

Buatlah program untuk mengelola data movie yang berisi:

1. Judul
2. Nilai Alur Cerita (0-5)
3. Nilai Penokohan (0-5)
4. Nilai Akting (0-5)
5. Nilai Rating

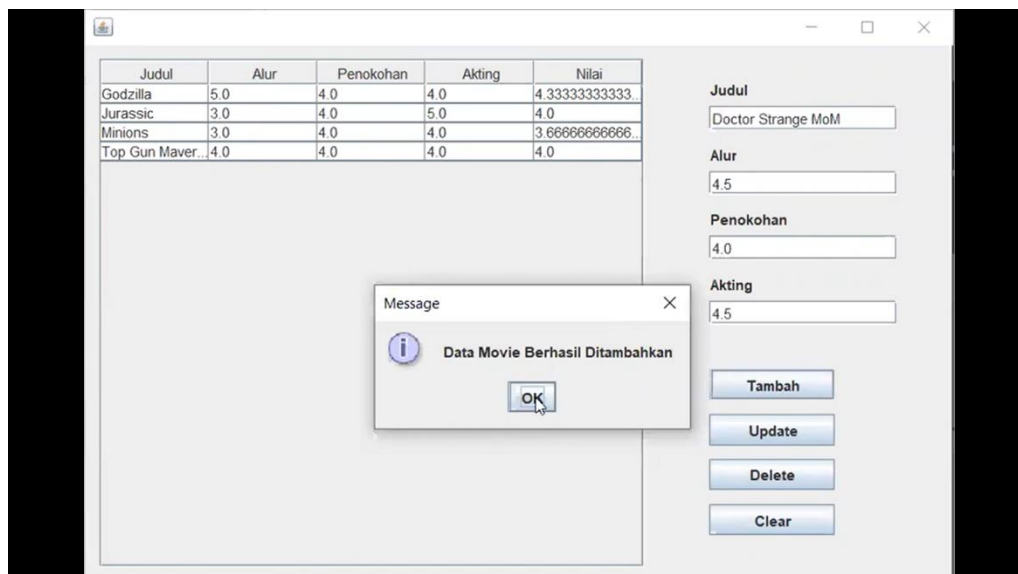
Nilai Rating diambil dari nilai rata-rata dari nilai alur cerita, penokohan dan akting.

Nilai Rating = (Alur Cerita + Penokohan + Akting) / 3

Implementasi dilakukan dengan menerapkan fitur-fitur berupa **Create, Read, Update, dan Delete**. Dalam membuat program harus menggunakan konsep **OOP (Interface, Inheritance, Encapsulation)** dan konsep **MVC** dengan sebaik-baiknya, serta komunikasi data ke dalam database menggunakan **JDBC driver**.

Untuk membuat database gunakan file SQL yang sudah terlampir dengan nama database "movie_db" dan jangan lakukan perubahan apapun pada nama database, nama table, maupun strukturnya.

Contoh tampilan :



Ketentuan Pengumpulan :

- Buatlah video demo yang di upload di yt
- Project di push di github beserta databasenya