

Laporan Tugas pertemuan 10

Yuda Aditya (1608107010030)

Pada tugas ini saya mengangkat tentang permasalahan dimana penjual ingin melihat data rating perbulannya, untuk menampilkan data dengan kondisi pada setiap harinya dalam setiap bulan rata-rata rating berapa yang di berikan kepada barang yang ada , pada tugas ini saya menggunakan data 5-core bagian software

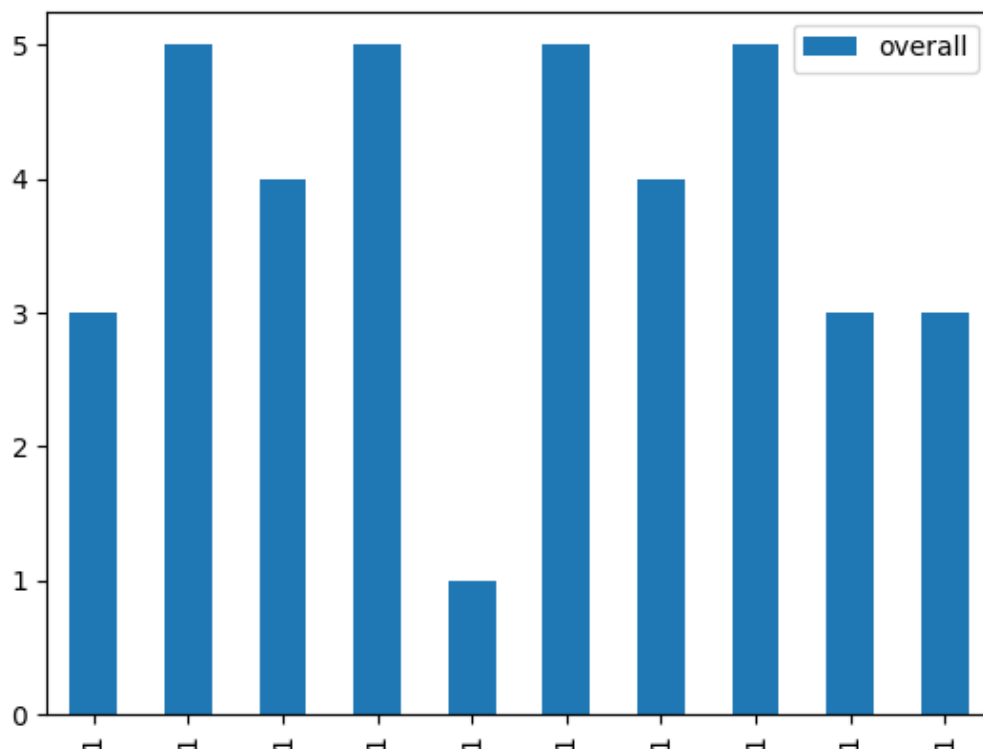
Permasalahan

permasalahan dimana penjual ingin melihat data rating setiap bulannya, dimana si penjual dapat menjadikan data ini sebagai patokan untuk ia berjualan

Solusi

disini solusi yang coba saya berikan adalah untuk memenuhi permintaan penjual tersebut saya mengambil khusus di bagian data software 5 core kemudian saya olah menjadi data dengan visualisasi, saya menggunakan matplotlib untuk menampilkan data

berikut adalah hasil visualisasi dari code python yang telah saya buat:



pada gambar ini menunjukan pada hari pertama di bulan januari menampilkan perbandingan dalam 1 hari dimana pada data tersebut dapat dilihat beragam rating yang terjadi dalam 1 hari.

source code dan data dapat diakses pada link berikut

<https://drive.google.com/open?id=1QyJWPMDFWEHz2rUdXkXgDO7ixSnumZ>