Gezi Bloğu Raporu

SALMAN KAPLAN

Projenin Amacı:

Entity kullanarak oluşturulan database ile üzerinde çeşitli işlemlerin yapılabildiği dinamik bir gezi bloğu tasarlamak.

Projenin Bölümleri ve İşlevi:

- Bu proje; Anasayfa, Bloglar, Blog Detay, Blog Edit, Hakkımda, İletişim ve Blog ekleme sayfalarından oluşmaktadır.
- Anasayfada ki slider veri tabanında yer alan slider tablosundan gelen verilerle dolmakta ve gezilen yerlerden temsili birer fotoğraf bulunmaktadır. Popüler bloglar kısmı blog detay sayfasında bloglara yorum yapılırken kullanılan oyların ortalamasına göre gelmektedir (Ortalama oyu 3 ve üzeri olan bloglar Anasayfada gözükmektedir.). Sidebar kısmında ise partialview olarak gelen sosyal medya linkleri ve hakkımda kısmı bulunmaktadır.
- Blog sayfasında ise veritabanına eklenmiş bütün geziler sırayla listelenmiştir. Sidebar kısmında ise partialview olarak gelen sosyal medya linkleri ve hakkımda kısmı bulunmaktadır. Her bir geziye tıklayınca kendi id sini alıp kendi detay sayfasına yönlenmektedir. Bu detay sayfasında ise daha çok fotoğraf, daha çok açıklama ve o gezi hakkında yapılan yorumlar bulunmaktadır. İsteyen bu detay sayfasına gelerek o geziye yorum ekleyebilir ve puan verebilir. Eklenen yorum anında o sayfada gözüküp veritabanına gönderilmektedir.
- Detay sayfasının en altında ise edit ve delete butonları bulunmaktadır. Delete butonuna basınca o gezinin durumu veritabanında 'false' olup listeden çıkarılmaktadır. Edit butonuna bastığımızda ise o gezinin bütün bilgileri veritabanındaki gibi getirilip üzerinde her türlü değişiklik yapılabilir. Edit sayfasında değişiklik yapıp edit blog dedikten sonra tekrar detay sayfasına gidilmektedir.
- Hakkımda sayfasında hayat hikayem ve fotoğrafım bulunmaktadır. İletişim sayfasında bütün iletişim bilgilerimi görüp mail atmak isterseniz gerekli adrese yönlendirilirsiniz.
- Blog ekleme sayfasında ise yeni blog için veritabanına gidecek verileri eksiksiz girip başarılı bir şekilde ekleme yapabilir daha sonrasında ise edit sayfasından yeni fotoğraflar yükleyebilirsiniz.