
Analiz Dokümanı

Haberim.com

23/12/2021

İçerik

İçerik	ii
1. Giriş	1
1.1 Amaç	1
1.2 Hedef Kitle	1
1.3 Ürün Kapsamı	1
2. Genel Tanımlama	1
2.1 Ürün Fonksiyonları	1
2.2 Kullanıcı Sınıfları ve Davranışları	1
2.3 Ortam, Teknoloji ve Donanımı	1
2.4 Kullanıcı Dokümantasyonun Taşınması Gereken Özellikler	1
3. Harici Arayüz Gereksinimleri	2
3.1 Kullanıcı Arayüzleri	2
3.2 Donanım Arayüzleri	2
3.3 Yazılım Arayüzleri	2

1. Giriş

1.1 Amaç

Kullanıcıların en güncel haberlere ulaşması.

1.2 Hedef Kitle

13 Yaş ve üzeri birey.

1.3 Ürün Kapsamı

En güncel haberleri kullanıcılara ulaştırmak.

2. Genel Tanımlama

2.1 Ürün Fonksiyonları

Haberleri almak için bir API döndüren fonksiyonumuz bulunmaktadır.

2.2 Kullanıcı Sınıfları ve Davranışları

API Class= API döndüren fonksiyonun bulunduğu sınıftır.

Screen Class= API'den gelen verileri ekran yazdırmak için oluşturduğumuz ekranları barındıran sınıftır.

2.3 Ortam, Teknoloji ve Donanımı

Kullanıcıların mobil cihaza sahip olması ve uygulamayı çalıştırmak için internet bağlantısını sahip olması gerekmektedir.

2.4 Kullanıcı Dokümantasyonun Taşınması Gereken Özellikler

Uygulama haber ekranında açılır. Üst navigasyonun sağında “Keşfet” dokunulabilir alan vardır. Bu alana basıldığında “Keşfet” ekranı açılır. Bu ekranda dokunulabilir 6 adet kategori alanı vardır. Bunlar; genel haberler, iş haberleri, sağlık haberleri, bilim haberleri, spor haberleri, teknoloji haberleri. Hangi kategori seçilirse o kategori ile ilgili haberlere ulaşacaktır.

3. Harici Arayüz Gereksinimleri

3.1 Kullanıcı Arayüzleri

Kullanıcılar Haber ekranında görüntülenen haberleri parmak kaydırma hareketleri ile yukarı aşağıya hareket ettirir. Üst navigasyonda “Keşfet” dokunulabilir alana tıklayabilir. Daha sonra Keşfet ekranına gider. Burada 6 adet dokunulabilir alana tıklayabilir. İlgili haber ekranına gider ve parmak kaydırma hareketleriyle haberler arasında geçiş yapar.

3.2 Donanım Arayüzleri

Dokunulabilir alanlara dokunma ve mobil ekranda parmak hareketleri yapma.

3.3 Yazılım Arayüzleri

Haberleri alan bir API bulunmaktadır.