BASIS DATA

Entity Relationship Diagram (ERD)

Lavina 2341760062

Latihan 2

Pak Roy sudah lama mempunyai usaha sewa film berupa cd atau dvd. Beliau ingin membuat sebuah aplikasi yang ingin mencatat semua transaksi supaya lebih akurat. Beliau mempunyai 2 pegawai untuk menjaga tokonya, untuk data pegawainya yang disimpan antara lain: nama, alamat, jenis kelamin, dan no telp. Pak Roy juga punya banyak koleksi film yang akan dipinjamkan berupa cd atau dvd, untuk data koleksi filmnya yang ingin disimpan antara lain: judul, jenis film, tgl terbit. Dan pak Roy memberi nama member untuk pelanggan-pelanggannya, untuk data pelanggannya yang disimpan antara lain: nama, alamat, telp. Pak Roy ingin semua transaksinya di catat kapan pelanggan menyewa dan mengembalikan. Pak Roy berharap dengan aplikasi ini persewaannya semakin rapi dan efisien.

No	Entitas	Atribut
1.	Pegawai	id_pegawai
		nama
		alamat
		jenis_kelamin
		no_telp
2.	Film	id_film
		judul
		jenis
		tgl_terbit

No	Entitas	Atribut
3.	Pelanggan	id_pelanggan
		nama
		alamat
		no_telp
4.	Penyewaan	id_sewa
		tgl_sewa
		tgl_kembali

ERD Persewaan Film

