

24.12.2021

Web Proje Ödevi

Hazırlayan;

Ad Soyad: Utku Bilgin

No : G191210100

Grubu No: 2-A

Github : [utku-c/WebProjeOdevi \(github.com\)](https://github.com/utku-c/WebProjeOdevi)

: [utku-c/WebProjeOdevi \(github.com\)](https://github.com/utku-c/WebProjeOdevi)

Eposta : utku.bilgin@ogr.sakarya.edu.tr

Utku Bilgin

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

Ödevde yaptığım aşamaları tek tek anlatmaya çalışacağım.

- Projede ne yaptım?
- Ne kullandım ?
- Projede neler var?
- Ne eksik ?

➔ Kendimi ve memleketimi tanıtmaya çalıştım

➔ Asp.net Core 5.0 MVC, C# kullandım

➔ Html, css, bootstrap tema, hazır tema
kullandım

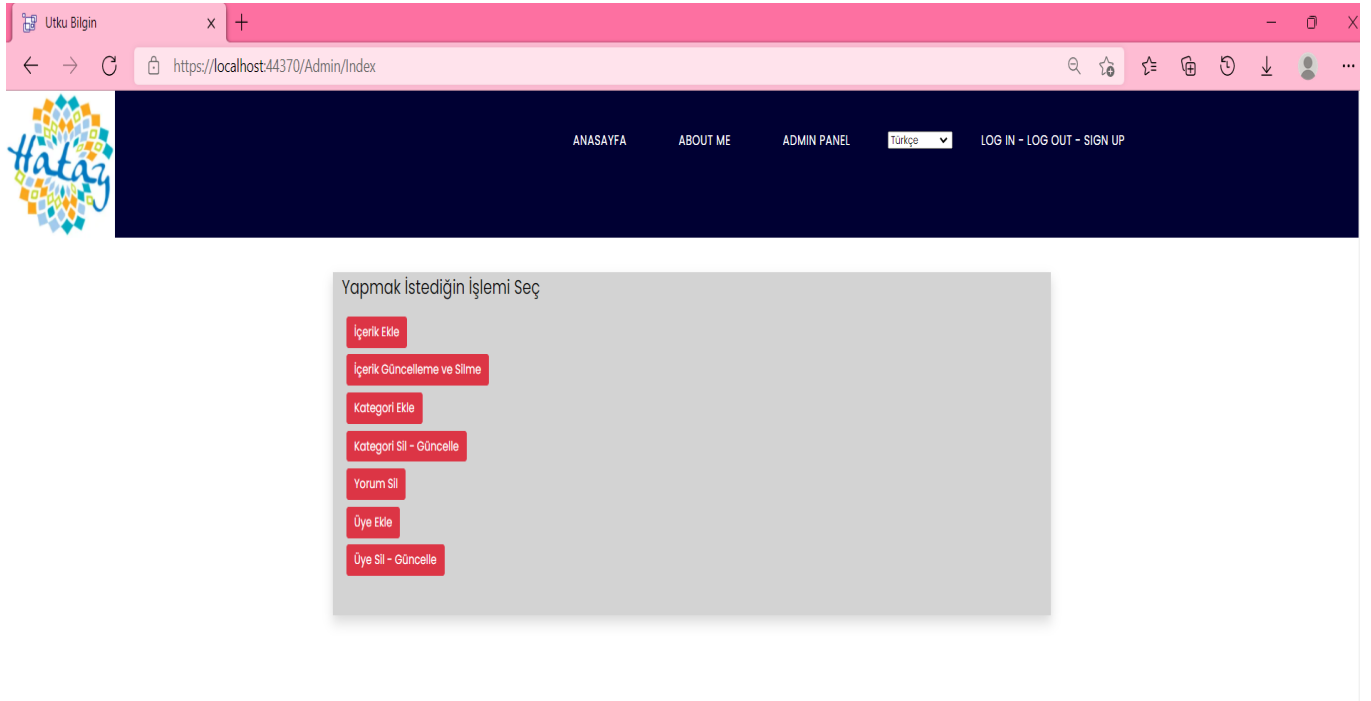
➔ Veri tabanı olarak SQL Server Kullandım

