MongoDB Kurulum

Linux

• Önce terminali açıp, mongoDB'nin açık anahtarını sisteme yüklemeniz gerekiyor.

```
sudo apt~~key adv --keyserver hkp://keyserver.ubuntu.com:
80 -~~recv 7F0CEB10
```

 /etc/apt/sources.list.d/mongodberg3.0.list dosyasına aşağıdaki komutu ekleyiniz.

```
echo "deb http://repo.mongodb.org/apt/ubuntu "$
(lsb_release ~~sc)"/mongodb-org/3.0 multiverse" | sudo
tee /etc/apt/sources.list.d/mongodb-org~~3.0.list
```

Sistemi güncelleyiniz.

```
sudo apt-get update
```

MongoDB paketlerini yükleyiniz.

```
sudo apt~~get install -y mongodb~~org
```

• MongoDB'nin belirtilen sürümünü yükleyiniz.

```
sudo apt~~get install -y mongodb-org=3.0.2 mongodb-org-
server=3.0.2 mongodb-org-shell=3.0.2 mongodb-org-
mongos=3.0.2 mongodb-org~~tools=3.0.2
```

Windows

MongoDB'nin bilgisayarınıza uygun versiyonunu <u>buradan</u> indirebilirsiniz.
 Not: 64 bit versiyonu 32 bitte çalışmamaktadır.

Mac

- Önce homebrew kurmanız gerekli!
- Terminali açınız, aşağıdaki komutu yazınız.

brew install mongodb

SSL ekleyiniz

brew install mongodb ~~-with~~openssl

Geliştirilen son sürümü yükleyiniz.

brew install mongodb --devel

Homebrew kullanmadan nasıl indiririm?

Terminali açınız ve aşağıdaki komutları sırayla yazınız.

```
curl ~~O https://fastdl.mongodb.org/osx/mongodb-osx-
x86_64~~3.0.2.tgz

tar ~~zxvf mongodb-osx-x86_64~~3.0.2.tgz

mkdir -p mongodb

cp ~~R -n mongodb-osx-x86_64~~3.0.2/ mongodb
```

• Şimdi PATH'e mongoDB'nin konumunu eklemeniz gerekli.

```
export PATH=/bin:$PATH
```

Homebrew kurulumu

Önce terminali açınız.

```
ruby ~~e "$(curl ~~fsSL https://raw.githubusercontent.
com/Homebrew/install/master/install)"
```