

Project SQL 2

Buatlah dashboard dari data yang ada di database digital skola. Table yang digunakan adalah table products, project_customers, dan project_orders. Penjelasan masing masing column adalah sebagai berikut.

Order ID => Unique Order ID for each Customer.

Order Date => Order Date of the product.

Ship Date => Shipping Date of the Product.

Ship Mode=> Shipping Mode specified by the Customer.

Customer ID => Unique ID to identify each Customer.

Customer Name => Name of the Customer.

Segment => The segment where the Customer belongs.

Country => Country of residence of the Customer.

City => City of residence of the Customer.

State => State of residence of the Customer.

Postal Code => Postal Code of every Customer.

Region => Region where the Customer belong.

Product ID => Unique ID of the Product.

Category => Category of the product ordered.

Sub-Category => Sub-Category of the product ordered.

Product Name => Name of the Product

Sales => Sales of the Product.

Quantity => Quantity of the Product.

Discount => Discount provided.

Profit => Profit/Loss incurred.

Silahkan buat dashboard dalam excel. Hasil akhir **berbentuk excel**, dimana harus sekurang kurangnya terdapat 2 sheet:

1. query yang teman-teman gunakan untuk mengextract data dari database.
2. dashboard yang teman-teman sudah build.

Di sini penilaian akan dilakukan dengan 2 bobot:

1. 40% query yang kalian buat,
2. 60% dashboard yang dibuat. Dashboard dinilai dari tujuan dari setiap visualisasi, kesesuaian chart yang digunakan, estetika, kreativitas, kompleksitas dashboard, serta insight yang dicantumkan dari setiap visualisasi yang dibuat.