Baca dan lakukan klustering K-Means pada berkas csv yang disediakan. Hal-hal yang harus diperhatikan.

- Buka data menjadi data dataframe
- Buat salinan dataframe dengan dua kolom yaitu attack dan defense
- Lakukan transformasi pada data
- Tentukan NIlai K terbaik
- Lakukan klustering dengan mengacu pada nilai K terbaik
- Lakukan plot
- Analisa data tersebut, apa saja yang direpresentasikan oleh tiap klustering
- Simpan dalam bentuk ipynb