1. SELECT nama\_obat, jenis\_obat, harga

FROM `data\_obat`

JOIN data\_jenis\_obat ON data\_obat.id\_jenis\_obat = data\_jenis\_obat.id\_jenis\_obat

ORDER by nama\_obat ASC;



1. SELECT nama\_pegawai, kode\_transaksi, tanggal

FROM `data\_penjualan`

LEFT JOIN data\_pegawai ON data\_penjualan.id\_pegawai = data\_pegawai.id\_pegawai

ORDER by nama\_pegawai ASC;



1. SELECT kode\_transaksi, tanggal, nama\_pelanggan

FROM `data\_penjualan`

RIGHT JOIN data\_pelanggan ON data\_penjualan.id\_pelanggan = data\_pelanggan.id\_pelanggan

ORDER by kode\_transaksi ASC;



1. SELECT nama\_pelanggan, nama\_obat, harga, jumlah\_obat,total

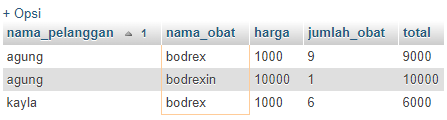
FROM `data\_penjualan`

JOIN data\_pelanggan on data\_pelanggan.id\_pelanggan = data\_penjualan.id\_pelanggan

JOIN data\_obat ON data\_obat.id\_obat = data\_penjualan.id\_obat

WHERE nama\_obat LIKE '%b%'

ORDER BY nama\_pelanggan ASC;



1. SELECT kode\_transaksi, nama\_pelanggan, nama\_obat, harga, jumlah\_obat,total

FROM `data\_penjualan`

JOIN data\_pelanggan on data\_pelanggan.id\_pelanggan = data\_penjualan.id\_pelanggan

JOIN data\_obat ON data\_obat.id\_obat = data\_penjualan.id\_obat

WHERE total <= 15000

ORDER BY nama\_pelanggan ASC;

