**LAPORAN PRAKTIKUM**

**PRAKTIK PEMROGRAMAN PYTHON**

“TOPIC 15 - VISUALISASI DATA”

****

**Disusun oleh :**

Diah Munica Nawang

NIM : V3922015

KELAS : D

**Dosen**

Yusuf Fadila Rachman, S.Kom., M. Kom

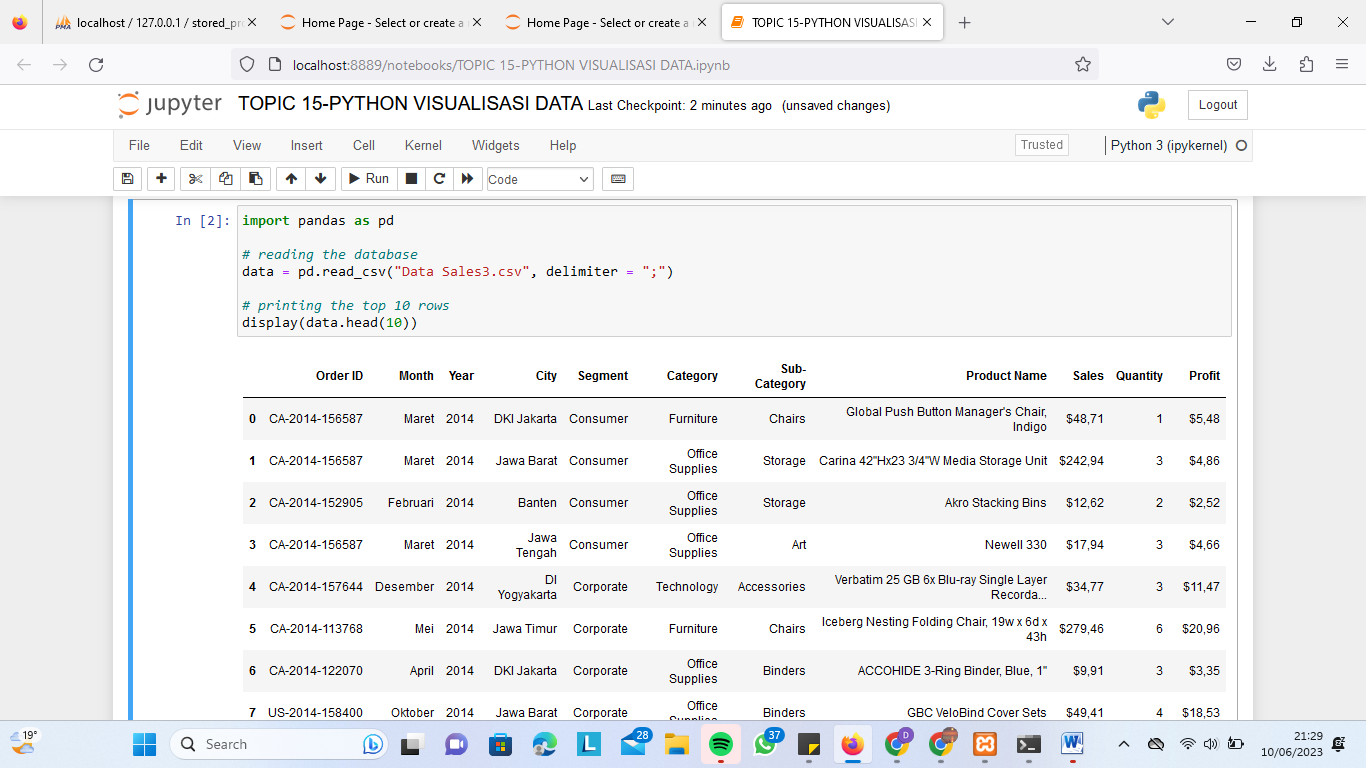
