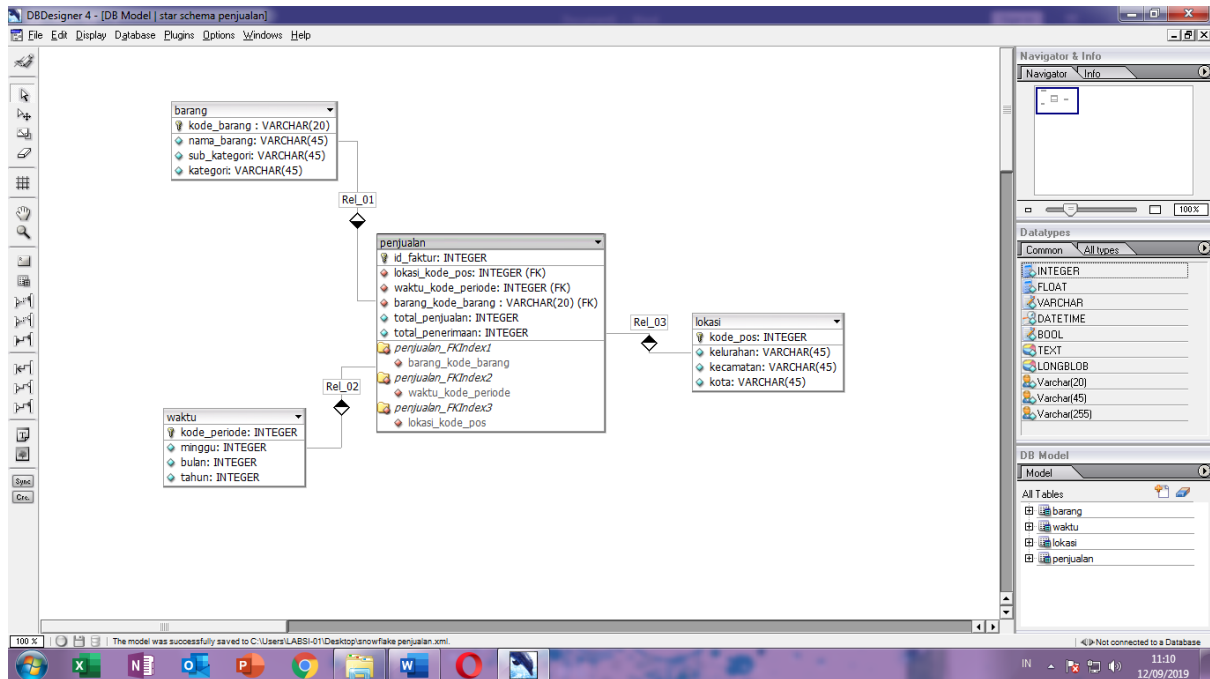


Latihan.



The screenshot displays the DBDesigner 4 interface for a database named 'DB Model'. The main workspace shows a logical data model with the following tables and attributes:

- dimensi_kategori**: kode_kategori (VARCHAR(20)), nama_kategori (VARCHAR(45))
- dimensi_sub_kategori**: kode_subkategori (VARCHAR(20)), subkategori (VARCHAR(45))
- dimensi_pola**: kode_pola (VARCHAR(20)), nama_pola (VARCHAR(45))
- dimensi_waktu**: kode_waktu (VARCHAR(20)), tanggal (INTEGER), bulan (INTEGER), kuartal (INTEGER), tahun (INTEGER)
- dimensi_produk**: kode_produk (VARCHAR(20)), dimensi_pola_kode_pola (VARCHAR(20) FK), dimensi_sub_kategori_kode_subkategori (FK), dimensi_kategori_kode_kategori (FK), nama_produk (VARCHAR(255)), harga (INTEGER), dimensi_produk_FKIndex1, dimensi_kategori_kode_kategori, dimensi_produk_FKIndex2, dimensi_sub_kategori_kode_subkategori, dimensi_produk_FKIndex3, dimensi_pola_kode_pola
- dimensi_wilayah**: kode_wilayah (VARCHAR(20)), nama_wilayah (VARCHAR(45))
- dimensi_pelanggan**: kode_pelanggan (VARCHAR(20)), dimensi_jenis_kelamin_kode_kelamin (FK), nama_pelanggan (VARCHAR(45)), kode_kelamin (VARCHAR(20)), dimensi_pelanggan_FKIndex1, dimensi_jenis_kelamin_kode_kelamin
- dimensi_jenis_kelamin**: kode_kelamin (VARCHAR(20)), jenis_kelamin (VARCHAR(20))
- fakta_penjualan**: kode_fakta (VARCHAR(20)), dimensi_pelanggan_kode_pelanggan (FK), dimensi_wilayah_kode_wilayah (FK), dimensi_produk_kode_produk (FK), dimensi_waktu_kode_waktu (FK), jumlah_unit_terjual (INTEGER), total_penjualan (INTEGER), fakta_penjualan_FKIndex1, dimensi_waktu_kode_waktu, fakta_penjualan_FKIndex2, dimensi_produk_kode_produk, fakta_penjualan_FKIndex3, dimensi_wilayah_kode_wilayah, fakta_penjualan_FKIndex4, dimensi_pelanggan_kode_pelanggan

Relationships are indicated by lines with crow's foot notation:

- Rel_01**: dimensi_kategori (1) to dimensi_produk (N)
- Rel_02**: dimensi_sub_kategori (1) to dimensi_produk (N)
- Rel_03**: dimensi_pola (1) to dimensi_produk (N)
- Rel_04**: dimensi_waktu (1) to fakta_penjualan (N)
- Rel_05**: dimensi_produk (1) to fakta_penjualan (N)
- Rel_06**: dimensi_pelanggan (1) to fakta_penjualan (N)
- Rel_09**: dimensi_jenis_kelamin (1) to fakta_penjualan (N)
- Rel_10**: dimensi_wilayah (1) to fakta_penjualan (N)

The right-hand pane shows the 'Navigator & Info' window with a tree view of the database structure, including 'Datalatypes' and 'DB Model' sections. The status bar at the bottom indicates '100 X' zoom and 'Pointer [2] Click on a Table, Note... to select the object. Hold Ctrl to select more than one object.'