Tugas - MongoDB

NO SQL - BIGDATA

MongoDB - dbcorona

Buatlah database untuk menyimpan data statistik pandemic corona di beberapa negara dengan sumber data berasal dari https://www.worldometers.info/coronavirus/

Berikut contoh sampel data tanggal 5-Mei-2020

Country, Other	Total Cases ↓↑	New Cases ↓↑	Total Deaths 🎵	New Deaths 🎼	Total Recovered ↓↑	Active Cases 11	Serious, Critical
Asia	579,727	+6,888	20,201	+123	307,984	251,542	5,325
<u>Iran</u>	99,970	+1,323	6,340	+63	80,475	13,155	2,685
<u>Philippines</u>	9,684	+199	637	+14	1,408	7,639	31
<u>Pakistan</u>	21,501	+560	486	+10	5,782	15,233	111
UAE	15,192	+462	146	+9	3,153	11,893	1
Indonesia	12,071	+484	872	+8	2,197	9,002	
<u>India</u>	46,476	+39	1,571	+5	12,849	32,056	
<u>Afghanistan</u>	3,224	+330	95	+5	421	2,708	7
Israel	16,268	+22	237	+2	10,223	5.808	89

Latihan

Lakukan aktivitas query berikut ini, dan screenshoot hasil query dan masukan kedalam laporan anda

- 1. Entry data statistic minimal 5 hari mulai dari tanggal sekarang hingga lima hari kedepan
- 2. Tampilkan seluruh data statistik corona pada tanggal 6 mei 2020
- 3. Tampilkan seluruh data statistic corona negara Indonesia
- 4. Tampilkan data statistik corona mulai yang jumlah kasus baru (new cases) diatas 300
- 5. Tampilkan data statistic corona (nama negara dan angka total kematian) diurutakan dari yang terbesar kasus kematiannya