**PS D-III TEKNIK INFORMATIKA**

**SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS SEBELAS MARET**

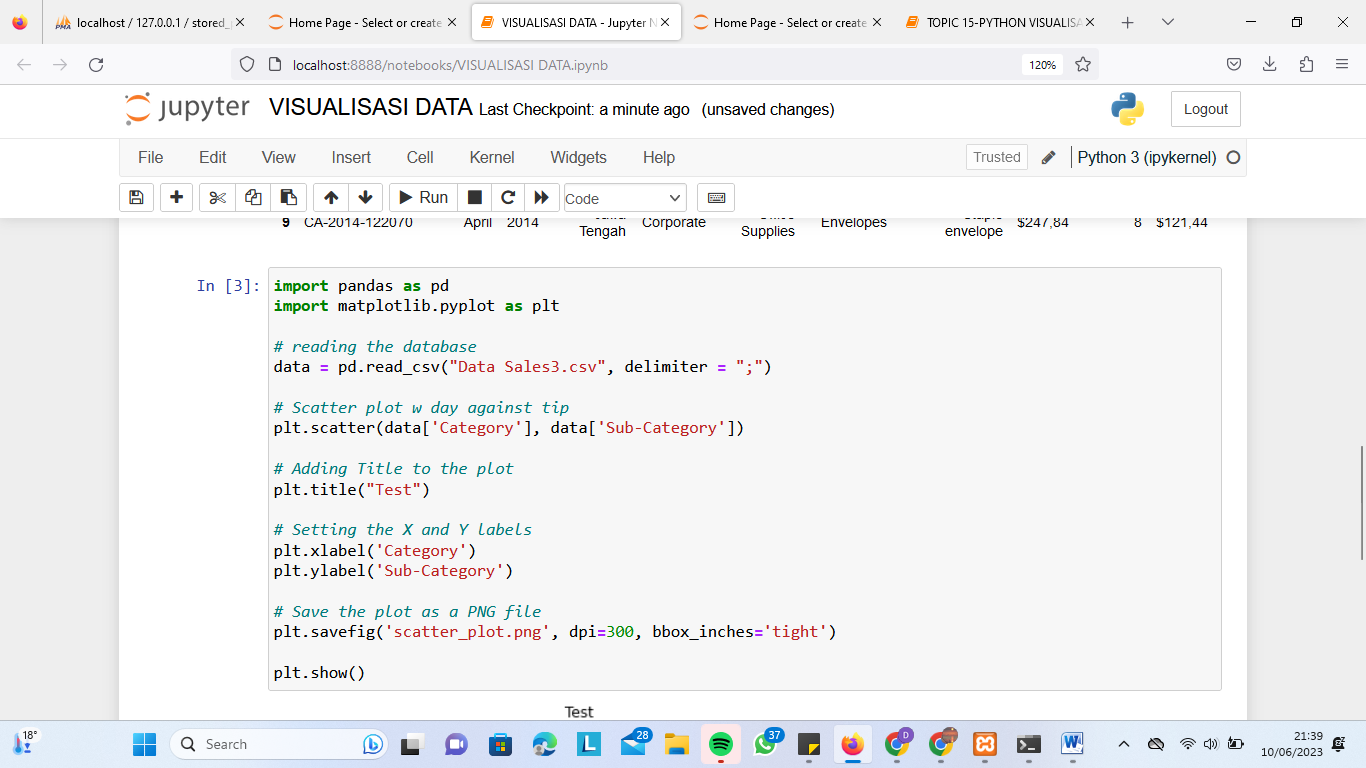
**2023**

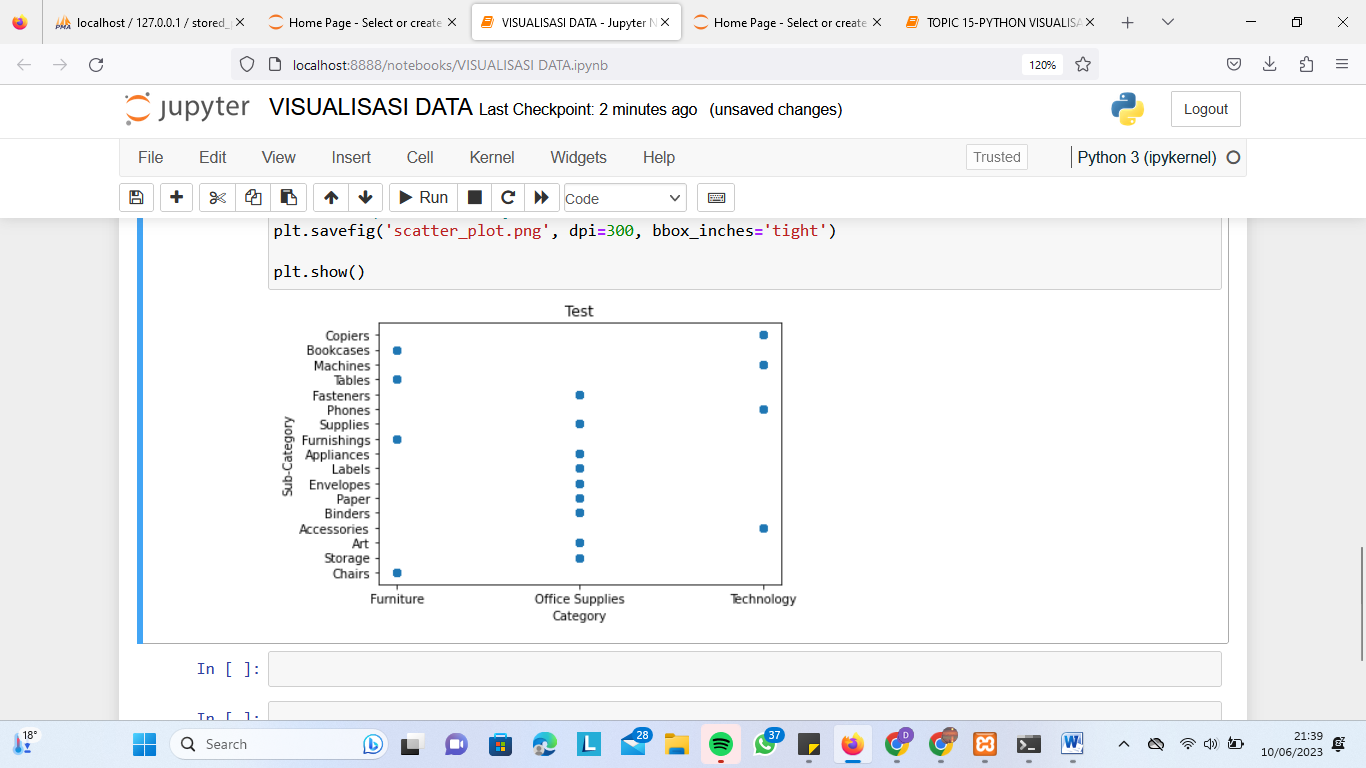
1. Tabel Data Sales (Top 10 Rows):



