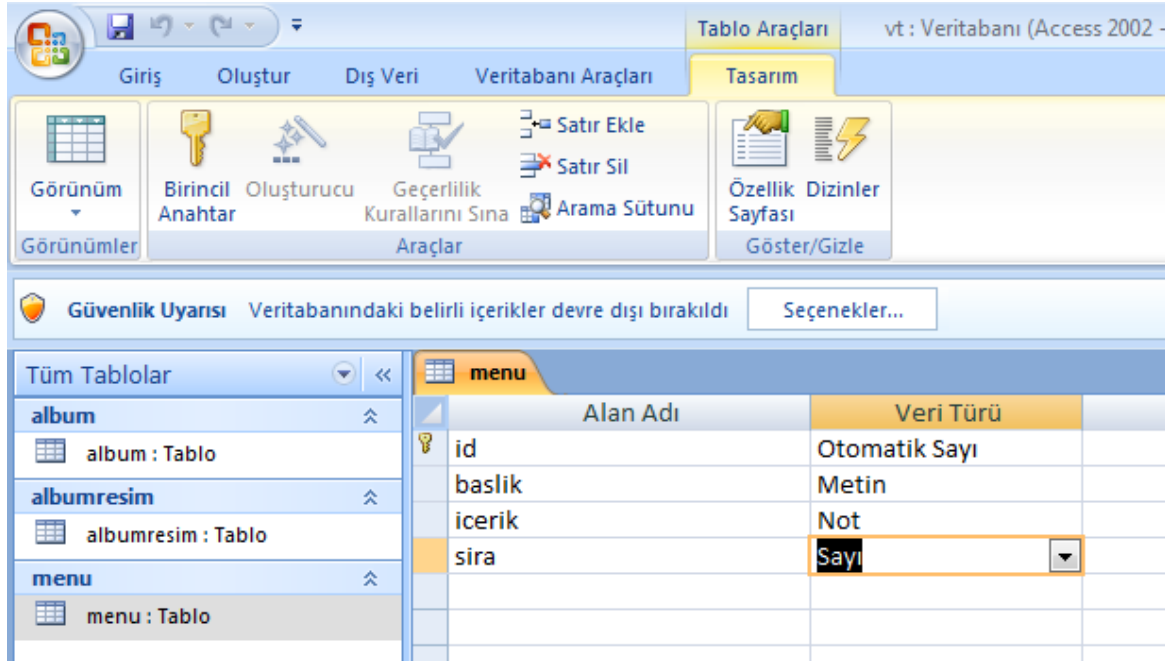
Düzeltilme yaparken fckeditor de kullanılacak.

Uygulamamızdaki Veritabanına(vt.mdb) menu tablosu ekleyeceğiz.

Gösterme sayfası da yapılacak.



İlk önce, vt.mdb adlı veri tabanı dosyasını açıp menu adlı tablo oluşturuyoruz



Yonetim.master şablon sayfasında, HyperLink ekleyip, text'ini menu ekle olarak değiştirip, menu.ekle.aspx sayfasına link veriyoruz. menu.ekle.aspx sayfasını oluşturuyoruz

Fck editörü yükleyip tasarımını yapıyoruz. GridView ekliyoruz, veri tabanına bağlıyoruz

Server Explorer

Start Page yonetim/menuikle.aspx.cs yonetim/menuikle.aspx* yonetim/yonetim.master

ContentPlaceHolder1 (Custom) Resim Ekle Menü Ekle

Menü Başlığını Yazınız

Menü İçeriğini Yazınız

FCKeditor V2 - FCKeditor1

Sırasını yazınız

Ekleyiniz

asp:gridview#GridView1

Column0	Column1	Column2
abc	abc	abc
abc	abc	abc
abc	abc	abc
abc	abc	abc
abc	abc	abc

GridView Tasks

- Auto Format...
- Choose Data Source: (None)
- Edit Columns...
- Add New Column...
- Add Extender...
- Edit Templates

Configure Data Source - AccessDataSource1

Configure the Select Statement

How would you like to retrieve data from your database?

