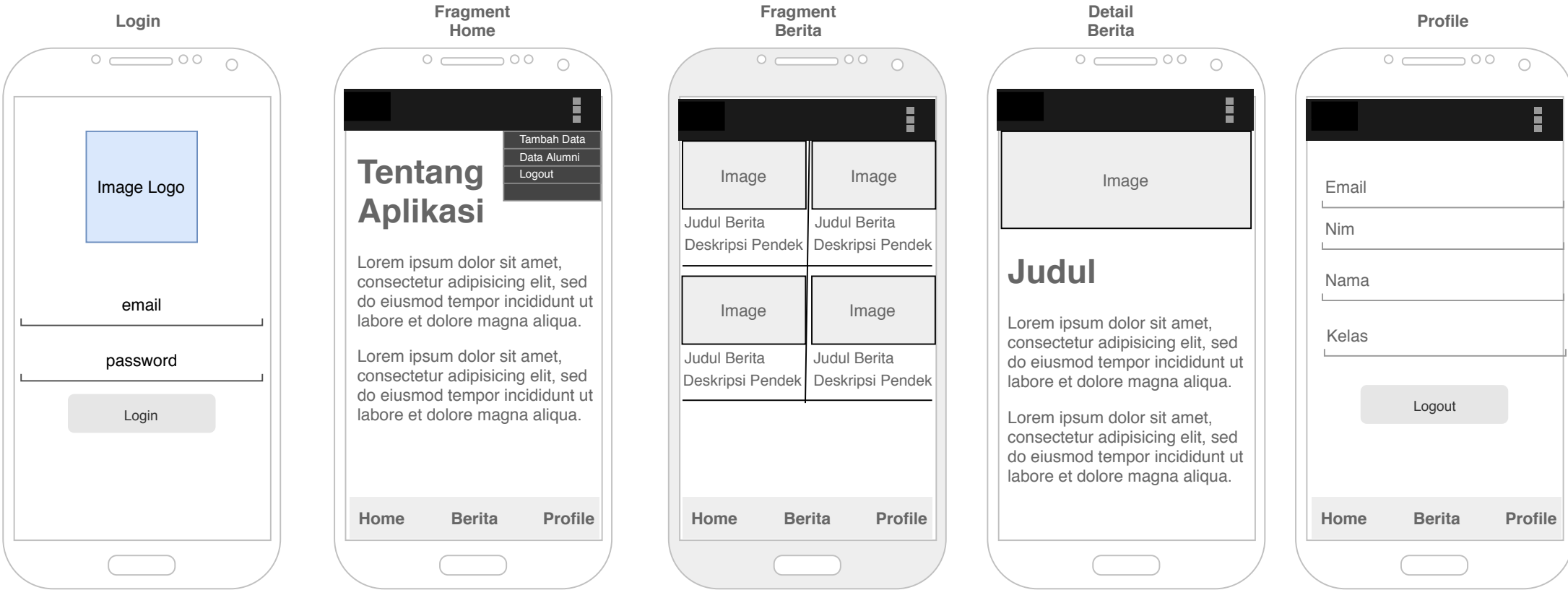


Nama Aplikasi : Pendataan Alumni  
package Aplikasi : pnj.uts.nama\_mahasiswa  
Minimal OS Verison 17 Jelly Bean

UTS DIKUMPULKAN PALING TELAT JAM 18.00 WIB  
17 April 2020  
di Kolektif Ketua Kelas dan diupload di Google Drive.  
Link harap di email : syamsi.dwicahya@tik.pnj.ac.id  
Silahkan Hub Whatsapp/Telegram jika ingin bertanya tentang Tugas UTS



email dan password dibuat hardcoded di sourcecode,email yang di atur sesuai dengan email kalian dan password silahkan disesuaikan, didalam fungsi login silahkan lakukan penyimpana data kedalam **SharedPreferences** dengan data

- 1. Email,
- 2. Nim,
- 3. Nama,
- 4. Kelas

Untuk Home Silahkan kalian membuat karangan deskripsi Aplikasi kalian, Tema Aplikasi Pendataan Alumni

- **Menu Tambah** : Data Akan berpindah, Halaman kehalaman Tambah Data
- **Menu Data Alumni**: Berpindah Kehalaman Data Alumni,
- **Menu Logout** : Menghapus SharedPreferences dan kembali Kehalaman Login

Untuk Berita Silahkan membuat Listview **Dummy Berita** Data beritanya bisa di kutip dari situs berita,seperti <https://detik.com>. Jika list di klik akan berpindah halaman ke Detail Berita, manimal 10 data

Pada Halaman Detail Berita menampilkan Data Detail berita sesuai dari **ListView** berita yang di klik

Pada Halaman Profile Mengambil data profile yang disimpan di **SharedPreference** Keika Login

Yang mana data tersebut akan ditampilkan di Halaman **Profile**



Pada Halaman Data Alumni Menampilkan ListView data Penduduk dari Sqlite Jika List Di Klik Maka akan kehalaman Detail Alumni

Pada Halaman Tambah Data Silahkan Lakukan Penyimpanan Ke Dalam SQLite, Untuk Tanggal Lahir Menggunakan **DatePicker** Setelah disimpan, **finish()** Halaman Tambah Data

Pada Halaman Detail Data Alumni, dapat melakukan **Edit** dan **Hapus** data, Setelah di **Edit/Hapus finish()**, Halaman Data Alumni data akan Ter-update

Pembagian Nilai :

Login : 10  
Fragment Home : 5  
Fragmnet Berita : 10  
Detail Berita : 5  
Profile :10  
Tambah Data :20  
Data Alumni : 15  
Detail Data Alumni : 25

Total : 100

Dengan Aspek Penilaian :

- 1. Orisinilitas
- 2. Antarmuka Aplikasi
- 3. Dapat Berjalan Dengan Baik (**Tidak Force Quit**)

