SQL Perusahaan 1

SELECT tprod.id\_produk, tprod.id\_produksi, tprod.tanggal\_produksi, tjual.jumlah\_terjual

FROM

  `projectviviadilan.perusahaan.tabel\_produksi` as tprod

  LEFT JOIN

  projectviviadilan.perusahaan.tabel\_penjualan as tjual

  on tprod.id\_produk = tjual.id\_produk

WHERE

  (tprod.tanggal\_produksi BETWEEN "2024-01-01" AND "2024-06-30")

  AND (

    MOD(CAST(SUBSTR(tprod.id\_produksi, -1) AS INT64), 2) = 0

    )

ORDER BY tjual.jumlah\_terjual DESC

SQL Perusahaan 2

SELECT

    p.produk\_id AS id\_produk,

    pr.id\_produksi,

    SUM(p.jumlah) AS total\_jumlah

FROM

    `projectviviadilan.perusahaan2.tabel-produksi` AS pr

JOIN

    `projectviviadilan.perusahaan2.tabel-penjualan` AS p

ON

    pr.produk\_id = p.produk\_id

WHERE

    pr.tanggal BETWEEN '2024-10-01' AND '2024-10-20'

    AND MOD(pr.id\_produksi, 2) = 0

GROUP BY

    p.produk\_id, pr.id\_produksi

ORDER BY

    total\_jumlah DESC

LIMIT 1;