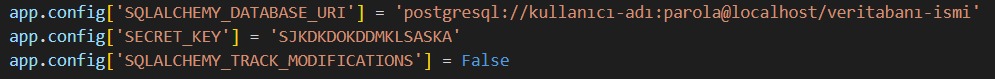
1. VSCode IDE'sinden File --> Open Folder diyerek dosya konumundan proje açılmalı.
2. Terminal --> new Terminal
3. npm install {gerekli kütüphane isimleri}
4. models.py dosyasından veri tabanı konfigürasyonu yapılmalı. Postgresql username, password ve veri tabanında bu proje için oluşturulan veri tabanı ismi bilgileri girilmesi gerekir. Proje çalıştıktan sonra veri tabanında models.py de oluşturulan tablolar oluşacak.



1. python run\_keras\_server.py

metin içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

1. localhost adresi açılmalı
2. Gelen login sayfasında kullanıcı giriş bilgileri veri tabanında bulunmaktadır. Veri tabanındaki mail ve şifre ile giriş yapılır.
3. Hasta bilgilerini görmek için hasta tc no su girilerek hasta bilgileri getirilir.
4. Teşhişi olmayan hasta için hastalık teşhisi yap butonuna tıklanır.
5. Açılan yeni sayfa da dosya seç butonuna tıklanarak kolonoskopi görüntüsü seçilir.
6. Hastalık teşhisini yap butonuna tıklanarak model çalıştırılır ve sonuç görüntülenir.