-- Nama: M.Fathin Al-Azzam

-- Nim : 23241073

-- Kelas : IV B

-- Modul: 2 (SELECT)

-- Membuat database

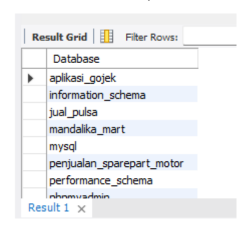
CREATE DATABASE PTI_Mart;

-- menjalankan databasse

USE PTI_Mart;

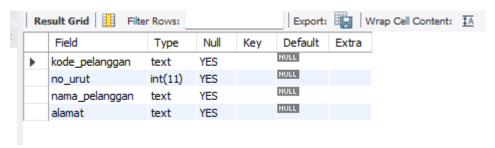
-- menampilkan schema

SHOW DATABASES;

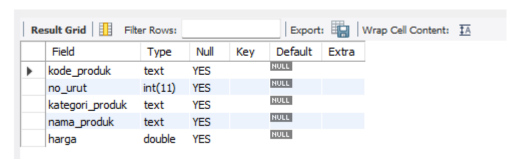


-- cek kolom dalam setiap tabel

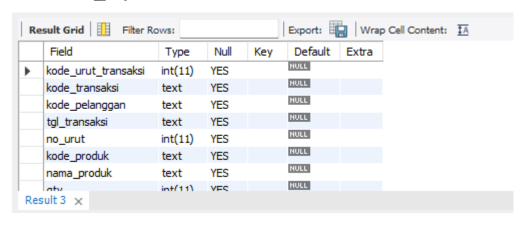
DESCRIBE ms pelanggan;



DESCRIBE ms_produk;

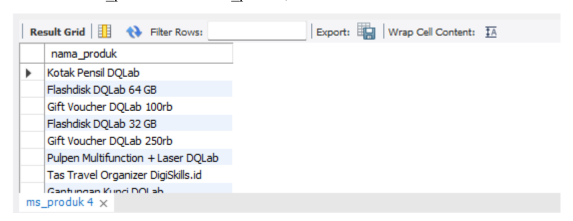


DESCRIBE tr penjualan;



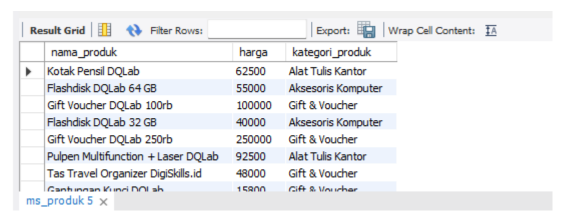
- -- SELECT
- -- menggunakan SELECT untuk 1 tabel
- -- mengambil kolom nama produk dari tabel produk

SELECT nama produk FROM ms produk;

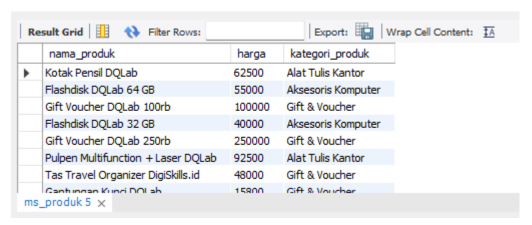


-- mengambil lebih dari 1 kolom dari sebuah

SELECT nama produk, harga, kategori produk FROM ms produk;



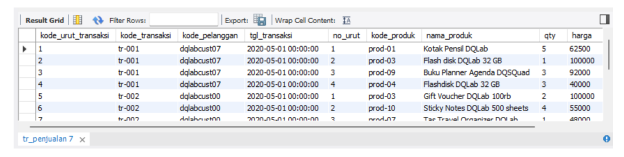
-- mengambil semua kolom dari sebuah tabel/ menampilkan data dari sebuah tabel SELECT * FROM ms_produk;



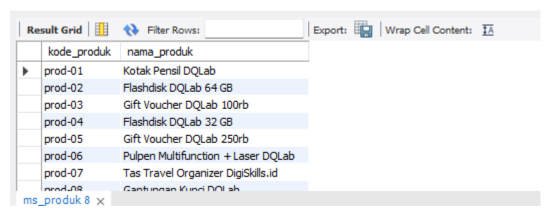
SELECT * FROM ms pelannggan;



SELECT * FROM tr penjualan;

