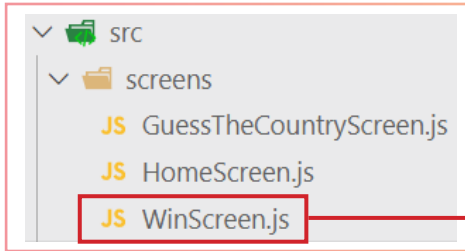




Meeting 7 - Challenge 1

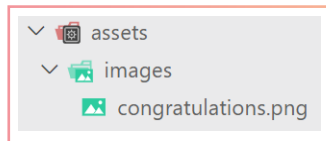
Kamu memerlukan file screen baru ya untuk menampilkan output ketika kamu memenangkan game!

1.

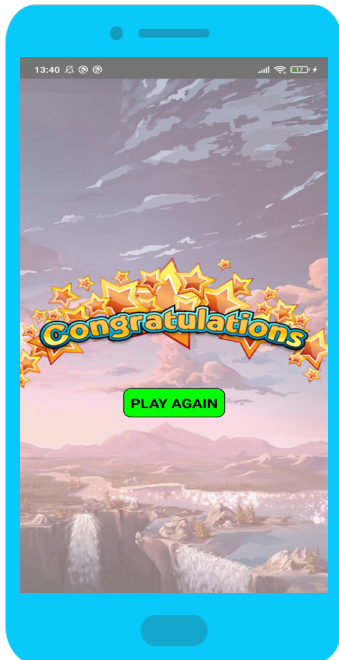


Klik kanan pada folder **screens**, lalu pilih **New File**, dan berikan nama **WinScreen.js** pada file tersebut.

2.



Download gambar yang akan digunakan pada https://bit.ly/app1_meeting7_img_cl dan letakkan pada **folder assets > images**.



Tampilan yang dibuat akan terlihat seperti gambar di samping ya!

Yuk langsung saja menuju halaman berikutnya untuk mengimplementasikan code-nya ya!



Ketik dan lengkapi code berikut pada file **WinScreen.js** kamu ya!



Codes

```
import React from 'react';
import { View, Text, ImageBackground, Image, TouchableOpacity }
from 'react-native';

const WinScreen = () => {
  return (
    <View style={{ flex: ... }}> 1
      <ImageBackground
        source={{ ... }} 2
        style={{ flex: ...,
                    justifyContent: '...',
                    alignItems: '...' }} 3
        imageStyle={{ opacity: ... }} 4
      >
        <Image
          source={require(...)} 5
          style={{ width: '100%', height: 200 }}
        />
        <View style={{borderWidth:1, backgroundColor:'lime',
                    padding:8, borderRadius:...}}> 6
          <TouchableOpacity>
            <Text style={{textTransform:'...', 7
                        fontSize:24,
                        fontWeight:'bold'}}>
              Play Again
            </Text>
          </TouchableOpacity>
        </View>
      </ImageBackground>
    </View>
  )
}

export default WinScreen;
```



HINT!

1. Value flex **memenuhi satu layar**
2. Image background berasal dari link
<https://wallpaperaccess.com/full/154959.jpg>
3. Image background akan **memenuhi satu layar**, serta penempatan component yang ada di dalam image background akan berada di bagian **tengah** (horizontal maupun vertikal)
4. Atur transparansi dari image background menjadi **0.5**
5. Gambar congratulations diambil dari file internal
 `'../assets/images/congratulations.png'`
6. Atur lengkung sudut tombol menjadi **10**
7. Atur agar text pada tombol semua menjadi **huruf besar**

-- SELAMAT MENCOBA --

Jangan lupa untuk mengubah beberapa code agar tampilan pada aplikasi kamu berubah ya! Yuk ikuti langkah berikut!

1. Tambahkan code import component di **file App.js** yaitu
`import WinScreen from './src/screens/WinScreen' ;`
2. Ubah nama component yang dipanggil di **file App.js** dengan
`<WinScreen/>`

Pastikan tekan huruf '**R**' atau melakukan **destroy** app jika mengalami **error** ya!

Pastikan tampilan win screen kamu seperti pada gambar di halaman 1 ya!

Nah kamu sudah punya 2 screen, sekarang yuk kembali ke buku untuk menerapkan stack navigation pada screen!