1. Scatter Plot:

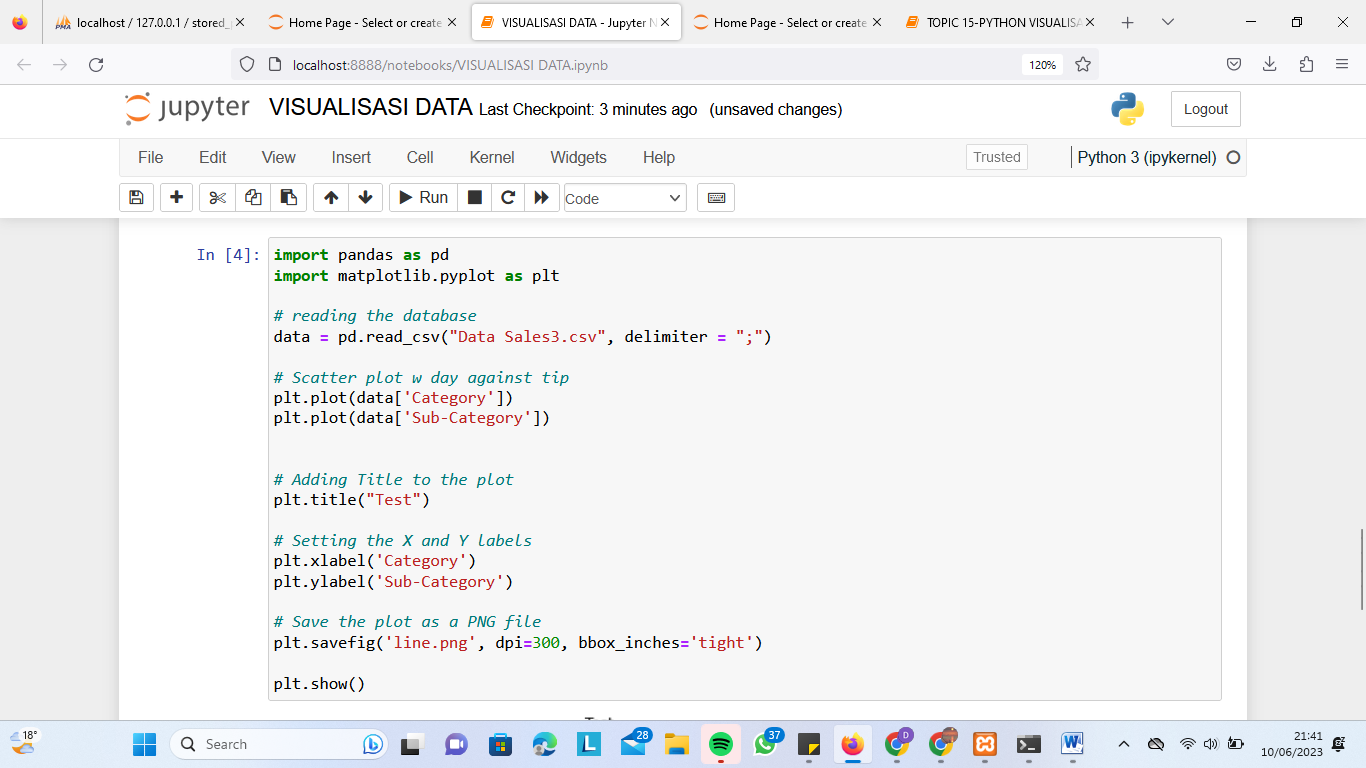
Scatter plot dengan sumbu X adalah "Category" dan sumbu Y adalah "Sub-Category".

