

## **BÀI 5. TAB BAR CONTROLLER**



#### ✓ Mục tiêu:

Biết các ứng dụng Tab Bar Controller vào thực tế.

### Bài tập 5.1. Tạo Tab Bar Controller bằng mã lệnh

Đề bài: Hãy dùng code để tạo ra Tab Bar Controller giống hình bên dưới:



Hình 1.1

#### Yêu cầu thực hiện:

- Tạo thêm 2 màn hình, một màn hình có background màu xanh dương, một màn hình có background màu hồng.
- Khi bấm vào item Blue thì sẽ hiện màn hình màu xanh.
- Khi bấm vào item Pink thì sẽ hiện màn hình màu hồng.

#### Mục tiêu:

- Làm quen với Tab Bar controller.
- Làm quen với lớp **AppDelegate** và phương thức **application:** didFinishLaunchingWithOptions:

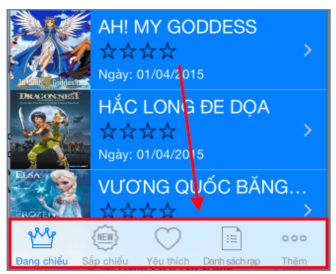
#### Gợi ý thực hiện:

- Để thêm View Controller vào Tab Bar Controller ta có thể dùng phương thức addChildViewController
- Để xét Tab Bar Controller làm màn hình hiển thị khi khởi chạy ta dùng thuộc tính self.window.rootViewController

# Bài tập 5.2. Áp dụng tạo Tab Bar Controller vào ứng dụng đặt vé xem phim

Đề bài: Kế thừa bài tập 4.2, tạo Tab Bar Controller bằng giao diện kéo thả trên Storyboard có giao diên giống hình bên dưới:





*Hình 2.1* 

# Yêu cầu thực hiện:

- Khi bấm vào Tab Bar "**Đang chiếu**" sẽ hiển thị ra danh sách phim đang chiếu mà ta đã tạo ở bài tập 4.2

### Mục tiêu:

- Biết cách tạo Tab Bar Controller bằng giao diện kéo thả.