Specify a custom SQL statement or stored procedure

Specify columns from a table or view

Name: menu

Columns:

- *
- id
- baslik
- icerik
- sira

Return only unique rows

WHERE...

ORDER BY...

Advanced...

SELECT statement:

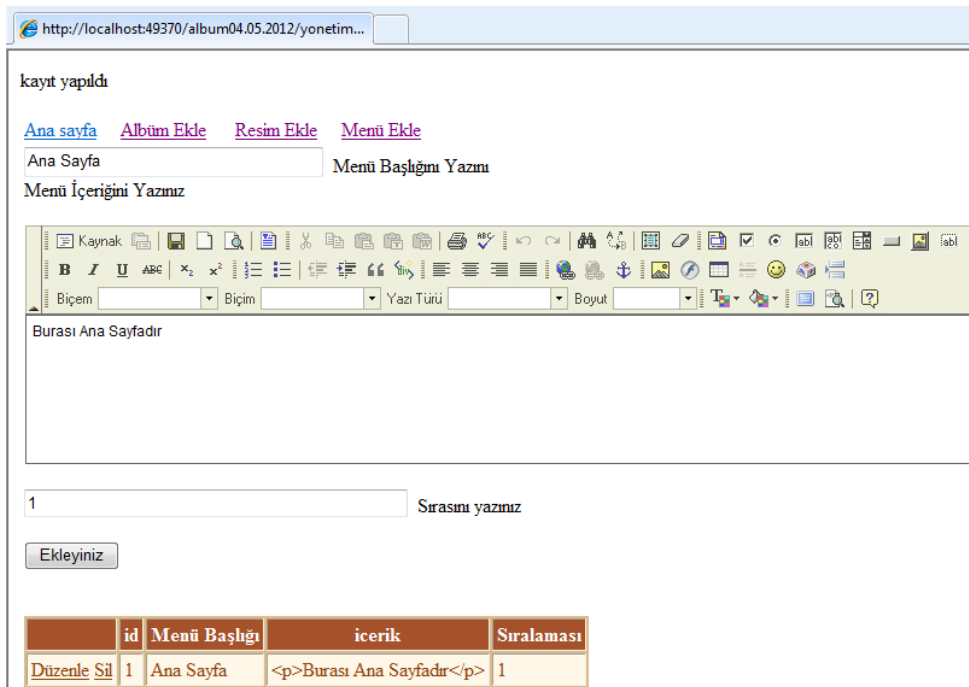
SELECT * FROM [menu]

< Previous Next > Finish Cancel

Button'a tıklayıp kodları yazıyoruz

```
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 yonetim_menuekle : System.Web.UI.Page
{
    protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
    {
    }
    protected void TextBox1_TextChanged(object sender, EventArgs e)
    {
    }
    protected void Button1_Click(object sender, EventArgs e)
    {
        OleDbConnection c = new
        OleDbConnection("Provider=Microsoft.Jet.OLEDB.4.0;DATA Source=" +
        Server.MapPath("~/App_Data/vt.mdb"));
        c.Open();
        OleDbCommand com = new OleDbCommand();
        com.CommandText = "insert into menu(baslik,icerik,sira) values (@b, @ic,
        @s)";
        com.Parameters.AddWithValue("@b", TextBox1.Text);
        com.Parameters.AddWithValue("@ic", FCKeditor1.Value);
        com.Parameters.AddWithValue("@s", TextBox2.Text);
        com.Connection = c;
        com.ExecuteNonQuery();
        Response.Write("kayıt yapıldı");
        c.Close();
        GridView1.DataBind();
    }
}
```



