

KELOMPOK 2

Buatkan query untuk:

1. Produk obat paling banyak terjual selama tahun 2022 dan 2023.
2. Daftar nama pelanggan yang melakukan transaksi selama tahun 2022.
3. Daftar nama distributor yang melakukan pembayaran tunai dalam pembelian obat.
4. Transaksi terbesar (rupiah) selama tahun 2022.
5. Soal diluar topik TB
 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 2. Setelah itu, buatlah 1 tabel bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.

KELOMPOK 5

Buatkan query untuk:

1. Jumlah transaksi selama tahun 2023.
2. Daftar nama pelanggan yang melakukan transaksi selama tahun 2023.
3. Kondisi barang rusak saat masuk selama bulan Maret tahun 2023.
4. Transaksi terbesar (rupiah) selama tahun 2023.
5. Soal diluar topik TB
 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 2. Setelah itu, buatlah 1 tabel bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.

KELOMPOK 8

Buatkan query untuk:

1. Jumlah penumpang setiap perjalanan.
2. Daftar nama supir yang melakukan perjalanan selama 2023 atau 2022.
3. Jumlah Penumpang berdasarkan tempat tujuan.
4. Penumpang paling sedikit selama tahun 2022 atau 2023.
5. Soal diluar topik TB
 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 2. Setelah itu, buatlah 1 tabel bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.



KELOMPOK 11 (Microsoft)

Buatkan query untuk:

1. Produk paling banyak terjual selama tahun 2022 dan 2023.
2. Daftar nama pelanggan yang melakukan transaksi selama tahun 2022.
3. Daftar nama pelanggan, item, harga selama tahun 2023
4. Transaksi terbesar (rupiah) selama tahun 2022.
5. Soal diluar topik TB
 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 2. Setelah itu, buatlah 1 tabel bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.



KELOMPOK 11 (Helm)

Buatkan query untuk:

1. Masukkan 3 data transaksi baru untuk tahun 2022.
2. Produk paling banyak terjual selama tahun 2022 dan 2023.
3. Daftar nama pelanggan, item, harga selama tahun 2022.
4. Transaksi terbesar (rupiah) selama tahun 2022.
5. Soal diluar topik TB
 1. Buatlah sebuah database baru dengan nama myDb
 2. Setelah itu, buatlah 1 tabel bernama Tabel Barang dengan field kode_barang, nama_barang, harga.