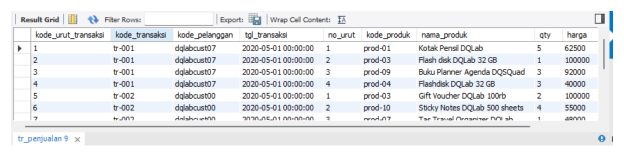


- -- latihan
- -- mengambil kode produk dan nama produk dari tabel produk
- SELECT kode_produk, nama_produk FROM ms_produk;



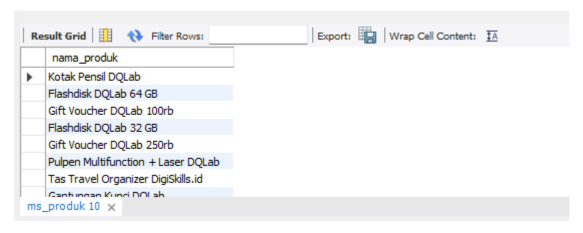
-- mengambil seluruh kolom dari penjualan

SELECT * FROM tr penjualan;

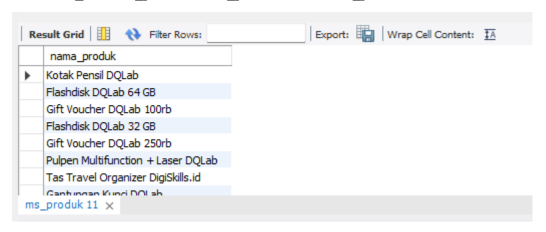


- -- PREFIX DAN ALIAS
- -- PREFIX
- -- PREFIX adalah bagian objek database yang hirarkiny tinggi
- -- contoh prefix

SELECT ms produk.nama produk FROM ms produk;

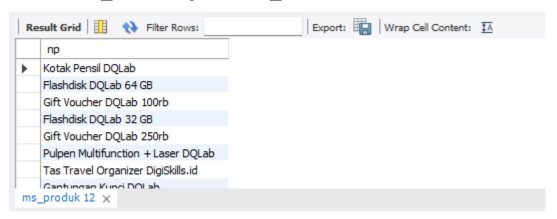


-- menggunakan nama database dan tabel sebagai PREFIX untuk kolom nama_produk SELECT PTI mart.ms produk.nama produk FROM ms produk;

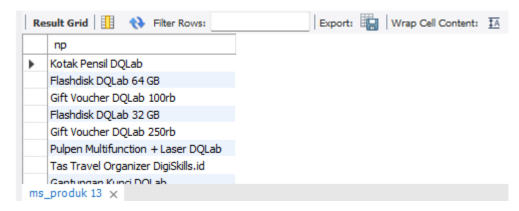


- -- ALIAS
- -- ALIAS adalah pengganti nama objek / ALIAS itu nama sementara
- -- mengganti nama sementara dari kolom nama_produk dengan ALIAS

SELECT nama_produk AS np FROM ms_produk;

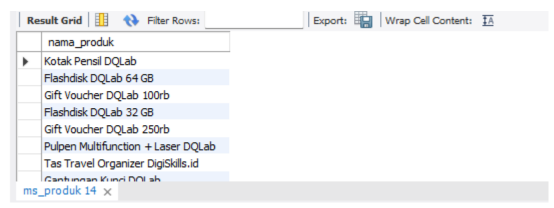


SELECT nama_produk np FROM ms_produk;



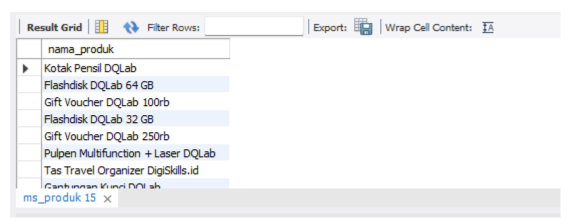
-- mengganti sementara tabel dengan ALIAS

SELECT nama_produk FROM ms_produk AS msp;



-- kombinasikan PREFIX dan ALIAS

SELECT msp.nama_produk FROM ms_produk AS msp;



-- CASE 1

SELECT nama pelanggan, alamat FROM ms pelanggan;



-- CASE 2

SELECT nama_produk,harga FROM ms_produk;

