Flutter9\_Postman\_Service\_Model\_Json

**Temelden Zirveye Flutter: #9 Servis kullanımı, detaylar, future, try catch etc**

1. Jsonplaceholder sitesini gösterelim
2. Josn viewer adlı uzantıyı chrome a ekle

{

"userId": 1,

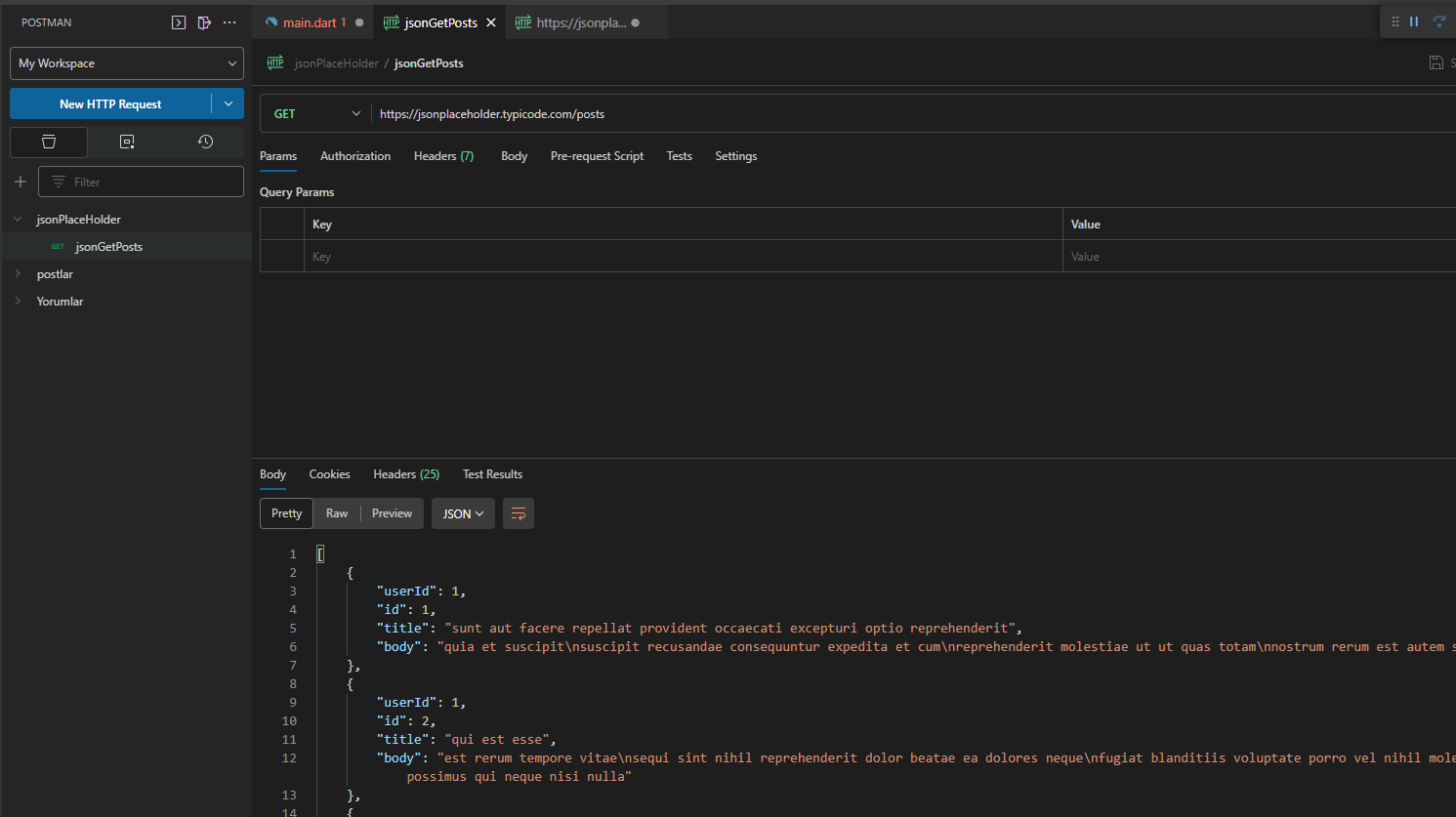
"id": 1,

"title": "sunt aut facere repellat provident occaecati excepturi optio reprehenderit",

"body": "quia et suscipit\nsuscipit recusandae consequuntur expedita et cum\nreprehenderit molestiae ut ut” },

