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

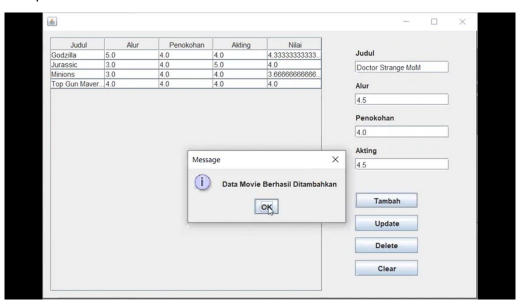
Nilai Rating diambil dari nilai rata-rata dari nilai alur cerita, penokohan dan akting.

## 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