

# EndPointler

## ▼ TRENDİNG STORIES

- User info
- Başlık
- Tarih
- Beğeni sayısı

## ▼ Story listesi -Detay

- Başlık
- İçerik
- Creator info ( Short bio, image, full name, takipçi sayı)
- Tarih
- Category
- Beğeni Sayısı
- Image

## ▼ following stories (BEİDRHAN)

- Login olan kullanıcı bu endpointi kullanabilecek(front ednnden token göndermesi gerekir)

## ▼ search endpointi (BEDİRHAN)

- tek bi end poinnte yazılan girdi ile ilgili story, user, tagler gelmesi gerkiyor.

▼ follow edilebilecek kişileri gösteren ve category isimlerini gösteren endpoint (BETÜL)

- categoryler
- user listesi
- en fazla 5 tanesi gelsin (hem categoryden hem userdan)
- kullanıcı sayıyı belirleyebilsin

▼ kullanıcının kaydettiği storyler (SULE)

- user info
- başlık
- içerik
- tarih

▼ Takip edilenlerin listesi (BETÜL)

- İmage
- Fulname
- Short bio
- Takipçi sayısı

▼ Kullanıcın takip ettiği tag isimleri (BEDİRHAN)

- sadece tag nameler gelecek

▼ Story ile ilgili yorumları listeleyen end point (SULE)

- ▼ user info
- ▼ İçerik
- ▼ ne kadar önce eklendiği
- ▼ yoruma beğeni sayısı
- ▼

▼ Kullanıcının yazmış olduğu kendi storyleri (BEDİRHAN)

## Post işlemleri olan end Pointler

- Kullanıcı beğeni butonuna tıklağında story'nin beğeni field'ına user id eklenecek (BEDİRHAN)
- Kullanıcı kaydet butonuna tıklağında story id'si kullanıcının kaydettiği storyi gösteren fielda eklenecek (BEDİRHAN)
- ilgili storyye yorum eklemek için end point eklenecek (SULE)
- Kullanıcı hesabı silmek için delete end pointi olması gerekiyor (SULE)
- Register olmuş kullanıcının about you sayfasında user profili modelini update etmesi için end point eklenecek (BETÜL)
- security sayfasında email ve password update ve delete eklenecek (BETÜL)
- Kullanıcı kendi kartını görüntülediğinde delete ve update yapabilmesi için end point (SULE)

## Frontend de yapılacak

- ☐ Detay sayfası eklenecek (SULE)
- ☐ yorum sayfası olarak detay sayfasına model eklenecek (BEDİRHAN)
- ☐ Kullanıcı kendi storyi sini düzenlemek için sayfa veya form eklenecek (BEDİRHAN)

## Backende Yapılacak

- ☐ modele kayıt field eklenecek (BEDİRHAN)