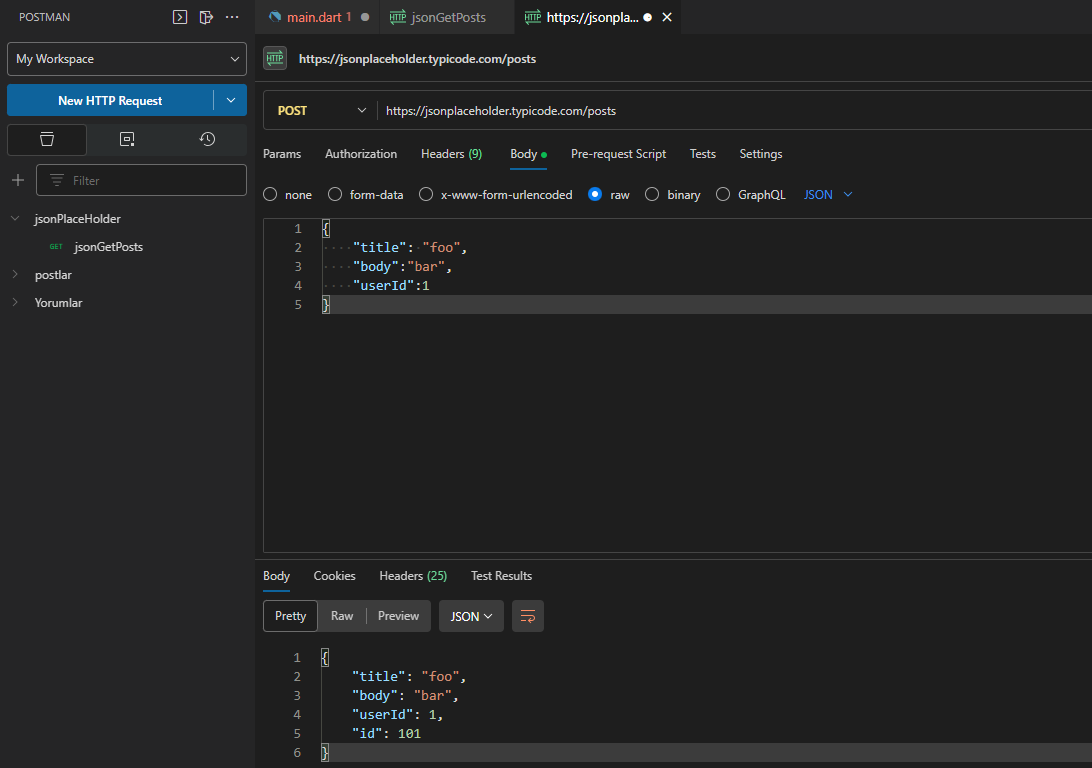
1. Postman kullanmak gerekiyor(visual studio code eklentisi olarak yükle)

