-- Nama: Ni Putu Ardila Susanti

-- NIM: 23241054

-- Kelas: B

-- Modul: 2 (SELECT)

-- Membuat database

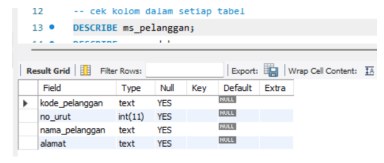
CREATE DATABASE pti\_mart;

-- Menggunakan database

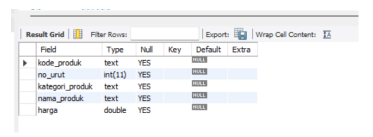
USE pti mart;

-- cek kolom dalam setiap tabel

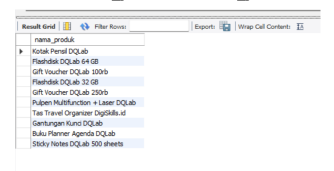
# DESCRIBE ms\_pelanggan;



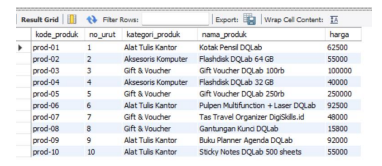
## DESCRIBE ms produk;



- -- SELECT
- -- Menggunakan SELECT untuk 1 Tabel
- -- Mengambil kolom nama produk dari tabel produk SELECT nama produk FROM ms produk;

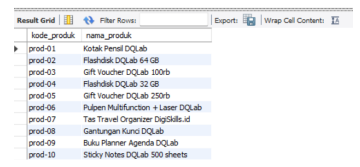


-- Mengambil lebih dari satu kolom dari sebuah tabel SELECT \* FROM ms produk;



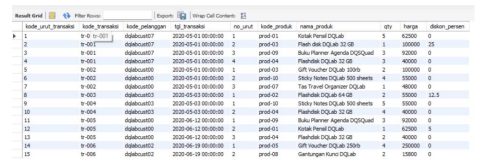
- -- Latihan
- -- Mengambil kode produk dan nama produk dari tabel produk

SELECT kode\_produk, nama\_produk FROM ms\_produk;



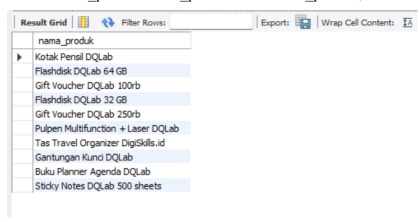
-- Mengambil seluruh kolom dari tabel penjualan

# SELECT \* FROM tr penjualan;

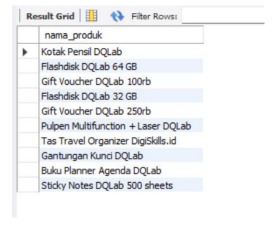


- -- PREFIX dan ALIAS
- -- PREFIX, bagian objek database yang hirarkinya lebih tinggi
- -- Menggunakan PREFIX nama tabel untuk kolom nama produk dari tabel produk

### SELECT ms produk.nama produk FROM ms produk;

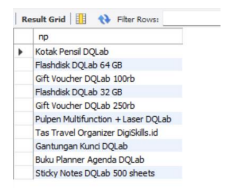


-- Mengunakan nama database dan tabel sebagai prefix untuk kolom nama\_produk SELECT pti mart.ms produk.nama produk FROM ms produk;

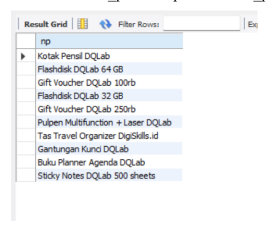


- -- ALIAS, nama sementara untuk objek database
- -- Mengganti sementara kolom nama\_produk dengan ALIAS

## SELECT nama produk AS np FROM ms produk;

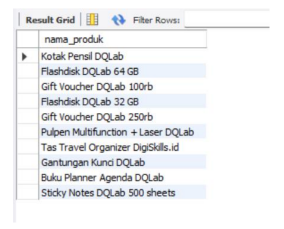


### SELECT nama produk np FROM ms produk;



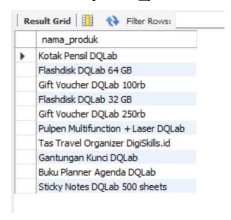
-- Mengganti sementara tabel dengan ALIAS

## SELECT nama\_produk FROM ms\_produk AS msp;



### -- Kombinasikan PREFIX dan ALIAS

# SELECT msp.nama produk FROM ms produk AS msp;



### -- case 1

### SELECT nama pelanggan, alamat FROM ms pelanggan;



#### -- case 2

# SELECT nama\_produk, harga FROM ms\_produk;

