Nama: Safira Istifarini

Kelas: TI 2H

Presensi: 20

Tugas Statistikom

menyajikan data bebas menggunakan 3 jenis grafik sesuai keinginan dengan bahasa python:

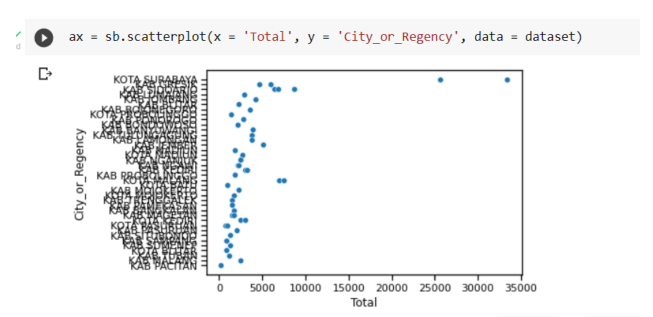
- data minimal 20 baris, 5 kolom
- menampilkan data yang digunakan untuk laporan
- bisa menggunakan data yang kemarin
- dikumpulkan dalam bentuk pdf di LMS, deadline 1 minggu pengerjaan.

 $\label{link-google-com/drive/1} Link Google collab: $$ \underline{https://colab.research.google.com/drive/1IFNMkmu-2G_G7PBXh0D7e4RfAGn9ZzMh?usp=sharing} $$$

Link github: https://github.com/safira123-pixel/Statistika-_Komputasi.git

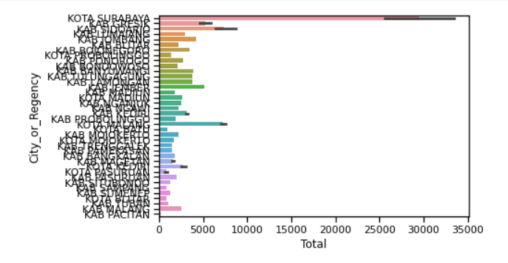
Pengerjaan:

a. scatterplot



2. barplot

[23] ax = sb.barplot(x = 'Total', y = 'City_or_Regency', data = dataset)



3. boxplot

