

LATIHAN EDA 3/4

1. Buatlah dataframe dari 2019_Yellow_Taxi_Trip_Data.csv
2. Carilah dimensi (baris dan kolom) dari dataframe tersebut
3. Hitunglah *summary* statistics untuk fare_amount, tip_amount, tolls_amount dan total_amount
4. Buatlah tabel khusus fare_amount, tip_amount, tolls_amount dan total_amount untuk perjalanan terpanjang (trip_distance)
5. Buatlah scatter plot, joint plot dan scatter plot dengan legenda untuk petal length dan petal width
6. Buatlah boxplot dan strip plot untuk PetalWidthCm