Graphical user interface, application, Word

Description automatically generated

Pada database apotek, terdapat 3 table yaitu orders, obat dan apoteker

Adapun relasinya sebagai berikut:

Relasi one to one : table **orders** dengan table **apoteker**, disetiap 1 orderan memiliki 1 apoteker

Relasi one to many: table **apoteker** dengan table **orders**, setiap apoteker dapat memiliki banyak orderan

Relasi many to many : table **obat** dan **apoteker**, terdapat table baru yang diberi nama **orders** yang mana id\_obat merujuk pada table **obat** dan id\_apoteker merujuk kepada table **apoteker**