**Code for my blog post -**[**How to build your own Uber-for-X App**](https://medium.freecodecamp.com/how-to-build-your-own-uber-for-x-app-33237955e253#.hhddn3s2m)

**How to install:**

* Clone or fork this repo
* Install NodeJS and MongoDB
* Run sudo npm install
* run mongoimport --db myUberApp --collection policeData --drop --file ./cops.json to import sample cop information in MongoDB
* run mongoimport --db myUberApp --collection requestsData --drop --file ./crime-data.json to import sample crime information in MongoDB

**How to run:**

* run node app.js
* Open a demo citizen page by going to [http://localhost:8000/civilian.html?userId=YOURNAME](http://localhost:8000/citizen.html?userId=YOURNAME)
* Open 3 or more cop pages from the imported cop profiles on separate tabs - [01](http://localhost:8000/cop.html?userId=01), [02](http://localhost:8000/cop.html?userId=02), [03](http://localhost:8000/cop.html?userId=03), [04](http://localhost:8000/cop.html?userId=04), [05](http://localhost:8000/cop.html?userId=05), [06](http://localhost:8000/cop.html?userId=06), [07](http://localhost:8000/cop.html?userId=07)

Error

MongoDB expects the file to be in the directory from where you are running the command mongoimport.

If you place your file under data/db then set mongodb path as global environment variable and execute the command from data/db directory.

Additionally if you have security enabled for your mongodb then you need to execute command as below

here admin is the user authorized to perform db operations for test database and restaurants is the collection name.

1

For Windows! Save file using notepad++ in .json format at MongoDB/bin where mongoimport command is present.

Simple notepad has trouble doing it.

This worked for me! i saved the file using notepad++ in .json format. You can use your full file path. my path was C:\Users\Administrator\Downloads\primer-dataset.json and my code mongoimport --db test --collection restu rants --drop --type json --file C:\Users\Administrator\Downloads\primer-dataset.json – Dipen May 8 '16 at 9:34

i have trouble like you, check you path to file, mongoimport.exe and your file may be stay in another

In my case, I removed the --drop parameter and it worked perfectly. I guess, it is throwing this error:

Failed: open paht/file-name.json: The system cannot find the file specified.

because the collection it wants to drop is not available, because I have not created any before.

you must copy your json file into C:\Windows\System32 and write this command on cmd: mongoimport --db test --collection mongotest --type json --file yournamefile.json

MongoDB mengharapkan file berada di direktori dari mana Anda menjalankan perintah mongoimport.

Jika Anda menempatkan file Anda di bawah data / db maka setel mongodb path sebagai variabel lingkungan global dan jalankan perintah dari direktori data / db.

Selain itu jika Anda memiliki keamanan yang diaktifkan untuk mongodb Anda, maka Anda perlu menjalankan perintah seperti di bawah ini

di sini admin adalah pengguna yang berwenang untuk melakukan operasi db untuk database uji dan restoran adalah nama koleksi.

1

Untuk Windows! Simpan file menggunakan notepad ++ dalam format .json di MongoDB / bin di mana perintah mongoimport ada.

Notepad sederhana mengalami kesulitan melakukannya.

Ini berhasil untuk saya! saya menyimpan file menggunakan notepad ++ dalam format .json. Anda dapat menggunakan jalur file lengkap Anda. jalur saya adalah C: \ Users \ Administrator \ Downloads \ primer-dataset.json dan kode saya mongoimport --db test - koleksi restu rants --drop --type json --file C: \ Users \ Administrator \ Downloads \ primer -dataset.json - Dipen 8 Mei 16 'jam 9:34

saya memiliki masalah seperti Anda, periksa path Anda ke file, mongoimport.exe dan file Anda mungkin tetap di yang lain

Dalam kasus saya, saya menghapus parameter --drop dan berfungsi dengan baik. Saya kira, ada kesalahan ini:

Gagal: buka paht / file-name.json: Sistem tidak dapat menemukan file yang ditentukan.

karena koleksi yang ingin dijatuhkan tidak tersedia, karena saya belum pernah membuat sebelumnya.

Anda harus menyalin file json Anda ke C: \ Windows \ System32 dan menulis perintah ini di cmd: mongoimport --db test --collection mongotest --type json --file yournamefile.json