- ➔ Projede ne var ?
- Projede Admin panel
 - Çoklu dil
 - 4 farklı dil mevcut (1 sayfa için)
 - Türkçe İngilizce İspanyolca Fransızca
 - Dinamik olarak kategori ekleme silme çıkarma
 - İçerik ekleme silme güncelleme
 - Admin tarafından yorum silme
 - Üye olanlar tarafından yorum yapamabilme
 - Kategoriye göre içerik getirme
 - Yemeğe tıklanıldığında sadece yemek gelecek
 - Tatlıya tıklanıldığında sadece tatlılar gelecek gibi.
 - İçerikler veri tabanından geliyor.
 - Üye olma ve giriş yapma sayfası mevcut

PROJE ANLATIMINA BAŞLAYALIM

➔ ADMIN PANEL

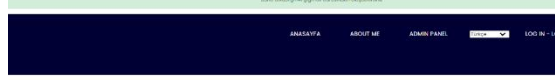
- Admin panel kısmına tıkladığımızda gelen kısım



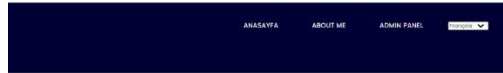


ÇOKLU DİL kısmı

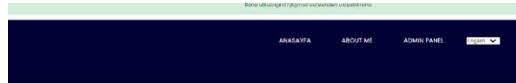
- About Me Sayfasında kullanıldı sadece.



Türkçe dil



Fransızca dil



İngilizce dil



KATEGORİ EKLE SİL GÜNCELLE

Kategori Ekleme - Güncelleme Sayfası

Kategori Adı

Ekle

- Kategori ekleme

Id	Kategori Adı	
1	Yemek	Delete Update
2	Kültür	Delete Update
3	Deniz	Delete Update
4	Tarih	Delete Update
5	Din	Delete Update
6	Eğlence	Delete Update
7	Tatlı	Delete Update
8	PotentliÜrünlerimiz	Delete Update

- Kategori silme güncelleme

/ Not \

İçerik ekleme silme güncelleme aynı şekilde yapıldı



ÜYE YORUM YAP

📍 Hatay, Antakya

📱 Facebook, Twitter

Yıldız Puanı

★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

Yorum Sayısı / 0

Henüz yorum yok ilk yorumu sen yap!

Hey! Yorum yapmayı unutma?

Yorum Yap

- Hiç yorum yok ilk yorumu biz yapıyoruz

Yorumunuz

Rapor için yorum

Yorum Puanı

10

Yorum Tarihi

Bu Alana dokunmayınız

Ekle


- Rapor için bir tane yorum yazdım

📍 Hatay, Antakya

🔗 Facebook, Twitter

Yıldız Puanı

★★★★★★★★

 **Anonymous**
24/12/2021 00:00:00

Rapor için yorum
Kullanıcı Puanı: ★★★★★★★★

Delete

Hey! Yorum yapmayı unutma?

