**TEST SENARYOLARI DÖKÜMANI**

Test Senaryolarında olması gereken alanlar aşağıda sıralanmıştır:

1-) Test ismi ve açıklaması

2-) Yazılım hazırlık

3-) Donanım hazırlık

4-) Ön koşullar

5-) Test senaryosu numarası

6-) Test adımı

7-) Test verisi

8-) Beklenen sonuç

9-) Öncelik

10-) Durum

1- Test İsmi ve Açıklaması

- Uygulama Çalışma Anı

Uygulamanın düzgün ve istenilen şekilde çalışması, oluşabilecek bug’ların tespit edilmesi amaçlanmıştır.

- Arayüz İşlemleri

Uygulama yürütülürken arayüzde bulunan kullanıcı adı, anlık skor ve yüksek skor tabelalarının işlevlerinin kontrolü.

- Bulut Hizmetleri

Depolanması gereken yüksek skor ve kullanıcı adı gibi verilerin uygun şekilde saklanabilmesi.

2- Yazılım Hazırlık

Test senaryosu yürütülürken herhangi bir hazır yazılım kullanılmadı.

3- Donanım Hazırlık

Test senaryosu yürütülürken ek olarak herhangi bir donanım kullanımına ihtiyaç duyulmadı.

4- Ön Koşullar

- Arayüz işlemlerinde, kullanıcı adı uygulama başlatıldığında istenmektedir. Dolayısıyla arayüzde yüksek skorun tutulabilmesi için testerın öncelikle uygulamayı çalıştırması ardından yüksek bir skor elde etmesi gerekmektedir.

- Bulut hizmetlerini deneyebilmek için öncelikle kullanıcı adı ve yüksek skor bilgilerinin uygulama içinden girilmesi gerekmektedir.

5- Test Senaryosu Numarası

- Uygulama çalışma anı => TS\_UCA\_1

- Arayüz işlemleri => TS\_AI\_1

- Bulut hizmetleri => TS\_BH\_1

6- Test Adımı

TS\_UCA\_1 => Tester uygulamayı çalıştırıp kullanmaya başlar.

TS\_AI\_1 => Tester uygulamayı başlatır, kullanıcı adını yazar ve uygulamayı kullanır.

TS\_BH\_1 => Tester uygulamayı başlatır, kullanıcı adını girer ve yüksek bir skor elde eder.

7- Test Verisi

Test verisi olarak sadece uygulama başlatıldığında kullanıcı adı bilgisi istenmektedir.

8- Beklenen Sonuç

Uygulama çalıştığı süre boyunca herhangi bir bugla karşılaşılmamalı.

Arayüz işlemlerinde, kullanıcı adı, anlık skor ve yüksek skor tabelalarının her birinin işlevlerini gerçekleştirmesi ve tüm bunların ekranda istenilen yerlere yerleştirilmiş olması.

Bulut hizmetlerinin istenilen verileri saklaması.

9- Öncelik

Test İsmi Test Senaryo No Öncelik

Uygulama Çalışma Anı TS\_UCA\_1 1

Arayüz İşlemleri TS\_AI\_1 2

Bulut Hizmetleri TS\_BH\_1 3

10- Durum

TS-No Durum

TS\_UCA\_1 Geçti

TS\_AI\_1 Geçti

TS\_BH\_1 Geçti