

Lab 7

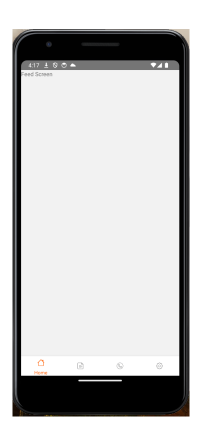
MụC TIÊU

Kết thúc bài thực hành sinh viên có khả năng:

- ✓ Tạo bottom menu
- ✓ Tạo top tabs menu
- ✓ Tuỳ chỉnh giao diện cho bottom và tabs menu

Nội dung

BÀI 1: TẠO BOTTOM MENU CHO ỨNG DỤNG





Yêu cầu:

- Tạo menu có giao diện như bên dưới.
- Sử dụng prop **screenOptions** trong **Tab.Navigator** và **options** trong **Tab.Screen** Hướng dẫn:
- Tạo các 4 tab menu theo hướng dẫn dưới đây.

```
<Tab.Navigator
    screenOptions={{
        headerShown: false,
        tabBarActiveTintColor: '#FF6C22',
        tabBarLabelStyle: {flexDirection: 'row'},
     }}>
    <Tab.Screen
        name="Home" ---
     }}
    />
```

- Thêm icon qua prop tabBarIcon và thêm label qua props tabBarLabel.

```
<Tab.Screen
  name="Home"
  component={FeedScreen}
  options={{
    tabBarIcon: props => renderIcon(ICONS_MENU.Home, props),
    tabBarLabel: props => renderLabel(props),
  }}
/>
```



- Viết hàm render ra label, nếu không focus ẩn label này đi.

```
const renderLabel = (props: {
  focused: boolean;
  color: string;
  children: string;
}) =>
  props.focused ? (
    <Text style={[styles.labelStyle, {color: props.color}]}>
    {props.children}
    </Text>
  ): null;
```

- Viết hàm render ra icon, đổ màu lên icon từ props color.

```
const renderIcon = (
  icon: string,
  props: {
    focused: boolean;
    color: string;
    size: number;
  },
) => (
  <Image source={{uri: icon}} tintColor={props.color}
    height={16} width={16} />
);
```



BÀI 2: XÂY DỰNG TOP TABS CHO ỨNG DỤNG





Yêu cầu:

- Tạo Top Tabs có giao diện như trên hình.

Hướng dẫn:

- Tạo Top Tabs từ thư viện react-native-tab-view, theo hướng dẫn bên dưới.



BÀI 3: TẠO BOTTOM TAB VÀ TOP TABS CÓ GIAO DIỆN NHƯ HÌNH





Hướng dẫn:

- Sử dụng prop **tabBarLabelPosition: 'beside-icon'** trong **screenOptions** để chỉnh icon và label theo hàng ngang.
- Để thêm icon trong toptab sử dụng prop renderIcon trong renderTabar.

BÀI 4: GV CHO THÊM

*** YÊU CẦU NỘP BÀI:

Sv nén file bao gồm các yêu cầu đã thực hiện trên, nộp lms đúng thời gian quy định của giảng viên. Không nộp bài coi như không có điểm.

--- Hết