The screenshot shows a web browser window with the URL <http://localhost:49370/album04.05.2012/yonetim...>. The page displays a message "kayıt yapıldı" (registration successful) and a navigation menu with links: [Ana sayfa](#), [Album Ekle](#), [Resim Ekle](#), and [Menü Ekle](#). Below the menu, there is a form with a text input field containing "Ana Sayfa" and a button labeled "Menü Başlığını Yazın". Underneath, there is a section titled "Menü İçeriğini Yazınız" with a rich text editor containing the text "Burası Ana Sayfadır". Below the editor, there is a text input field with the value "1" and a button labeled "Ekleyiniz". At the bottom, there is a table with the following data:

	id	Menü Başlığı	icerik	Sıralaması
Düzenle Sil	1	Ana Sayfa	<p>Burası Ana Sayfadır</p>	1

Dah başka menü'ler ekliyoruz

kayıt yapıldı
Ana sayfa [Album Ekle](#) [Resim Ekle](#) [Menü Ekle](#)
Ürünler Menü Başlığını Yazın
Menü İçeriğini Yazınız

Burası Ürünler Sayfasıdır

4 Sırasını yazınız

Ekleyiniz

	id	Menü Başlığı	icerik	Sıralaması
Edit Delete	1	Ana Sayfa	<p>Burası Ana Sayfadır</p>	1
Edit Delete	2	Hakkımızda	<p> Burası Hakkımızda Sayfasıdır</p>	2
Edit Delete	3	İletişim	<p> Burası İletişim Sayfasıdır</p>	3
Edit Delete	4	Ürünler	<p> Burası Ürünler Sayfasıdır</p>	4

Eklenecek menüleri göstermek için MasterPage.master sayfasında DataList ekliyoruz. Burada menü başlıklarını göstereceğiz ve bu başlığa tıklayınca içeriğini icerikgoster.aspx sayfasında göstereceğiz.

MasterPage.master sayfasında DataList'e HyperLink ekliyoruz, Text özelliğine

MasterPage.master* x resimgoster.aspx icerikgoster.aspx Default.aspx yonetim/menuekle.aspx

Family photo gallery

DataList2 - Item Templates

ItemTemplate

id: [id.Label]
baslik: [baslik.Label]
icerik: [icerik.Label]
asp:hyperlink#HyperLink2

HyperLink2

HyperLink Tasks

Edit DataBindings...

AccessDataSource - AccessDataSource2

Databound

HyperLink2 DataBindings

Select the property to bind to. You can then bind it by selecting a field, expression.

Bindable properties:

- Enabled
- ImageUrl
- NavigateUrl
- Text
- Visible

Binding for Text

Field binding:

Bound to:

Format:

Sample:

Custom binding:

Code expression:

Eval("baslik")

Refresh Schema

NavigateUrl özelliğine

The image shows a Visual Studio interface with a DataList2 control. The 'Item Template' section contains the following code:

```
id: [idLabel]  
baslik: [baslikLabel]  
icerik: [icerikLabel]  
asp:hyperlink#HyperLink2  
HyperLink2
```

The 'HyperLink Tasks' section is open, showing 'Edit DataBindings'. A dialog box titled 'HyperLink2 DataBindings' is open, showing the 'Binding for NavigateUrl' section. The 'Custom binding' option is selected, and the 'Code expression' is set to: `"icerikgoster.aspx?id="+Eval("id")`. The 'Bound to' field is set to 'id'.

icerikgoster.aspx sayfasını oluşturup ContentPlaceHolder içine DataList ekliyoruz

Where filtresi uygulayıp

The image shows the 'Configure Data Source - AccessDataSource1' dialog box. The 'How would you like to...' section has 'Specify columns from' selected. The 'Name' field is set to 'menu'. The 'Columns' section has the following columns selected:

- * (checked)
- id (unchecked)
- baslik (unchecked)
- icerik (unchecked)
- sira (unchecked)

