

Nama : Nayottama Satya Hutama

NIM : 18090004

Kelas : 5C

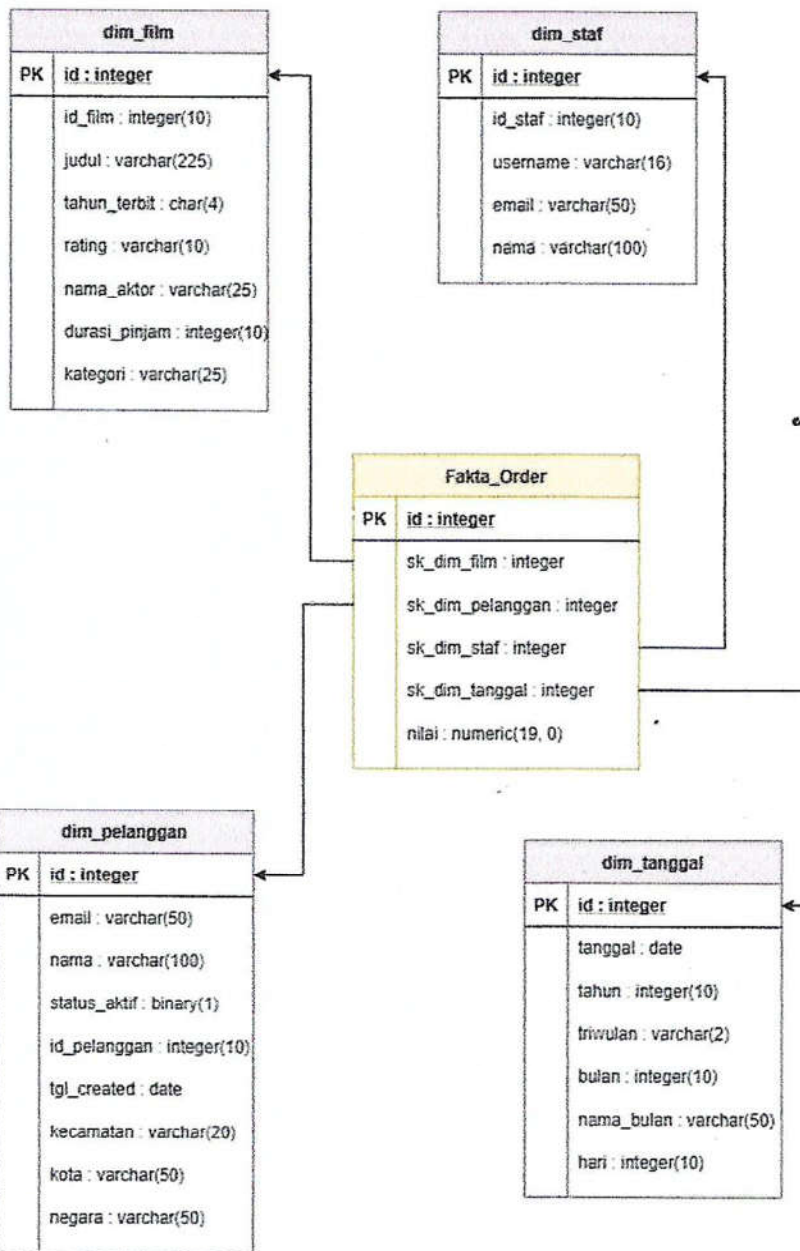
2. • dim-film  
yaitu tabel yang berisi informasi tentang film yaitu id sebagai primary key, id-film, judul, tahun-terbit, rating, nama-aktor, durasi-pinjam, kategori. Data tersebut berasal dari tabel Category, tabel film\_category, tabel film, tabel film-actor, tabel actor yang merupakan tabel-tabel dari basis data OLTP

• dim-staf  
memuat informasi seputar staf yaitu berisi id sebagai primary key, username, email, nama. Tabel dim-staf memiliki data yang berasal dari tabel Staff dari basis data OLTP

• dim-pelanggan  
berisi id sebagai primary key, email, nama, status-aktif, id-pelanggan, tgl-created, kecamatan, kota, negara. Data tabel dim-pelanggan berasal dari tabel customer, tabel address, tabel city, tabel country dari basis data OLTP

• dim-tanggal  
berisi id sebagai primary key, tanggal, tahun, triwulan, bulan, nama-bulan, hari. Data tersebut adalah kembangan dari payment-date di tabel payment di basis data OLTP

• Fakta-order  
berisi informasi id sebagai primary key, sk-dim-film, sk-dim-pelanggan, sk-dim-staf, sk-dim-tanggal merupakan primary key dari setiap tabel dimensi yaitu tabel dim-film, dim-staf, dim-pelanggan, dim-tanggal, dan nilai berasal dari amount di tabel payment di basis data OLTP



Nayottama Satya Hutama ( 18090004 )  
5C

- 3.
1. Untuk mengetahui film terlaris pada waktu tertentu
  2. Untuk mengetahui jumlah film dengan rating terbaik
  3. untuk mengetahui film terlaris berdasar Kategori kota, dan negara
  4. Untuk mengetahui jumlah film per Kategori, aktor
  5. Untuk mengetahui jumlah film yang dipinjam per tahun, per bulan, per triwulan