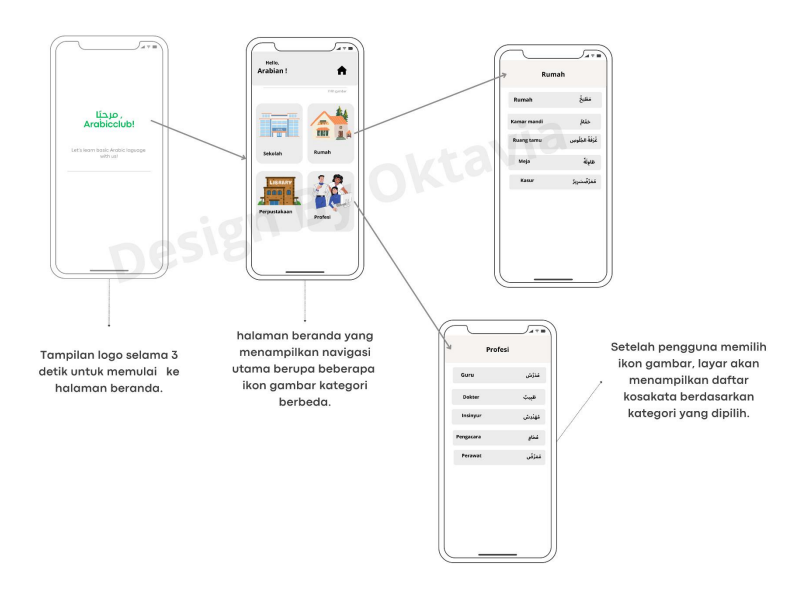
Storyboard Aplikasi "ARABICCLUB"



Aplikasi ini dirancang untuk membantu pengguna belajar kosakata Arab dengan gambar dari kategori spesifik, pengguna belajar kosakata dalam konteks nyata, memudahkan pemahaman dan pengaplikasian dalam situasi sehari-hari.

1. Layar 1: Splash Screen

- Visual: Logo aplikasi dan nama di bagian tengah layar, dengan latar belakang sederhana.
- > Teks: "Selamat Datang di [Nama Aplikasi] Belajar Bahasa Arab Jadi Mudah!"
- > Keterangan: Tampilan logo selama beberapa detik saat aplikasi pertama kali dibuka sebelum berpindah ke halaman beranda.

2. Layar 2: Beranda (Home)

- > Deskripsi: Halaman utama berisi pilihan kategori utama kosakata yang ditampilkan dalam bentuk gambar atau ikon. Kategori ini bisa berupa "Rumah", "Sekolah", "Tempat Umum", "Alam", "Makanan", dll.Keterangan:
- ➤ Visual: Grid gambar kecil (thumbnail) atau ikon dari tiap kategori.
- > Teks: Judul di bagian atas "Pilih Kategori Bahasa Arab".
- Aksi: Pengguna memilih salah satu gambar kategori untuk membuka daftar kosakata di kategori tersebut.

3. Layar 3: Kosakata Berdasarkan Kategori (Vocabulary by Category)

- Deskripsi: Setelah memilih kategori, pengguna akan dibawa ke halaman yang menampilkan kosakata spesifik yang terkait dengan gambar kategori tersebut, misalnya jika kategori "Rumah" dipilih, akan ada gambargambar seperti "Kursi", "Meja", "Pintu", dll.
- ➤ Visual: Gambar dari setiap objek atau elemen dalam kategori tersebut dengan teks nama dalam bahasa Arab.
- > Teks: Nama objek dalam bahasa Arab (misalnya, "كرسي" untuk kursi) beserta terjemahan di bawahnya dalam bahasa Indonesia.

Alur Pengguna

- 1. Pengguna membuka aplikasi → Splash screen muncul sebentar.
- 2. Pengguna berada di beranda → Pengguna memilih gambar kategori (misalnya, "Rumah") untuk membuka daftar kosakata.
- 3. Menjelajah Kosakata → Pengguna melihat kosakata beserta terjemah sesuai kategori yang dipilih.

Storyboard ini dirancang untuk memberikan pengalaman belajar bahasa Arab secara terstruktur dan interaktif melalui pengorganisasian berdasarkan gambar kategori yang sering ditemukan di kehidupan sehari-hari. Ini juga memudahkan pengguna yang ingin belajar secara bertahap atau mengikuti sistem alfabet Arab.