-- NAMA: SULFAN ADITYA PRASETYO

-- NIM : 23241052

-- KELAS : B

-- MODUL: 2 (SELECT)

-- Membuat data base

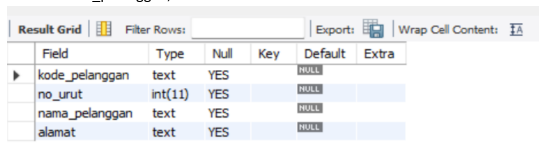
CREATE DATABASE pti_mart;

-- Menggunakan database

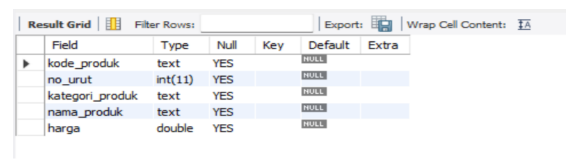
USE pti mart;

-- Cek kolom dalam setiap

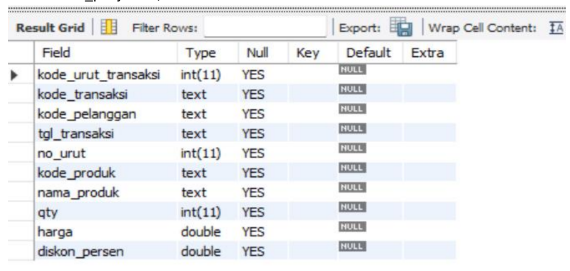
DESCRIBE ms pelanggan;



DESCRIBE ms_produk;



DESCRIBE tr_penjualan;



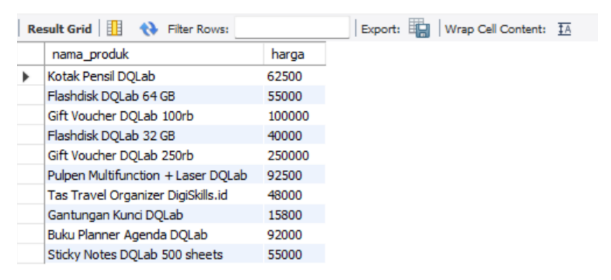
- -- SELECT
- -- Menggunakan SELECT untuk 1 Tabel
- -- Mengambil kolom nama produk dari Tabel produk

SELECT nama_produk FROM ms_produk;



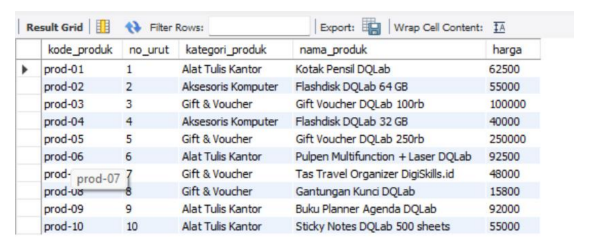
-- Mengambil lebih dari satu kolom dari seubah tabel

SELECT nama produk, harga FROM ms produk;



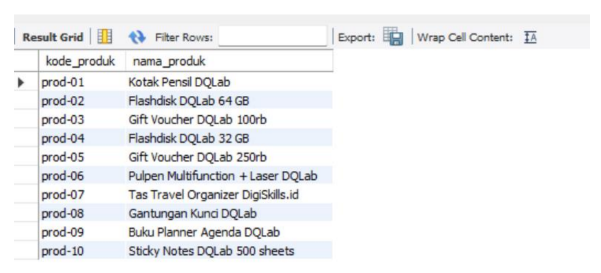
-- Mengambil semua kolom dari sebuah tabel

SELECT * FROM ms produk;



- -- LATIHAN
- -- Mengambil kode produk dan nama produk dari tabel produk

SELECT kode produk, nama produk FROM ms produk;

