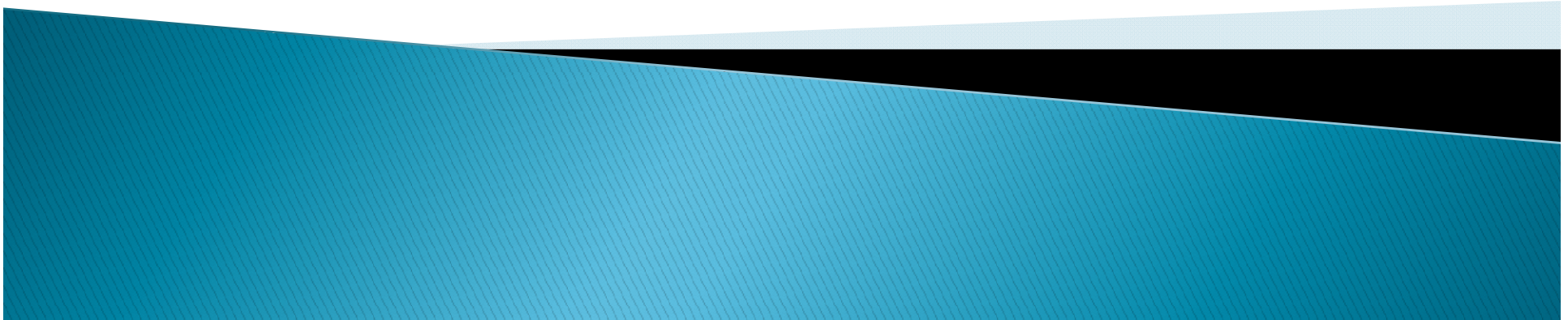


# React Native

## พัฒนา Mobile Apps ด้วย React Native

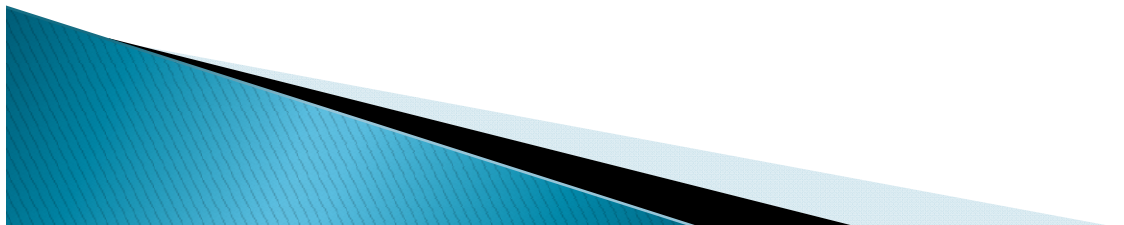
โค้ชเอก

Codingthailand.com



# หัวข้อ

- ▶ การใช้งาน UI สำเร็จรูป
- ▶ การเชื่อมต่อกับ Backend
- ▶ การใช้งาน Component ต่างๆ
- ▶ การทำงานกับรูปภาพ (Image)



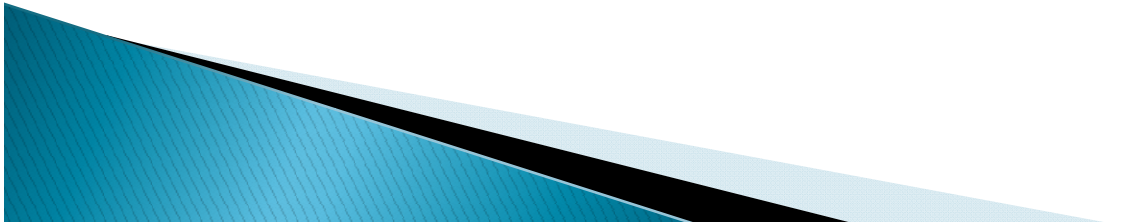
# ทดลองนำ UI สำเร็จรูปเข้ามาใช้งาน

- ▶ React Native Elements
- ▶ <https://react-native-training.github.io/react-native-elements/>



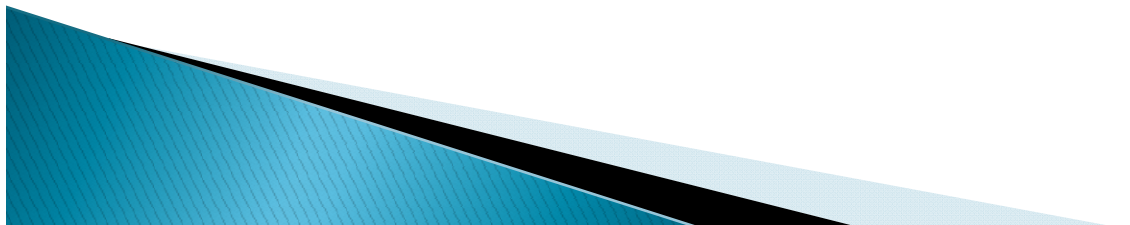
# การเชื่อมต่อกับ Backend

- ▶ <https://facebook.github.io/react-native/docs/network.html>
- ▶ เราสามารถเชื่อมต่อกับ REST APIs โดยใช้ fetch หรือใช้ไลบรารีอื่นๆ ตามสนับได้  
ยกตัวอย่าง เช่น axios
- ▶ ติดตั้ง axios
- ▶ ทดลองเขียนดึงข้อมูลจาก APIs



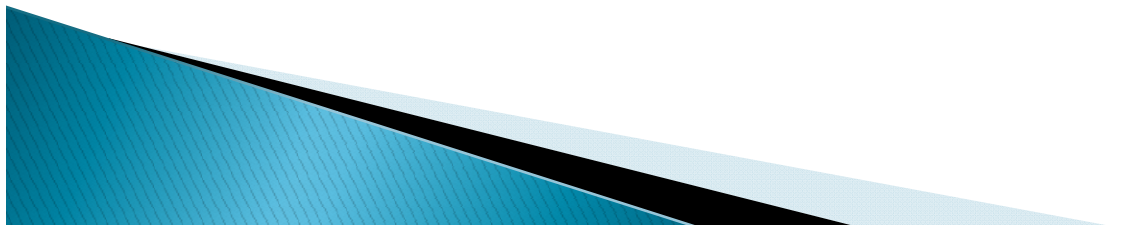
# การใช้งาน Components ต่างๆ

- ▶ ใน การใช้งานจริง จะต้องมีการใช้ components ต่างๆ ร่วมด้วย ยกตัวอย่างเช่น
- ▶ FlatList
- ▶ <https://facebook.github.io/react-native/docs/flatlist.html>
- ▶ ActivityIndicator
- ▶ <https://facebook.github.io/react-native/docs/activityindicator.html>



# การใช้งาน Components ต่างๆ

- ▶ TouchableHighlight
- ▶ <https://facebook.github.io/react-native/docs/touchablehighlight.html>



# การทำงานกับรูปภาพ (Image)

- ▶ <https://facebook.github.io/react-native/docs/images.html>
- ▶ Static Image Resources
- ▶ `<Image source={require('./my-icon.png')} />`
- ▶ Network Images
- ▶ `<Image source={{uri: 'https://facebook.github.io/react/logo-og.png'}} style={{width: 400, height: 400}} />`



The end

