**HepsiYemek Case Çalışması Dokümantasyon – ErayAydemir**

1)Proje veri tabanı olan HepsiYemekCase, Mongo Atlas üzerindedir.

Atlas MongoDbShell Connection String :

|  |
| --- |
| mongosh "mongodb+srv://hepsiyemek.edn4n.mongodb.net/myFirstDatabase" --username ErayAydemir |

Atlas MongoDb Compass Connection String :

mongodb+srv://ErayAydemir:<password>@hepsiyemek.edn4n.mongodb.net/test

db user password : nuQDc94V8zkT0uFy

2)Redis Server Ilgili Web Apinin Çalıştırılacağı Clientda kurulu olup “6379” portu ile çalıştırılmalıdır. Eğer port değişikliği var ise ilgili api servisin startup sınıfında config değişikliği yapılmalıdır.

\*\*Redis server uygulaması Api de **“GetProductByIdWithRedis”** actionda gerçekleşip ilgili action fromquery den parameter almaktadır. Örn : https://localhost:44327/api/products/GetProductByIdWithRedis?id=615aef152754fc5b523e9784

\*\*Eğer ilgili clientda redis server yok ise <https://github.com/microsoftarchive/redis/releases> adresinden son release versiyon indirilip ilgili indirilen path de **redis-server.exe** shell komutu çalıştırılır.

3)Visio Diagramı İlgili pathde olup ismi HepsiYemekCaseDiagram dır.

4)PostMan örnek requestleri <https://www.getpostman.com/collections/4f768d5d52bddb437b2b> linkinden Postmane import edebilirsiniz. Ayrıca postman export edilmiş jsonresult halinide ilgili dosyaların içerisine bırakacağım

5)Proje GitHub Linki : <https://github.com/erayaydemir/HepsiYemekCase.git>