Tạo Project

React-native init tuan2

React-native run-android

import React, {Component} from 'react';

import {Text,

View

} from 'react-native';

export default class SanPham extends Component{

render() {

return (

<View >

<Text >Tuần 2</Text>

</View>

);

}

}

react-native log-android

Sản phẩm:

Chi tiết

0

+

-

Số lượng tồn

Tên sản phẩm

Mã sản phẩm

import React, {Component} from 'react';

import {Text,

View,

StyleSheet,

TouchableOpacity

} from 'react-native';

export default class SanPham extends Component{

constructor(props){

super(props);

this.state={

soluong:0

}

}

onPressTangSL=()=>{

// alert("chọn sản phẩm");

console.log(this.state.soluong);

this.setState({

soluong: this.state.soluong+1

})

}

onPressGiamSL=()=>{

// alert("chọn sản phẩm");

console.log(this.state.soluong);

this.setState({

soluong: this.state.soluong-1

})

}

render() {

return (

<View style={styles.sp} >

<Text >Mã sản phẩm: {this.props.masp}</Text>

<Text> Tên Sản phẩm: {this.props.tensp} </Text>

<TouchableOpacity onPress={()=>{this.onPressTangSL()}}>

<Text style={styles.button}> Tăng số lượng</Text>

</TouchableOpacity>

<Text> Số lượng:{this.state.soluong}</Text>

<TouchableOpacity onPress={()=>{this.onPressGiamSL()}}>

<Text style={styles.button}> Giảm số lượng</Text>

</TouchableOpacity>

</View>

);

}

}

styles = StyleSheet.create({

sp: {

width:300,

height:100,

backgroundColor: 'red',

margin:20,

},

button: {

width:300,

height:20,

backgroundColor: 'yellow',

},

});

Danh sách sản phẩm

import React, {Component} from 'react';

import { View} from 'react-native';

import SanPham from './SanPham';

export default class DanhSachSP extends Component {

render() {

return (

<View>

<SanPham masp="SP001" tensp="Áo"/>

<SanPham masp="SP002" tensp="Quần"/>

</View>

);

}

}

Index.js

import {AppRegistry} from 'react-native';

import DanhSachSP from './DanhSachSP';

import {name as appName} from './app.json';

AppRegistry.registerComponent(appName, () => DanhSachSP);