GitHub Kullanma Kilavuzu - takım halinde hata almadan çalışabilmek adına dipnotlar-

1) Öncelikle ij de framework u actiğimizda ilk olarak terminal a gidip

```
git branch (master a gectigimzi kontrol amacli yapilabilir)
git pull
(git pull dedigimizde hata alıyorsak eger bizim kendi branch mizde guncel yazdigimiz kodlari githuba
yuklememisiz demektir) o yuzden once;
git checkout branch (ismimiz)
git branch (kendi branch mize gectigimzi kontrol amacli yapilabilir)
git add .
git commit -m "mesajim"
git push (simdi artik master branch e gecebilirim)
git checkout master
git branch (master a gectigimzi kontrol amacli yapilabilir)
```

2) Masterdan githubdaki güncel kodlari aldık ve artik kendi branch e gidip masterdaki kodlari kendi branch e çekmeliyim

```
git checkout branch (ismimiz)
git branch (kendi branchimize gectigimzi kontrol amacli yapilabilir)
git merge master
```

- 3) Branch mizde kodlari birlestirdik artik framework mizde kodlarimizi yazabiliriz
- 4) Kodlarimizi yazdiktan sonra githuba gondermek icin

```
git add .
```

git pull

git commit -m "mesajim"

git push (kodlarimizi gonderip gondermedigimzi anlamak amacli git status diyip kontrol edebiliriz) githubdan kodlari cekmek icin tekrar bastaki adimlari takip ederiz bu dongu bu sekilde devam eder

NOT: Kodlari github dan cekmek icin master da, kod yazacaksak kendi branchimizde oldugumuzdan emin olalim.

NOT: Kodlarimizi yazdiktan sonra komutlara gecmeden once save all yaptigimizdan emin olalım.

Yani push yapmadan önce şu yapılamlı:

git checkout master // master branchine geç git pull // githubdaki master ı al ve kendi branch ini güncelle git branch ali// kendi branch ine geç

git merge master // lokaldeki güncellenmiş master ile kendi branch ini güncelle. Bu aşamada conflict oluşur. Conflict i çöz.

<<<bu >bu esnada kendi branshımdakı yaptığın güncelle ile yeni çektiğim masteri Conflict yapma esnadında dikkatli olmak lazım yoksa kendi branchindaki güncellemerin gidebilir>>>
git push // github a yükle