Nama : Siti Raudah

NIM : 40011423650330

Kelas : H

Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi

Pertemuan 3

* Kode SQL

SELECT

p.id\_barang AS id\_produk,

pr.id\_produksi,

SUM(p.jumlah\_terjual) AS total\_jumlah\_terjual

FROM

siti-raudah-440404.Perusahaan2.produksi AS pr

JOIN

siti-raudah-440404.Perusahaan2.penjualan AS p

ON

pr.id\_barang = p.id\_barang

WHERE

pr.tanggal\_produksi BETWEEN '2024-01-01' AND '2024-06-30'

AND MOD(pr.id\_produksi, 2) = 0

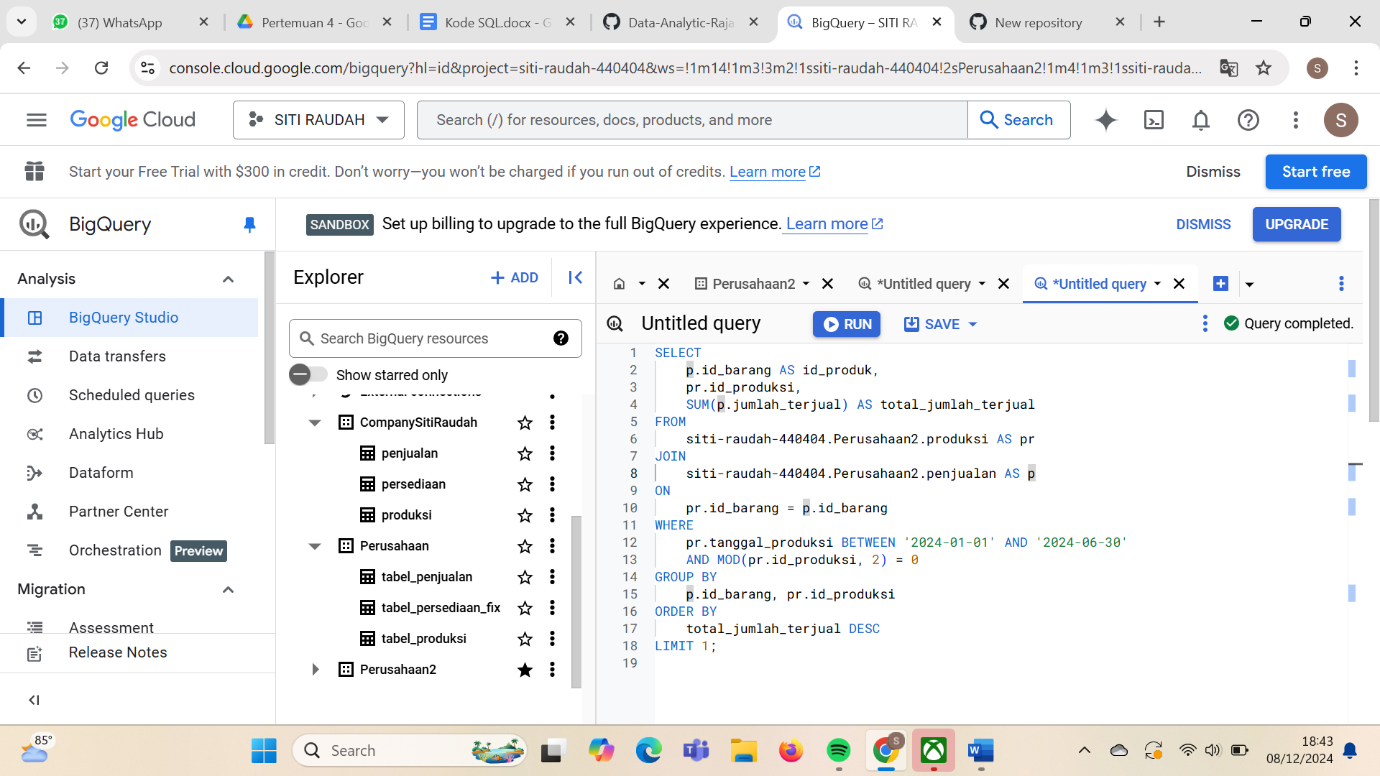
GROUP BY

p.id\_barang, pr.id\_produksi

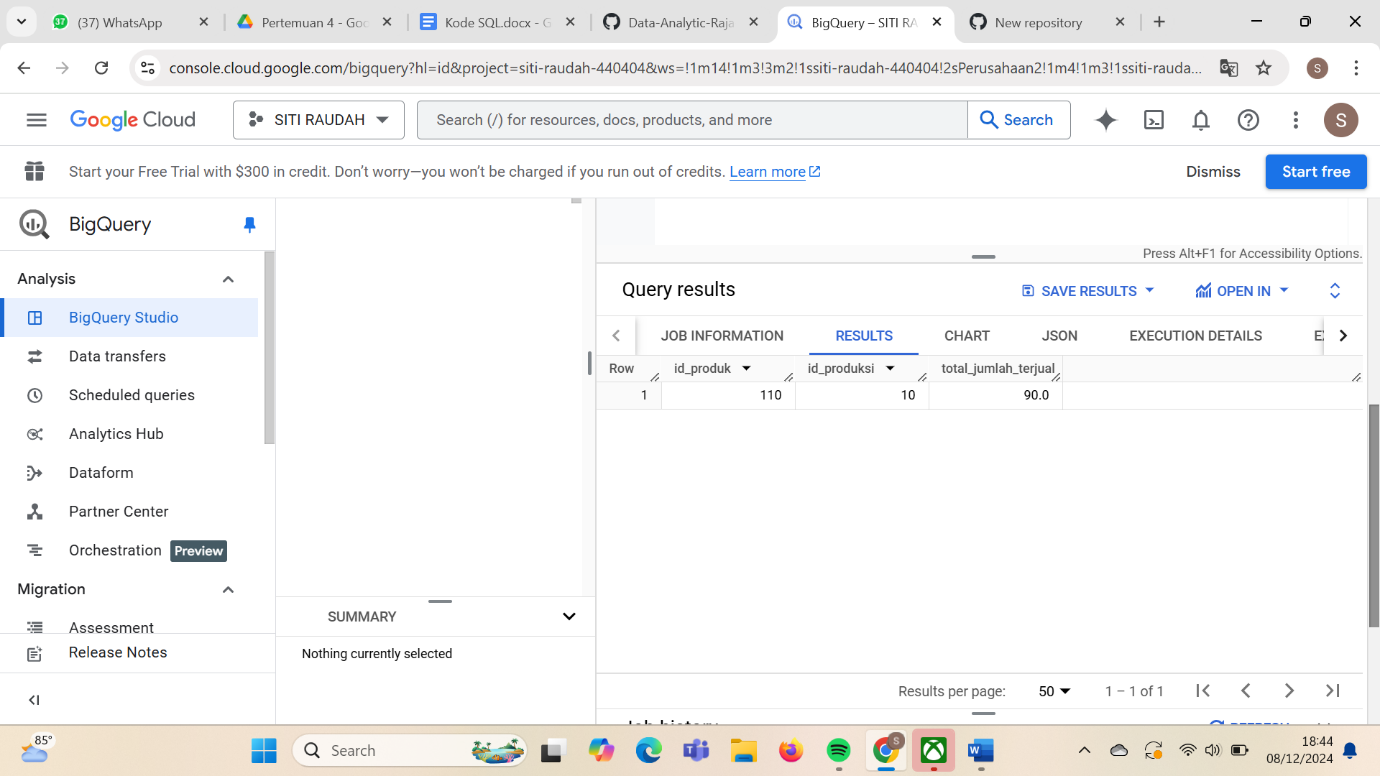
ORDER BY

total\_jumlah\_terjual DESC

LIMIT 1;



* Jawaban KodeSQL



Penjualan terbanyak dengan id ganjil adalah terdapat pada id\_produk 110,id\_produksi 10 dengan total\_jumlah\_terjual sebanyak 90