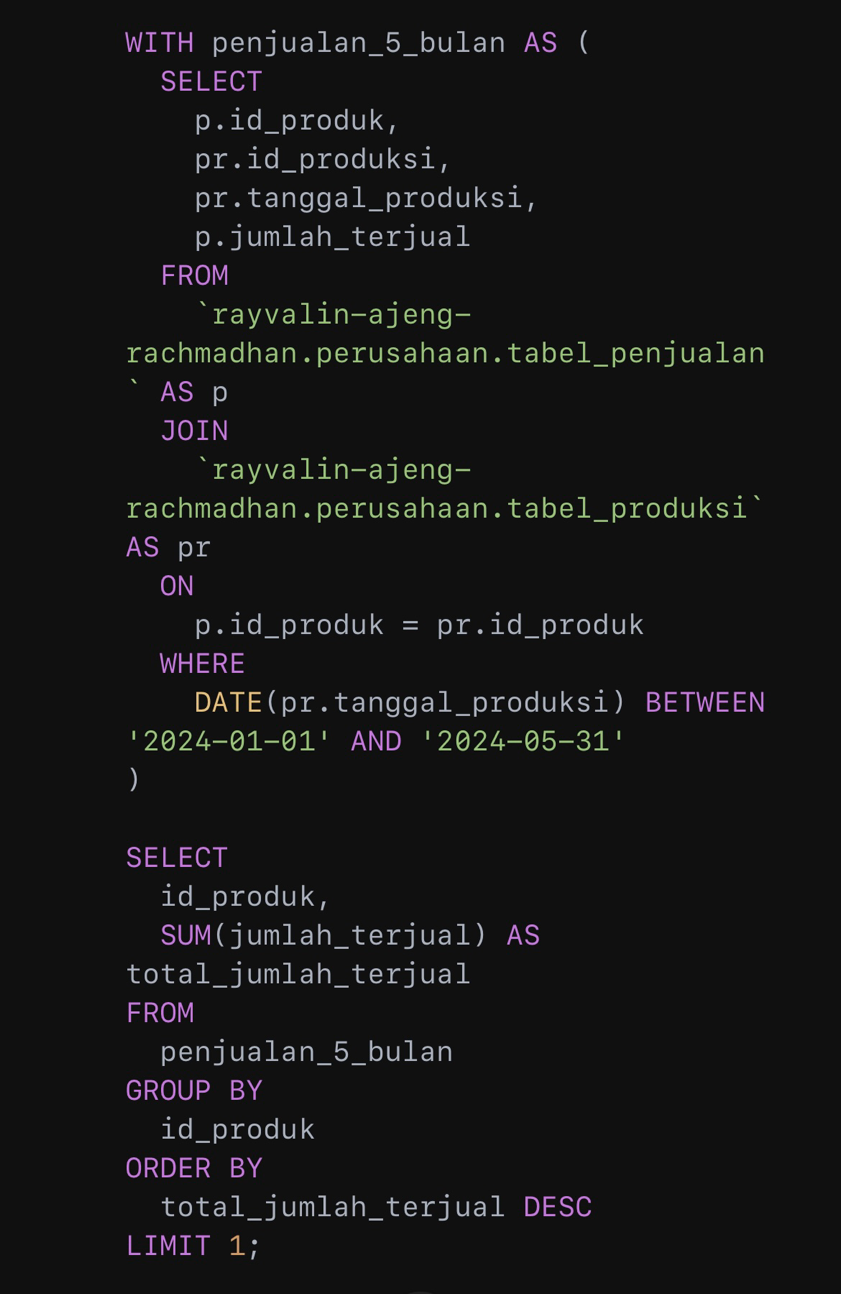
Nama : Rayvalin Ajeng

NIM : 40011423650327



### Penjelasan:

1. \*\*Subquery `penjualan\_5\_bulan`\*\*: Menggabungkan `tabel\_penjualan` dengan `tabel\_produksi` berdasarkan `id\_produk` sebagai foreign key, lalu memilih data hanya untuk periode 1 Januari hingga 31 Mei 2024.

2. \*\*Query Utama\*\*: Mengelompokkan hasil berdasarkan `id\_produk` dan menghitung total `jumlah\_terjual` per produk dalam periode tersebut.

3. \*\*Urutan\*\*: Mengurutkan produk berdasarkan `total\_jumlah\_terjual` dari yang tertinggi dan mengambil satu produk dengan penjualan tertinggi (`LIMIT 1`).

Jalankan query ini di BigQuery sesuai struktur dataset Anda.