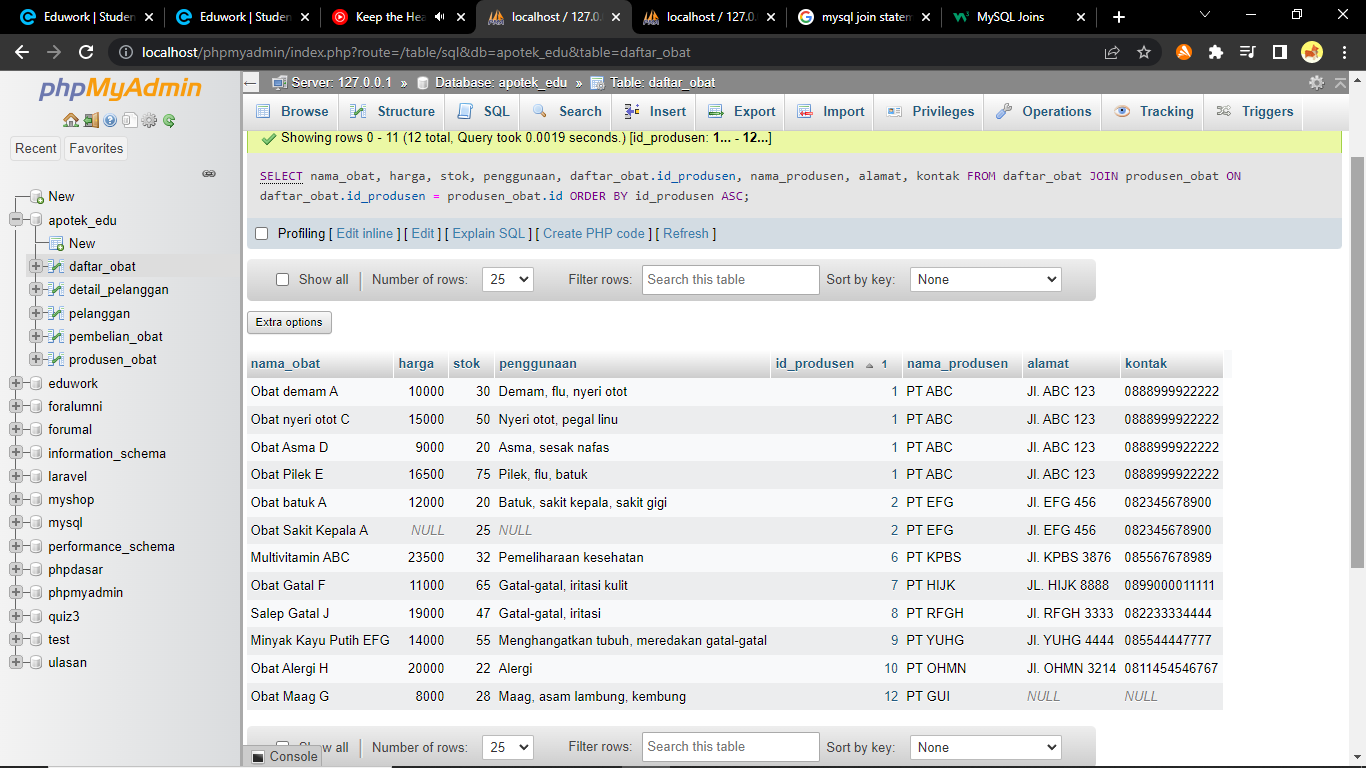
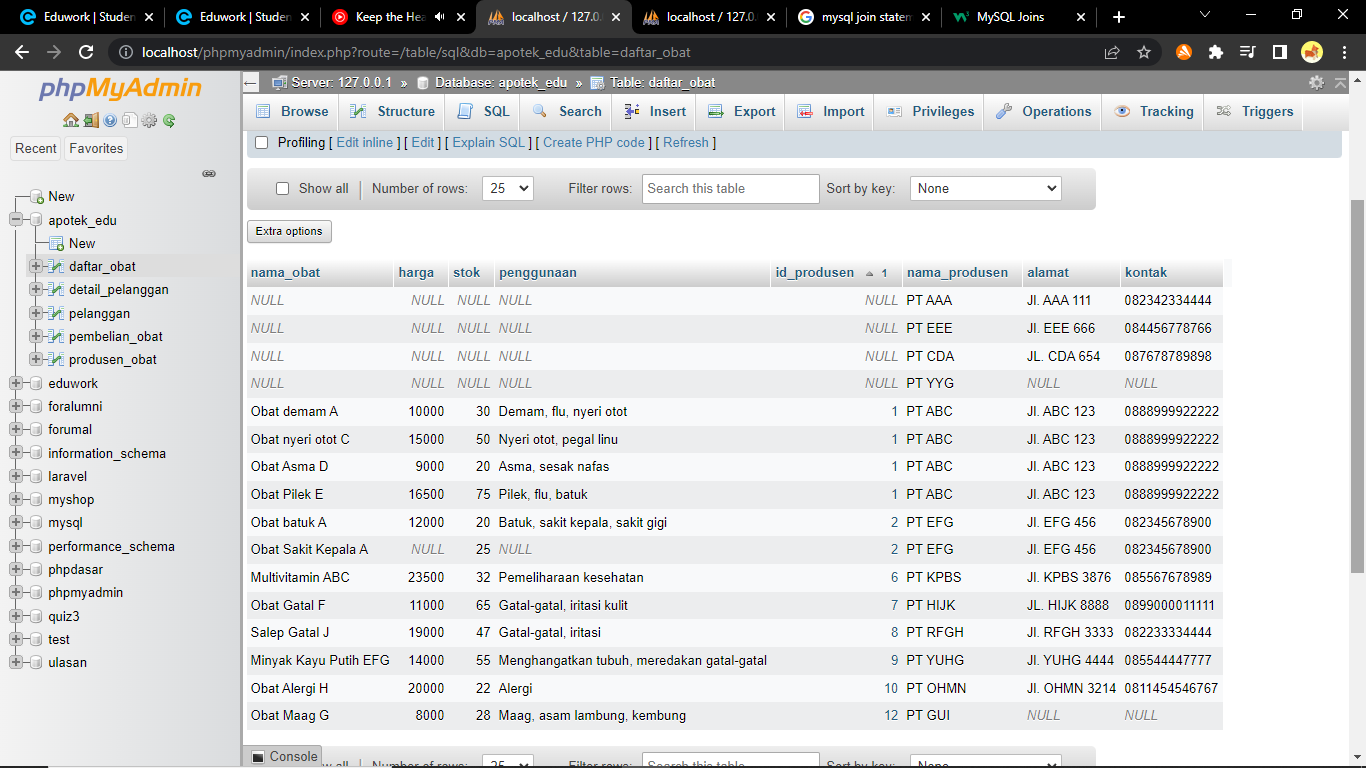
Task Join, Join Right, dan Join Left

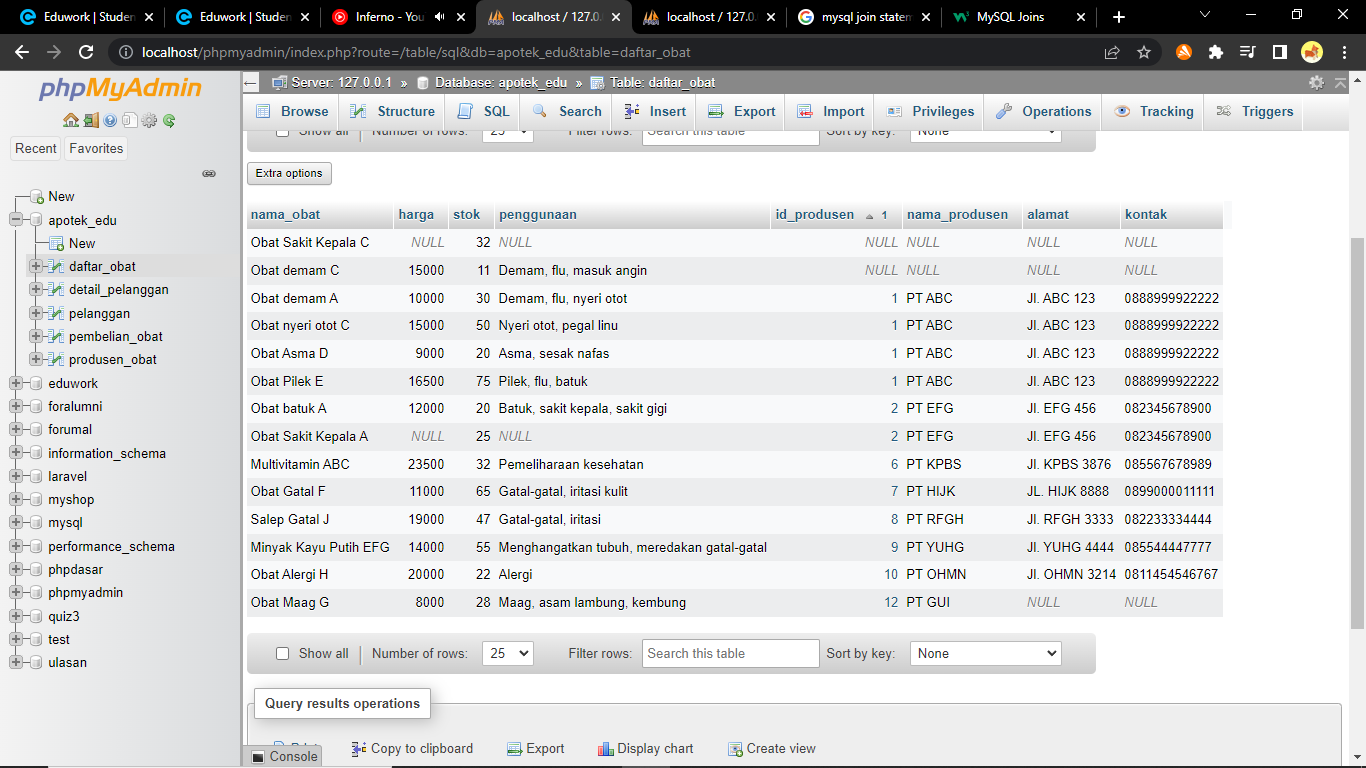
1. SELECT nama\_obat, harga, stok, penggunaan, daftar\_obat.id\_produsen, nama\_produsen, alamat, kontak FROM daftar\_obat JOIN produsen\_obat ON daftar\_obat.id\_produsen = produsen\_obat.id ORDER BY id\_produsen ASC



