**Mini Task Study Jam 3 & 4 & 5 - Data Analyst**

Kamu baru saja direkrut di sebuah usaha kecil bernama Sejahtera Store. Sayangnya, Sejahtera Storebelum memiliki sistem database yang terstruktur untuk mencatat transaksi penjualannya. Oleh karena itu, tugas pertamamu adalah:

1. Membuat database bernama Sejahtera Store.
2. Membuat tabel bernama sales dengan kolom-kolom berikut (tentukan tipe datanya berdasarkan nilai input yang sesuai):

* order\_id
* customer\_id
* postal\_code
* product\_id
* sales
* quantity
* discount
* profit
* category
* subcategory
* product\_name
* order\_date
* ship\_date
* ship\_mode
* customer\_name
* segment
* country
* city
* state
* region

Kamu sekarang memiliki tabel transaksi dari customer yang bertransaksi di Sejahtera Store. Selanjutnya, kamu diminta untuk:

1. Tampilkan nama-nama konsumen dari segment Home Office yang pernah membeli kursi.
2. Tampilkan nama-nama konsumen dari segment Consumer dan Corporate yang berasal dari kota Los Angeles dan bertransaksi selama tahun 2020.
3. Identifikasi kota dengan total pendapatan (revenue) tertinggi.
4. Hitung rata-rata pengeluaran (spending) per konsumen di kota tersebut.
5. Buat tabel yang menampilkan nama-nama konsumen dari kota tersebut yang memiliki pengeluaran di atas rata-rata.