Yorum Yap

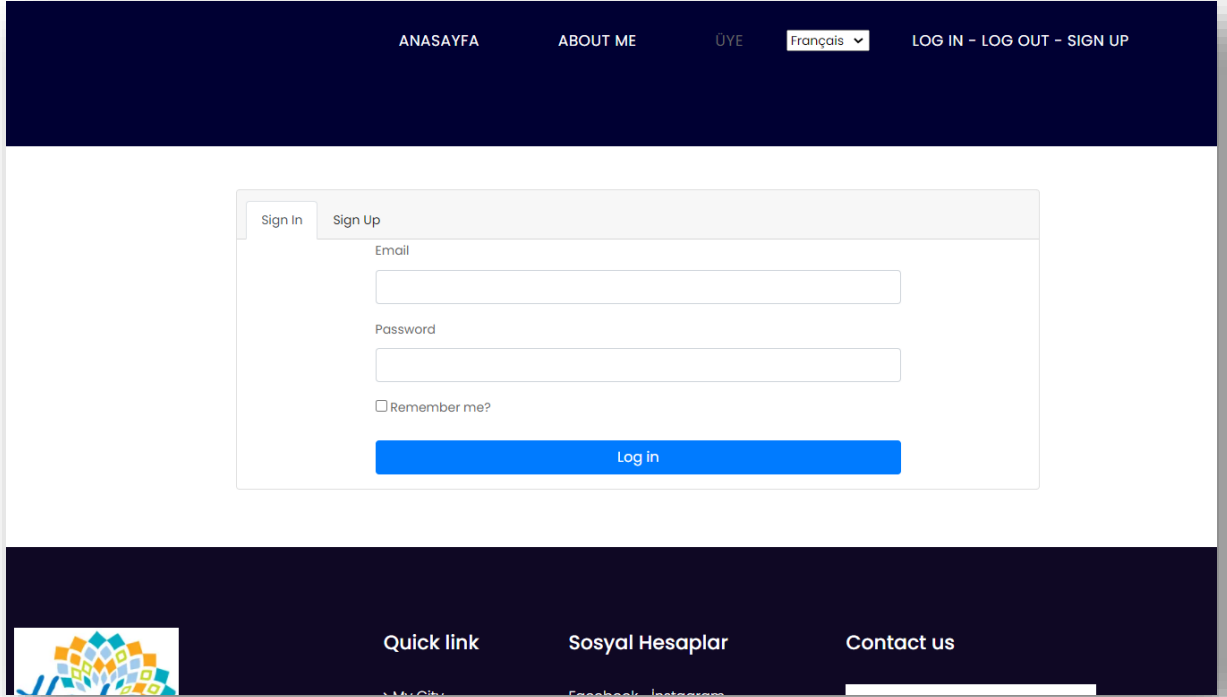
- Sonuç olarak yorum eklendi
- Burada admin olarak giriş yapıldığı için Delete kısmı gelmiştir.

/ NOT \

Yorumlar veri tabanından alınırken sadece yorumlar alınıyor. Kullanıcı adı ve fotoğrafı alınmıyor.