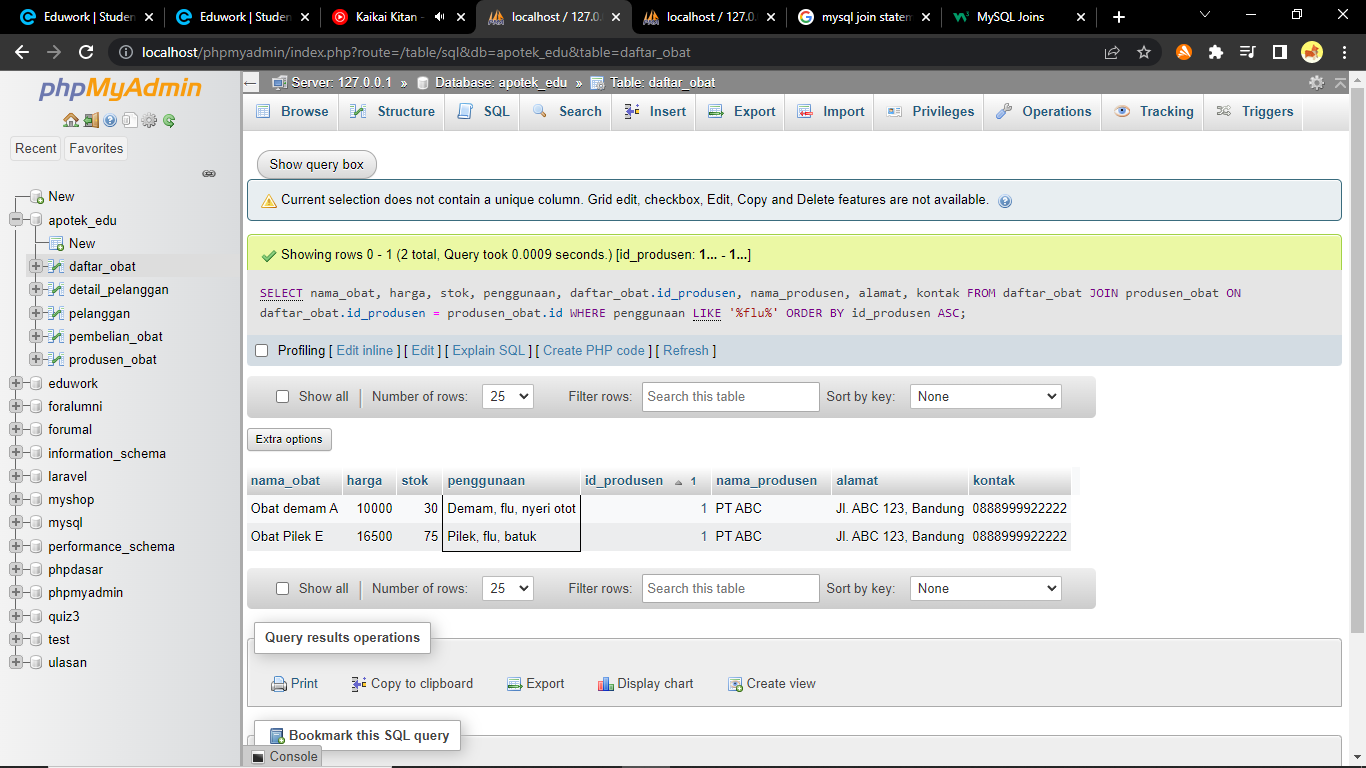
2. SELECT nama\_obat, harga, stok, penggunaan, daftar\_obat.id\_produsen, nama\_produsen, alamat, kontak FROM daftar\_obat RIGHT JOIN produsen\_obat ON daftar\_obat.id\_produsen = produsen\_obat.id ORDER BY id\_produsen ASC



3. SELECT nama\_obat, harga, stok, penggunaan, daftar\_obat.id\_produsen, nama\_produsen, alamat, kontak FROM daftar\_obat LEFT JOIN produsen\_obat ON daftar\_obat.id\_produsen = produsen\_obat.id ORDER BY id\_produsen ASC



4. SELECT nama\_obat, harga, stok, penggunaan, daftar\_obat.id\_produsen, nama\_produsen, alamat, kontak FROM daftar\_obat JOIN produsen\_obat ON daftar\_obat.id\_produsen = produsen\_obat.id WHERE penggunaan LIKE ‘%flu%’ ORDER BY id\_produsen ASC



5. SELECT nama\_obat, harga, stok, penggunaan, daftar\_obat.id\_produsen, nama\_produsen, alamat, kontak FROM daftar\_obat JOIN produsen\_obat ON daftar\_obat.id\_produsen = produsen\_obat.id WHERE alamat LIKE ‘%Karawang%’ ORDER BY id\_produsen ASC

