

SYSTEM TEST REPORT:

System testleri, uygulamanın uçtan uca doğru çalıştığını doğrulamak amacıyla gerçekleştirilmiştir. Aşağıda örnek testlerin sonuçları sunulmuştur.

1. TC-SYS-01:

Amaç: Rezervasyon listesinin görüntülenmesini doğrulamak

Ön Koşul: Sistemde en az bir rezervasyon bulunmalıdır

Adımlar:

1. Kullanıcı sisteme giriş yapar
2. "Rezervasyonlar" sayfasına gider

Beklenen Sonuç: Rezervasyonlar müşteri adı, oda, tarih, durum ve ödeme bilgileriyle listelenir

Seviye: System

Müşteri	Oda	Giriş	Çıkış	Durum	Ödeme	İşlem
Suaad Wajaheddin	101	01.02.2026	01.03.2026	Temizlikte	Ödendi	Düzenle Sil Tamamla
nujud	200	01.02.2026	02.02.2026	Devam Ediyor	Ödenmedi	Düzenle Sil Check-out
shams	103	11.01.2026	12.01.2026	Temizlikte	Ödenmedi	Düzenle Sil Ödeme Al
ali	202	04.01.2026	03.02.2026	Temizlikte	Ödendi	Düzenle Sil Tamamla
ahmet	204	20.12.2025	27.12.2025	Devam Ediyor	Ödenmedi	Düzenle Sil Check-out

Şekil 1. Rezervasyon listesinin müşteri, oda, durum ve ödeme bilgileriyle görüntülenmesi

2. TC-SYS-02:

Amaç: Rezervasyon durumlarının doğru görüntülenmesini doğrulamak

Ön Koşul: Farklı durumlara sahip rezervasyonlar bulunmalıdır

Adımlar:

1. Rezervasyonlar sayfası açılır
2. “Durum” sütunu incelenir

Beklenen Sonuç: “Temizlikte” ve “Devam Ediyor” durumları doğru şekilde görünür

Seviye: System

3. TC-SYS-03:

Amaç: Ödeme durumunun doğru görüntülenmesini doğrulamak

Ön Koşul: Ödenmiş ve ödenmemiş rezervasyonlar bulunmalıdır

Adımlar:

1. Rezervasyon listesi görüntülenir
2. “Ödeme” sütunu kontrol edilir

Beklenen Sonuç: “Ödendi” ve “Ödenmedi” etiketleri doğru görünür

Seviye: System

4. TC-SYS-04:

Amaç: Ödeme alma işlemini doğrulamak

Ön Koşul: Ödeme durumu “Ödenmedi” olan rezervasyon bulunmalıdır

Adımlar:

1. “Ödeme Al” butonuna tıklanır

Beklenen Sonuç: Ödeme durumu “Ödendi” olarak güncellenir

Seviye: System

5. TC-SYS-05:

Amaç: Check-out işlemini doğrulamak

Ön Koşul: “Devam Ediyor” durumunda rezervasyon bulunmalıdır

Adımlar:

1. “Check-out” butonuna tıklanır

Beklenen Sonuç: Rezervasyon tamamlanır ve durumu güncellenir

Seviye: System

6. TC-SYS-06:

Amaç: Yeni rezervasyon oluşturma işlemini doğrulamak

Ön Koşul: Kullanıcı giriş yapmış olmalıdır

Adımlar:

1. “Yeni Rezervasyon” butonuna tıklanır
2. Form doldurulur
3. Kaydet butonuna basılır