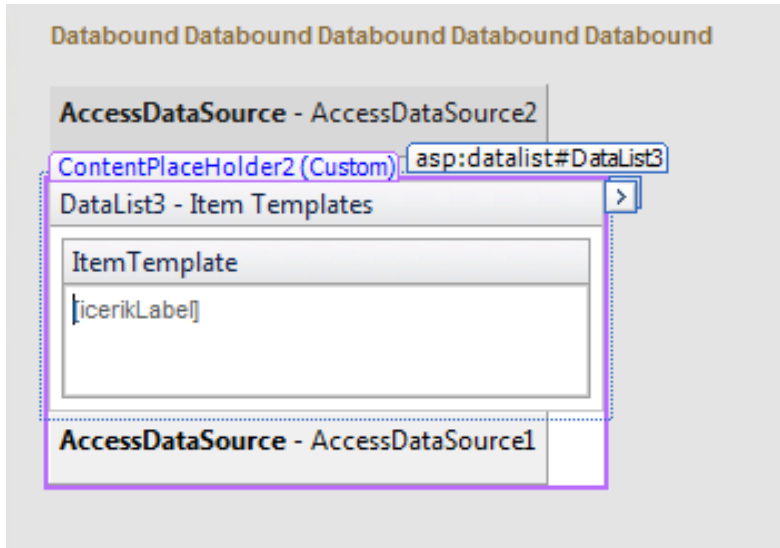
The 'SELECT statement' is: `SELECT * FROM [n`

The 'Add WHERE Clause' dialog box is open, showing the following configuration:

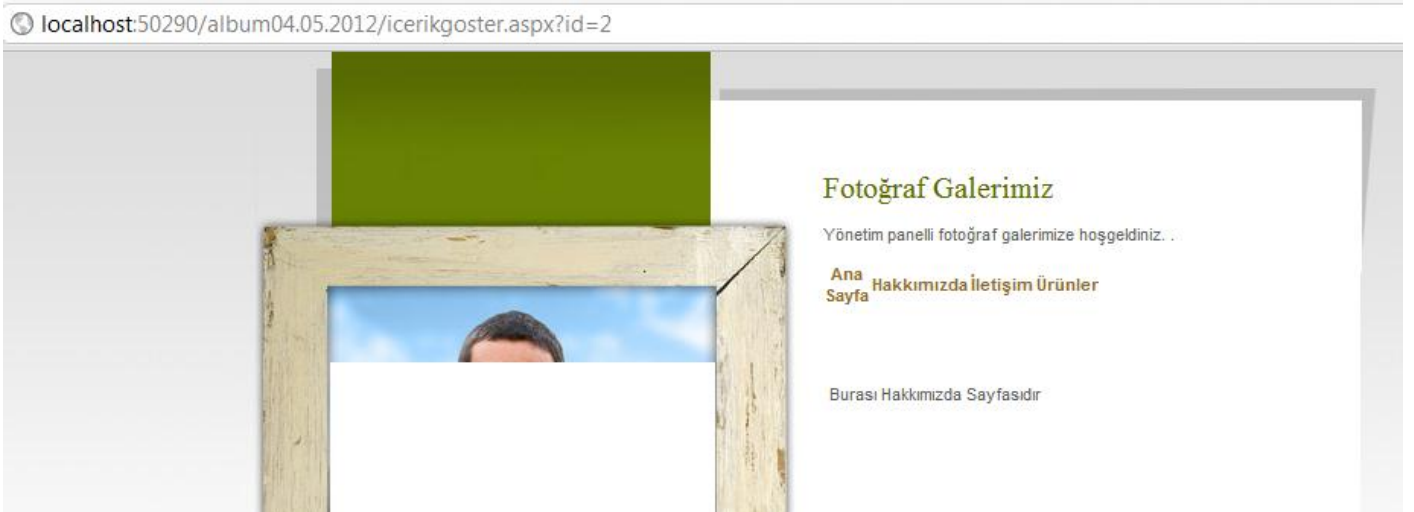
- Column: id
- Operator: =
- Source: QueryString
- SQL Expression: [id] = ?
- Parameter properties: QueryString field: id
- Default value: (empty)
- Value: Request.QueryString("id")

The 'WHERE clause' section shows a table with columns 'SQL Expression' and 'Value'.

OK → Next → Finish, Edit Templates içeriklabelin haricindeki her şeyi siliyoruz



End Template Editing



Menulink'lere tıklayınca içerikleri gösteriyor