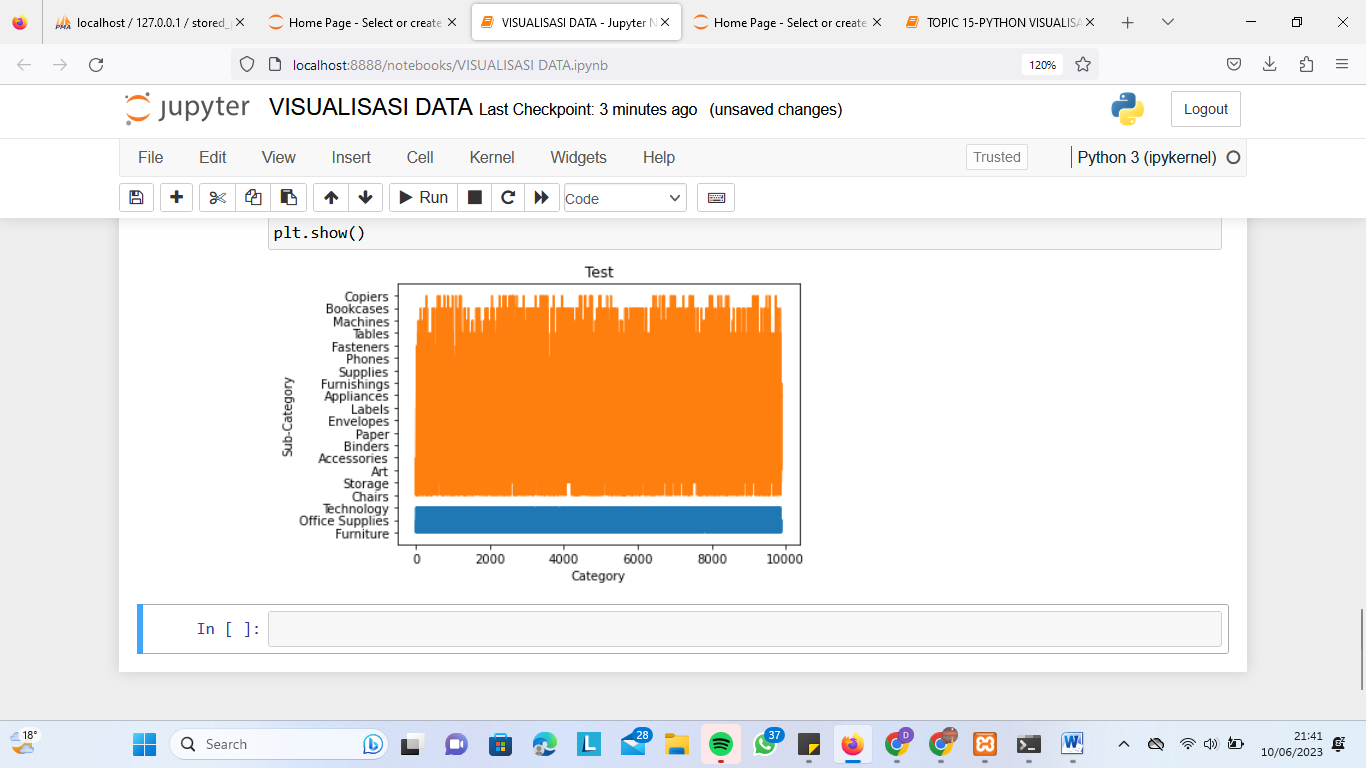




1. Line Plot:

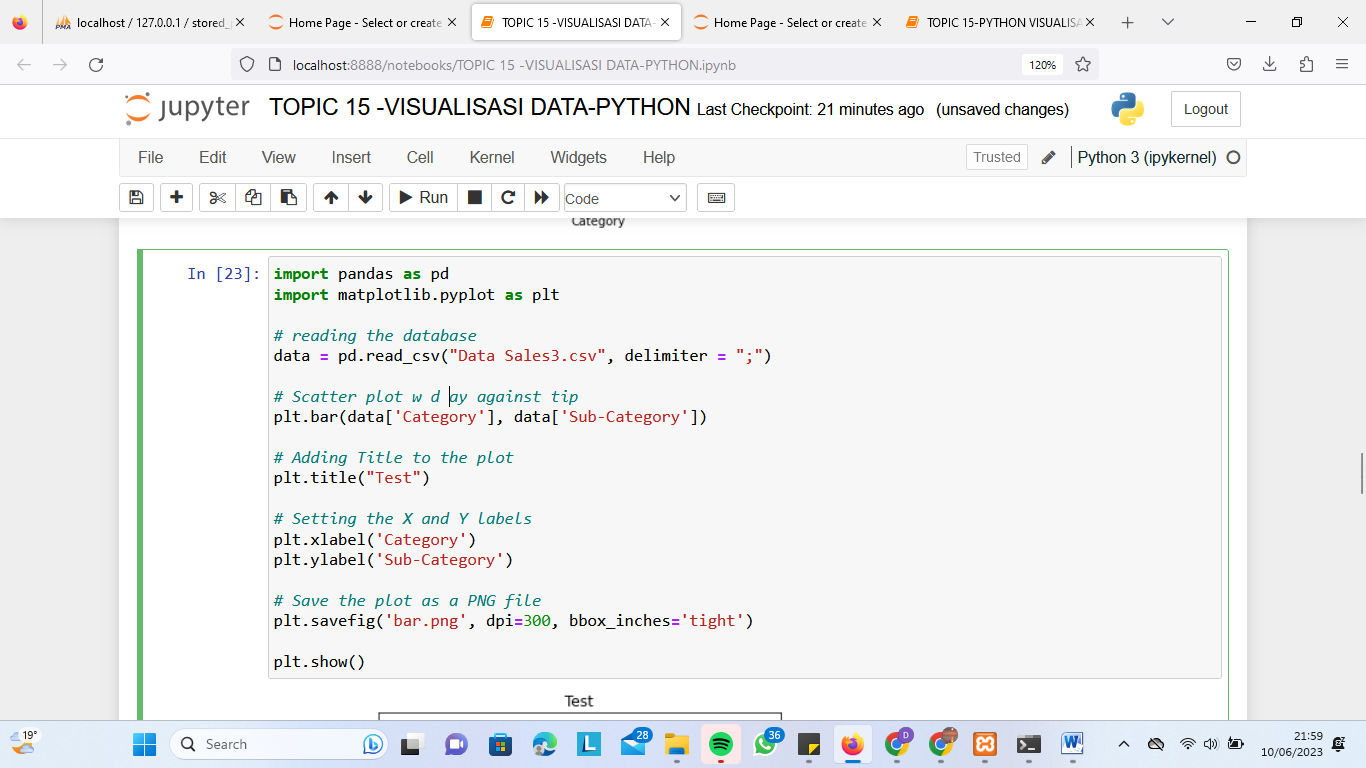
Line plot dengan sumbu X adalah indeks data dan sumbu Y terdiri dari dua garis, yaitu "Category" dan "Sub-Category".