3.1. Get olarak veri çekme

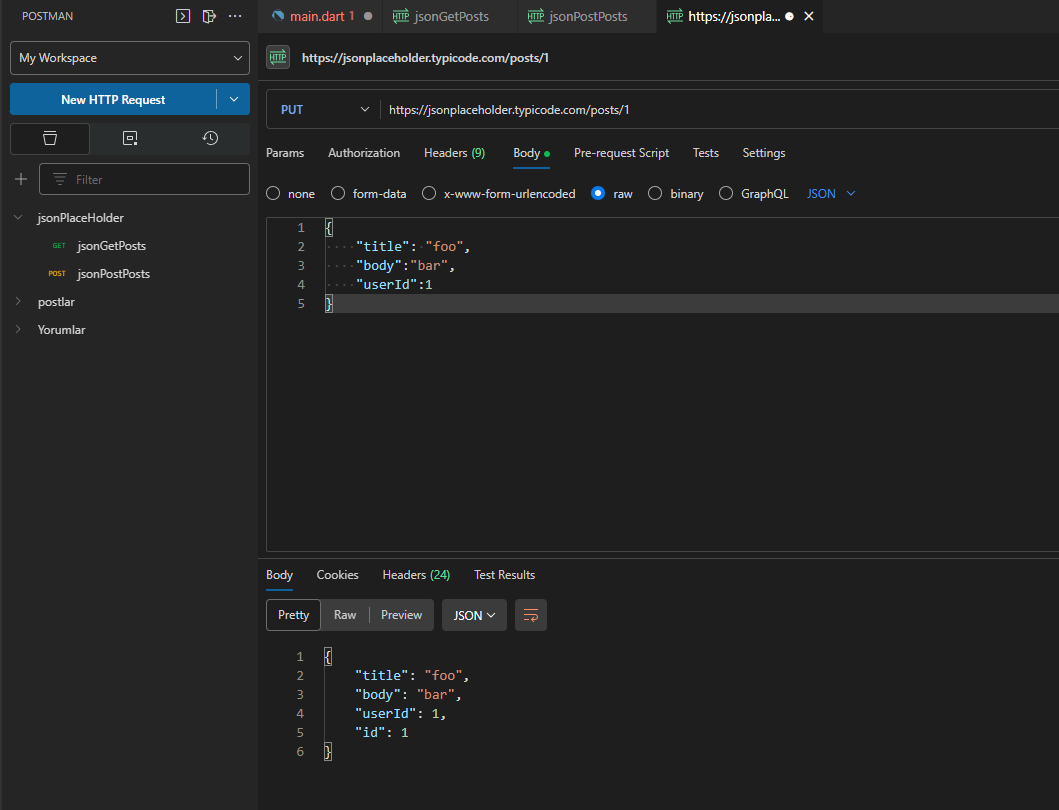


3.2. Post olarak veri gönderme ( json )

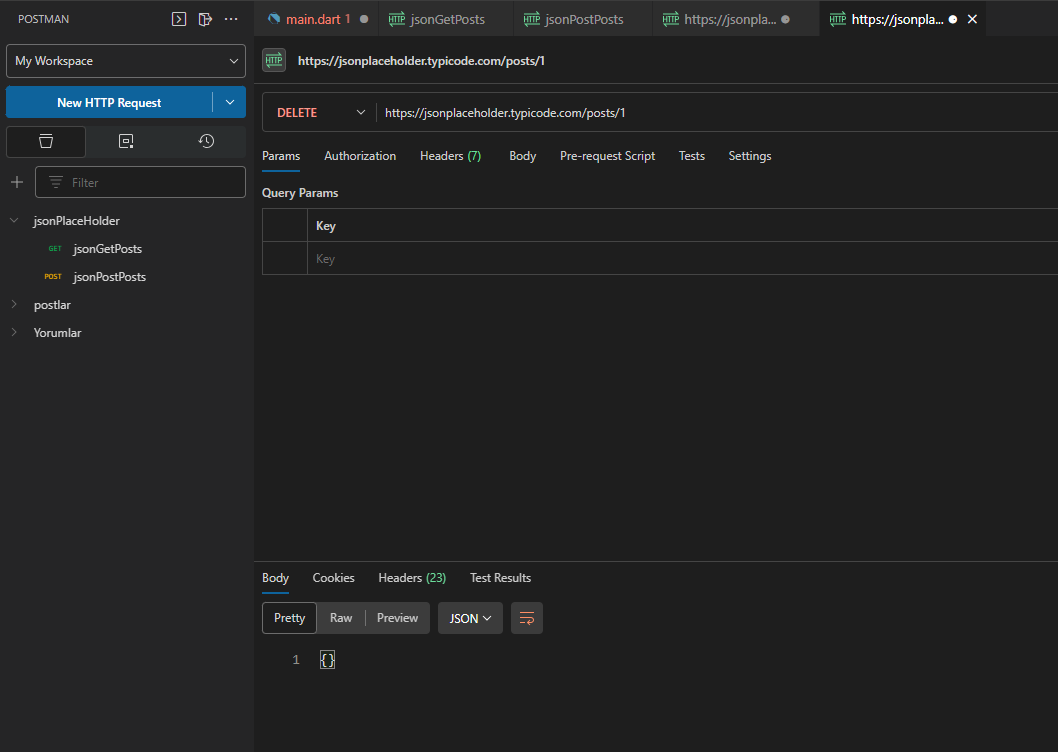
Body -> raw -> Json kısmına veri formatı aşağıdaki gibi yazılır.



* 1. Put olarak veri güncelleme ( id ye göre )



* 1. Delete olarak veri silme ( id ye göre )



1. Pub.dev den dio, http gibi servis paketlerini anlat.

4.1. view->command palette->dart add dependency->dio yazıp pubspec.yaml a ekle

4.2 lib->service folder->service\_learn\_view.dart oluşturalım.

4.3 model sınıfı için json to dart sitesini açalım. Ve postman da örnek olarak oluşturulan aşağıdaki kodu ekleyelim.

{

"title": "foo",

"body": "bar",

"userId": 1,

"id": 1

}

4.4. Modelimize PostModel ismi verelim ve Generate edelim. Kodu kopyalayalım



4.5. lib->service->post\_model.dart oluşturalım ve kodu buraya yapıştıralım.

4.6. service\_learn\_view.dart üzerinde bir ListView.builder ekleyelim.

4.7. PostModel modelini kullanarak Liste oluşturalım.