



Meeting 7 - Challenge 1

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



2. ✓ 🔞 assets

✓ 📆 images

✓ congratulations.png

Download gambar yang akan digunakan pada https://bit.ly/appl_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: ... }}> []
            <ImageBackground</pre>
                source={{ ... }} 2
                style={{ flex:...,
                          justifyContent:'...',
                          alignItems:'...' }}
                imageStyle={{ opacity: ... }} 4
            >
                <Image
                     source={require(...)}
                     style={{ width: '100%', height: 200 }}
                 />
                <View style={{borderWidth:1, backgroundColor:'lime',</pre>
                               padding:8, borderRadius:...}}> 6
                     <TouchableOpacity>
                         <Text style={{textTransform:'...', 7</pre>
                                       fontSize:24,
                                       fontWeight:'bold'}}>
                               Play Again
                         </Text>
                     </TouchableOpacity>
                </View>
            </ImageBackground>
        </View>
    )
export default WinScreen;
```







- 1. Value flex memenuhi satu layar
- Image background berasal dari link https://wallpaperaccess.com/full/154959.jpg
- 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!

- 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 \times 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!