# **EndPointler**

### **▼** TRENDING 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
- İmage

# ▼ following stories (BEİDRHAN)

• Login olan kullnıcı bu endpointi kullanabilecek(front ednnden token göndermesi gerekir)

## ▼ search endpointi (BEDİRHAN)

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

1

# ▼ 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 gelcek
- ▼ Story ile ilgili yorumları listeleyen end point (SULE)

EndPointler 2

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

▼

▼ Kullanıcınn 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 userın kaydettiği storyi gösteren fielde eklenecek (BEDİRHAN)
- ilglili storye yorum eklemek için end point eklenecek (SULE)
- Kullanıcı hesabı silmek için delete end pointi olması gerrekiyor (SULE)
- Register olmuş kullanıcın about you sayfasında user profili modelini update etmesi için end point eklenecek (BETUL)
- security sayfasında email ve passsword update ve delete eklenecek (BETÜL)
- Kullanıcı kendi kartını görüntülediğinde delte 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)