Beklenen Sonuç: Yeni rezervasyon listeye eklenir

Seviye: System

7. TC-SYS-07:

Amaç: Rezervasyon düzenleme işlemini doğrulamak

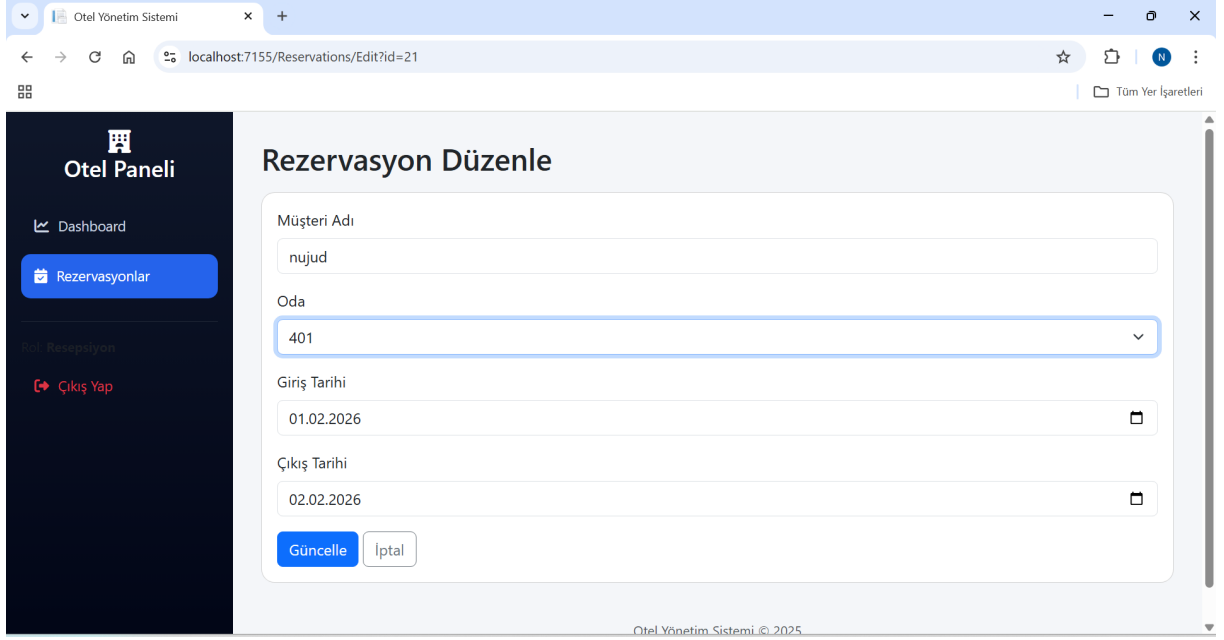
Ön Koşul: Mevcut bir rezervasyon bulunmalıdır

Adımlar:

1. “Düzenle” butonuna tıklanır
2. Bilgiler değiştirilir
3. Kaydedilir

Beklenen Sonuç: Rezervasyon bilgileri güncellenir

Seviye: System



Şekil 2.Rezervasyon düzenleme ekranının sistem üzerinde görüntülenmesi

8. TC-SYS-08:

Amaç: Rezervasyon silme işlemini doğrulamak

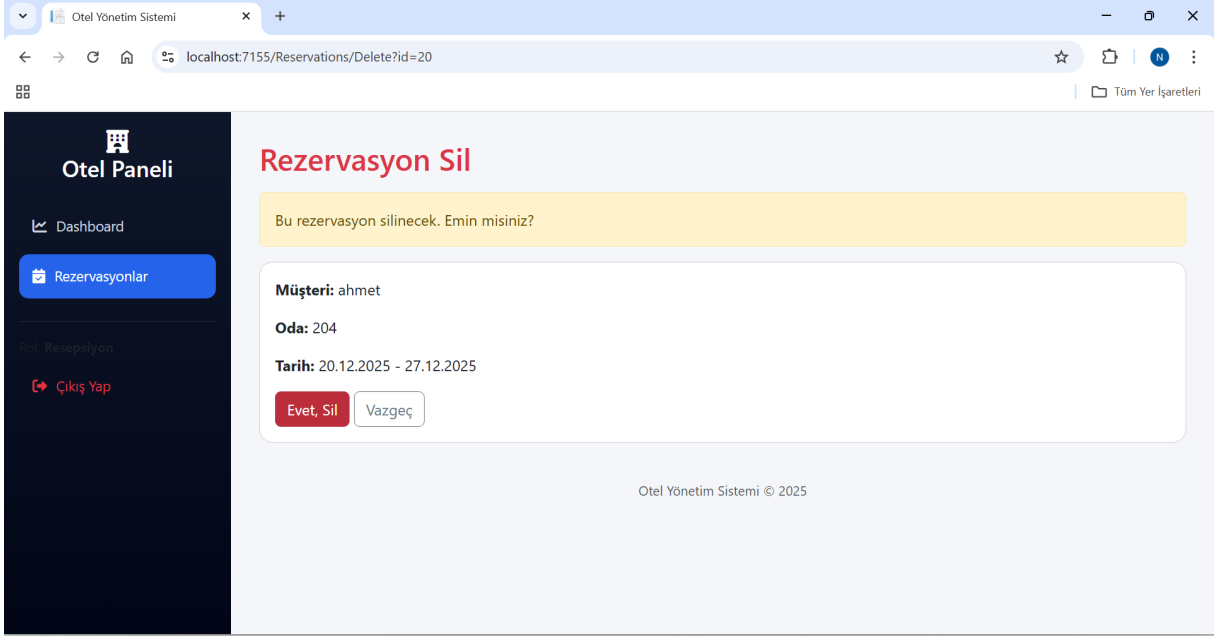
Ön Koşul: Mevcut rezervasyon bulunmalıdır