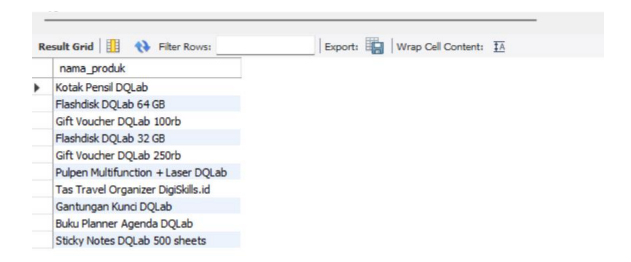


-- Mengambil seluruh tabel penjualan

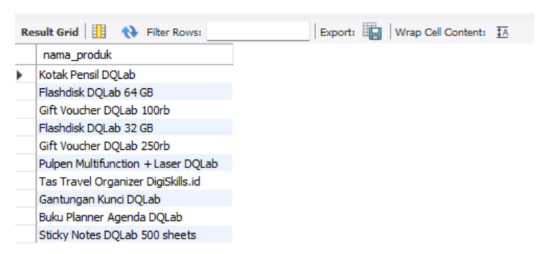
SELECT * FROM tr penjualan;



- -- PREFIX dan ALIAS
- -- PREFIX, bagian objek objek database yang hirakrinya lebih tinggi
- -- Menggunakan prefix nama tabel untuk kolom nama_produk dari tabel produk
 SELECT ms produk.nama produk FROM ms produk;



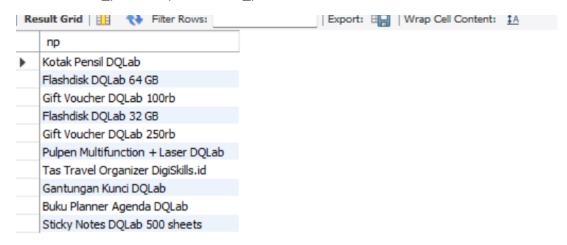
-- Menggunakan nama database dan tabel sebagai prefix untuk kolom nama_produk SELECT pti_mart.ms_produk.nama_produk FROM ms_produk;



- -- ALIAS, nama sementara untuk objek database
- -- Mengganti sementara kolom nama_produk dengan ALIAS

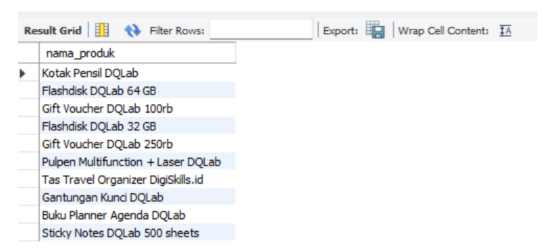
SELECT nama produk AS np FROM ms produk;

SELECT nama produk np FROM ms produk;



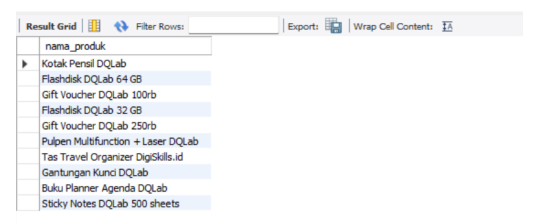
-- Mengganti sementara tabel dengan ALIAS

SELECT nama produk FROM ms produk AS msp;



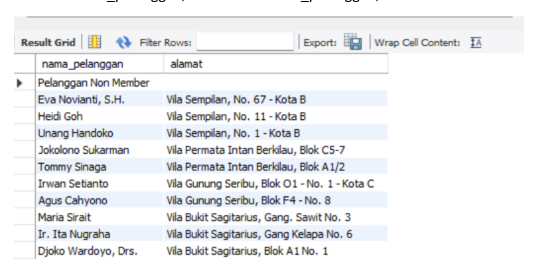
-- Kombinasikan PREFIX dan ALIAS

SELECT msp.nama produk FROM ms produk AS msp;



-- untuk melihat nama pelanggan dan alamat

SELECT nama pelanggan, alamat FROM ms pelanggan;



-- untuk melihat nama produk dan harga

SELECT nama_produk, harga FROM ms_produk;