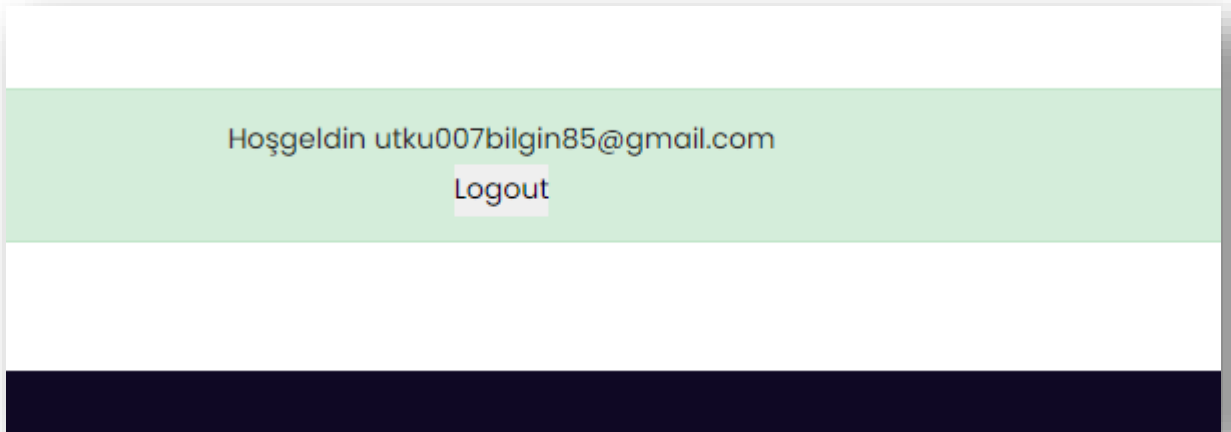


LOGİN SAYFASI



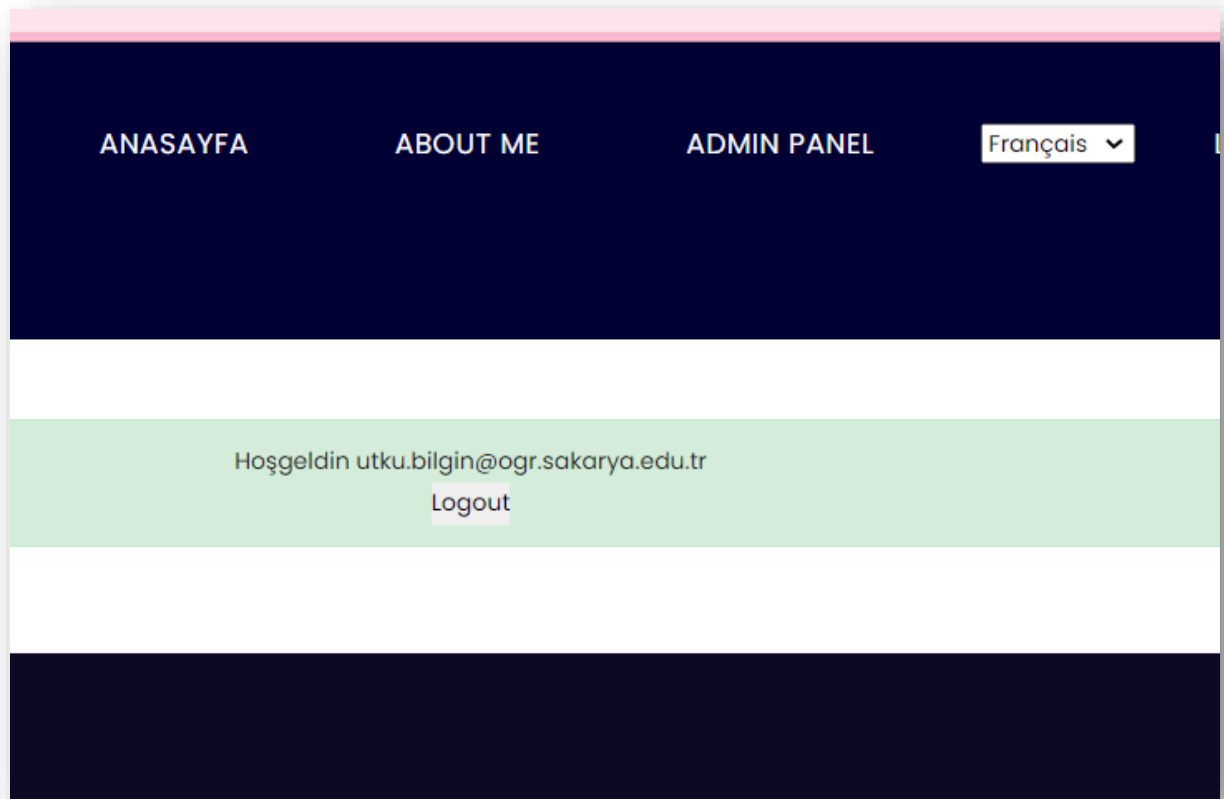
The screenshot shows a web application's login page. At the top, a dark blue navigation bar contains links: ANASAYFA, ABOUT ME, ÜYE, a language dropdown set to 'Français', and LOG IN - LOG OUT - SIGN UP. The main content area is white and features a login form. The form has two tabs: 'Sign In' (selected) and 'Sign Up'. Below the tabs are input fields for 'Email' and 'Password'. A checkbox labeled 'Remember me?' is positioned below the password field. A blue 'Log in' button is at the bottom of the form. The footer is dark blue and includes a logo on the left, and links for 'Quick link', 'Sosyal Hesaplar', and 'Contact us' on the right.

- Login sayfası



The screenshot shows the screen after a successful login. A light green banner at the top displays the text 'Hoşgeldin utku007bilgin85@gmail.com'. Below this banner, centered, is a button labeled 'Logout'. The rest of the page is white, and a dark blue footer is visible at the bottom.

- Login olduktan sonra gelen ekran
- Çıkış yapılabilmesi için



- Admin giriş yaptığıında Admin Panel kısmı gelmekte

Sign In Sign Up

First Name

Last Name

Email

Password

Confirm password

Register

- Üye olmak için

Veri tabanı modeli

```
{  
    public class WebProjeContext : IdentityDbContext<IdentityUser>  
    {  
        public DbSet<User> User { get; set; }  
  
        public DbSet<Content> Content { get; set; }  
  
        public DbSet<Comment> Comment { get; set; }  
  
        public DbSet<Kategori> Kategori { get; set; }  
        public object ApplicationUser { get; internal set; }  
    }  
}
```

Kullanıcıların bulunduğu herhangi bir kategorideki herhangi bir içeriğe yorum yapabildiği modeldir.