Adımlar:

1. “Sil” butonuna tıklanır
2. İşlem onaylanır

Beklenen Sonuç: Rezervasyon listeden kaldırılır

Seviye: System



Şekil 3. Rezervasyon silme işlemi için onay ekranı

9. TC-SYS-09:

Amaç: Temizlikte olan rezervasyonun durumunun görüntülenmesi

Ön Koşul: “Temizlikte” durumunda rezervasyon bulunmalıdır

Adımlar:

1. Rezervasyonlar sayfası açılır

Beklenen Sonuç: Durum etiketi “Temizlikte” olarak görünür

Seviye: System

10. TC-SYS-10:

Amaç: Ödeme durumu değiştiğinde arayüzün güncellenmesini doğrulamak

Ön Koşul: Ödenmemiş rezervasyon bulunmalıdır

Adımlar:

1. Ödeme alınır
2. Sayfa yenilenir

Beklenen Sonuç: Ödeme durumu “Ödendi” olarak kalıcıdır

Seviye: System

11.TC-SYS-11:

Amaç: Çoklu rezervasyonların aynı anda görüntülenmesini doğrulamak

Ön Koşul: Birden fazla rezervasyon bulunmalıdır

Adımlar:

1. Rezervasyon listesi açılır

Beklenen Sonuç: Tüm rezervasyonlar eksiksiz listelenir

Seviye: System

The screenshot displays a web application for hotel management. The browser address bar shows 'localhost:7155/Reservations'. The interface has a dark sidebar on the left with the title 'Otel Paneli' and navigation links for 'Dashboard' and 'Rezervasyonlar'. The main content area is titled 'Rezervasyonlar' and features a '+ Yeni Rezervasyon' button. Below this is a table with columns: Müşteri, Oda, Giriş, Çıkış, Durum, Ödeme, and İşlem. The table contains five reservation entries. The first entry is for 'Suaad Wajaheddin' in room 101, with a status of 'Temizlikte' and payment 'Ödendi'. The second entry is for 'nujud' in room 200, with a status of 'Devam Ediyor' and payment 'Ödenmedi'. The third entry is for 'shams' in room 103, with a status of 'Temizlikte' and payment 'Ödendi'. The fourth entry is for 'ali' in room 202, with a status of 'Temizlikte' and payment 'Ödendi'. The fifth entry is for 'ahmet' in room 204, with a status of 'Devam Ediyor' and payment 'Ödenmedi'. Each row has three action buttons: 'Düzenle', 'Sil', and 'Tamamla' or 'Check-out'. The footer of the page indicates 'Otel Yönetim Sistemi © 2025'.

Müşteri	Oda	Giriş	Çıkış	Durum	Ödeme	İşlem
Suaad Wajaheddin	101	01.02.2026	01.03.2026	Temizlikte	Ödendi	Düzenle Sil Tamamla
nujud	200	01.02.2026	02.02.2026	Devam Ediyor	Ödenmedi	Düzenle Sil Check-out
shams	103	11.01.2026	12.01.2026	Temizlikte	Ödendi	Düzenle Sil Tamamla
ali	202	04.01.2026	03.02.2026	Temizlikte	Ödendi	Düzenle Sil Tamamla
ahmet	204	20.12.2025	27.12.2025	Devam Ediyor	Ödenmedi	Düzenle Sil Check-out

Şekil 4. Rezervasyon listesi