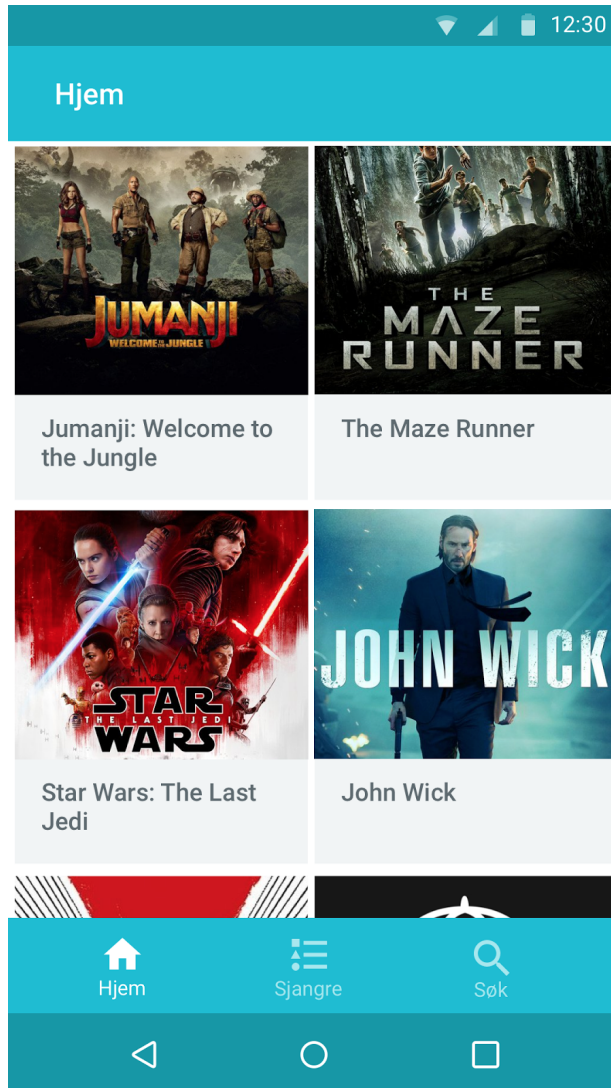


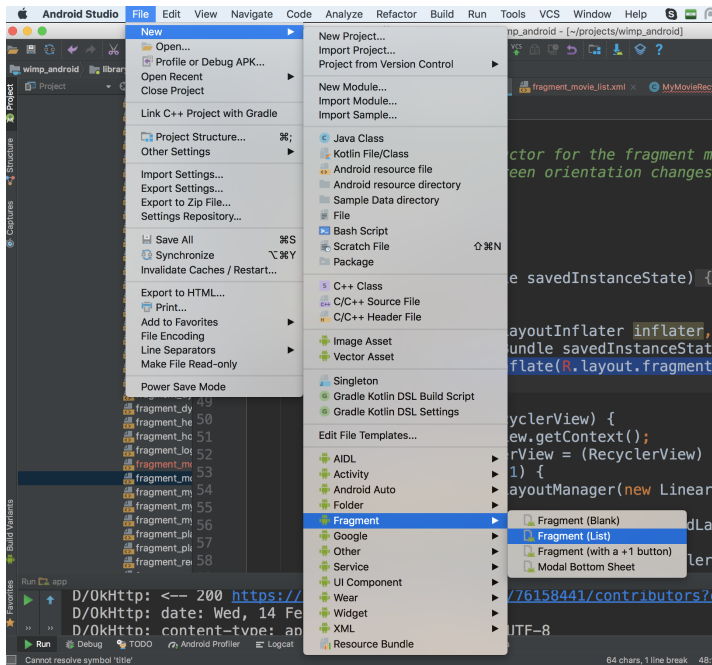
## Vise frem liste av modellobjekter i UI

Hvis du har fulgt videoen på <https://youtu.be/zky8rDy1OFY> så skal du nå ha en enkel app som henter inn en liste med modellobjekter:

```
List<Movie> results;
```

Oppgaven går ut på å vise frem disse modellene i en liste eller et grid. Det skal se omtrent slik ut:





Ved å bruke New Fragment (List) i Android Studio vil du få:

- Et nytt Fragment
- Xml layout
- En Adapter klasse
- En DummyItems klasse

Det nye fragmentet skal erstatte det gamle HomeFragment, så funksjonaliteten vi har i HomeFragment må overføres dit.

I xml-layouten har vi nå et RecyclerView.

Adapter sin oppgave er å gjøre om modellobjektene til noe vi kan vise frem i Ulet vårt.

DummyItems klassen kan slettes. DummyItems skal byttes ut, slik at det er en liste med Movie objekter som brukes i Adapteren i stedet.

Les mer om hvordan RecyclerView fungerer her:

<https://developer.android.com/guide/topics/ui/layout/recyclerview.html>

For å hente url til bilder (poster\_path) fra TheMovieDatabase må du følge denne oppskriften:

<https://developers.themoviedb.org/3/getting-started/images>

For å vise frem bilder i et ImageView anbefales Picasso (<http://square.github.io/picasso/>).

Biblioteket importeres til appen på samme måte som de andre bibliotekene i videoen.