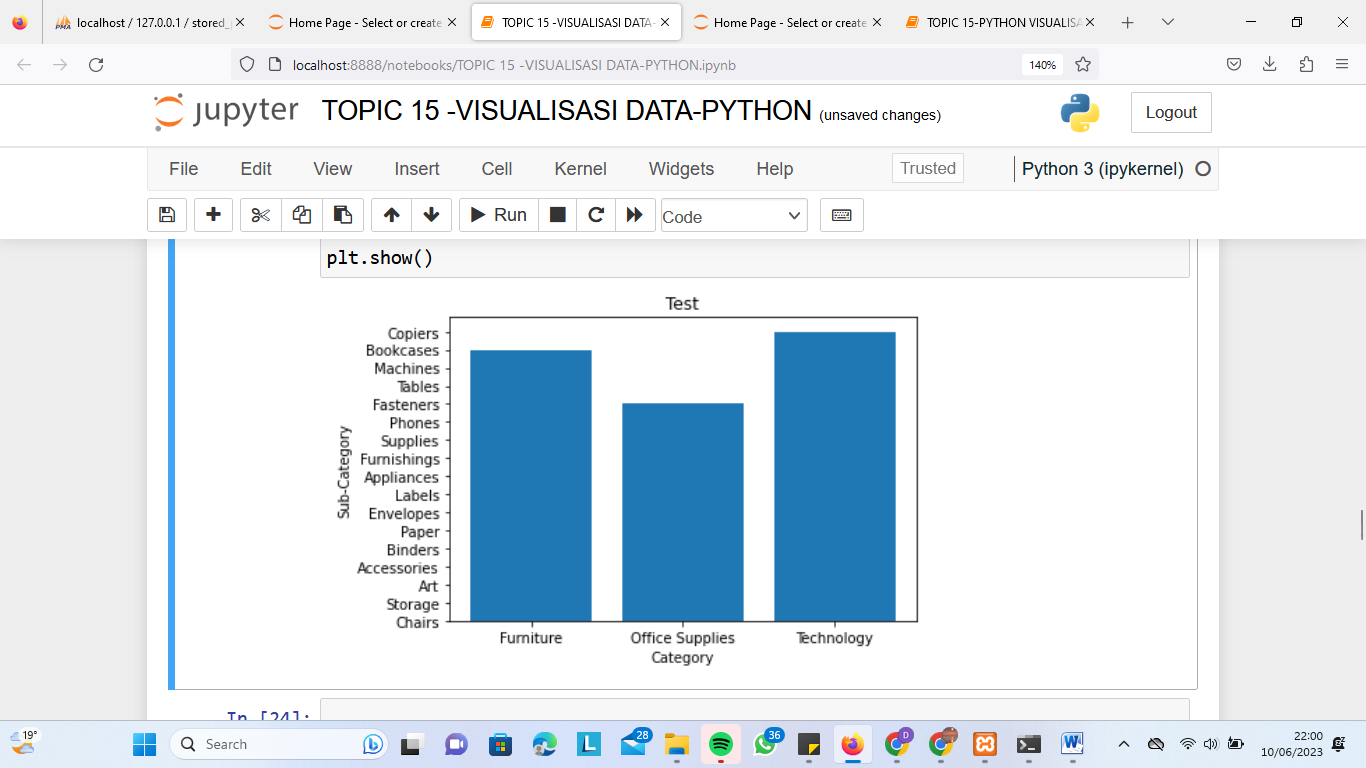




1. Bar Plot:

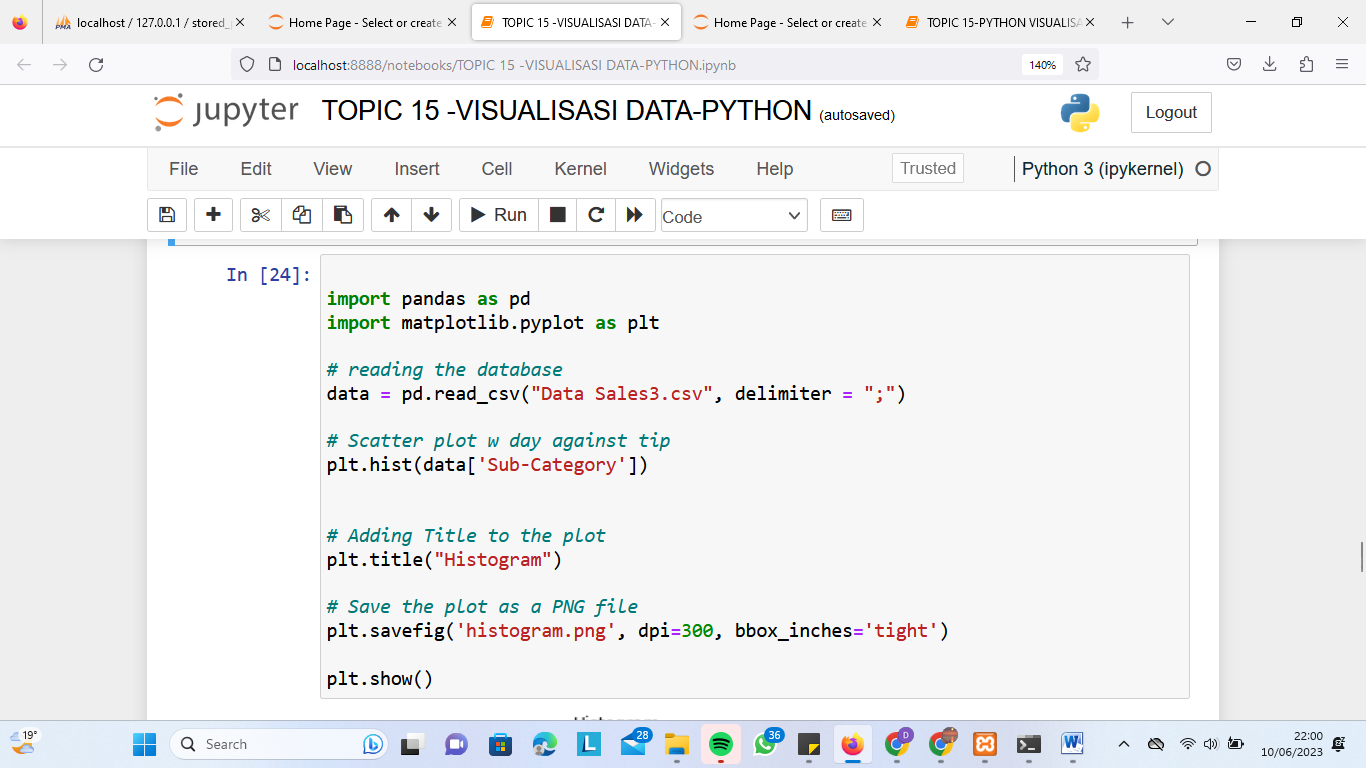
Bar plot dengan sumbu X adalah "Category" dan sumbu Y adalah "Sub-Category".

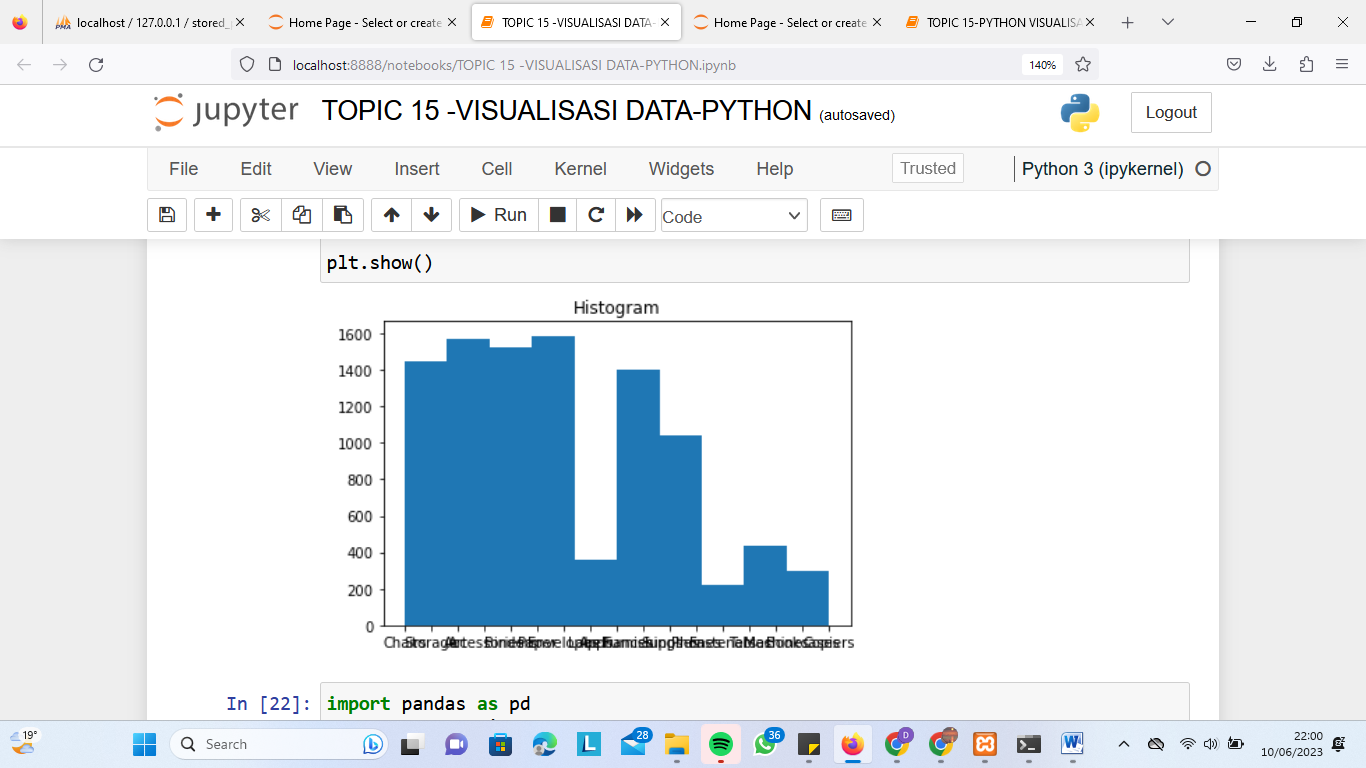




1. Histogram:

Histogram dengan sumbu X adalah "Sub-Category".





1. Pie Chart:

Pie chart menampilkan data penjualan dengan Category dan Sub-Category.

