

Nama : Muhammad Salman Farrisi

NIM : H1D021088

UTS PEMROGRAMAN MOBILE

Dalam UTS kali ini saya diberikan tugas untuk Membuataplikasi yang memungkinkan pengguna untuk mencatat daftar pekerjaan yang harus dikerjakan. Pengguna dapat menambahkan pekerjaan baru, mengubah status pekerjaan, dan menghapus pekerjaan yang sudah selesai.

CRUD Pekerjaan

1. Tambah Pekerjaan



LTE



1:12

DEBUG



Tambah Data Pekerjaan

Isikan Pekerjaan

Isikan Status

Tambah Pekerjaan





1:16

DEBUG



Tambah Data Pekerjaan

Projek Mobile

Sedang Dikerjakan

Tambah Pekerjaan

Dike Rankin

Dikerjakan

Dimer jalap



1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
q w e r t y u i o p

a s d f g h j k l

↑ z x c v b n m ✕

?123

,

.





LTE



1:17

DEBUG



Tambah Data Pekerjaan

Projek Mobile

Sedang Dikerjakan

Tambah Pekerjaan

Data berhasil di tambah

ok

OK



Halaman Tambah Pekerjaan ini muncul Ketika user menekan button Tambah Data Pekerjaan. Dalam halaman tambah data pekerjaan user memasukan nama pekerjaan yang dilakukan, dan status pekerjaan nya. Setelah diisi, user dapat langsung menekan tombol Tambah Pekerjaan. Setelah itu, akan langsung muncul Pop up yang memberikan keterangan Data Berhasil Ditambah (alert Data Berhasil Ditambah). (data sudah pasti masuk database). Ketika mengklik ok maka akan Kembali ke halaman list data.

2. List Pekerjaan (melihat data pekerjaan)



LTE 1:17

DEBUG



List Data Pekerjaan

Tambah Data Pekerjaan

UTS

status: Sedang Dikerjakan



Projek Mobile

status: Sedang Dikerjakan



Halaman diatas adalah halaman List Data Pekerjaan. Dalam halaman tersebut menampilkan seluruh pekerjaan. Setiap data pekerjaan, memiliki keterangan berupa nama pekerjaan dan status. Dalam halaman ini ada beberapa tombol tombol atau fitur fitur, Seperti fitur tambah(Ketika kita menekan tombol tambah, maka akan dilanjutkan ke halaman TambahData). Kemudian ada fitur lihat data(detail data) Ketika kita menekan tombol(icon mata), maka akan dilanjutkan ke halaman Lihat data(detail data). Kemudian ada fitur edit data, Ketika kita menekan icon pensil, maka kita akan diarahkan ke halaman edit data. Kemudian ada fitur delete, Ketika kita menekan icon tempat sampah, maka data pekerjaan tersebut akan dihapus dari system. Di sebelah kiri atas, ada fitur side menu, dimana disana ada navigasi untuk ke home dan data pekerjaan(ListData).

3. Show Data Pekerjaan(Detail data Pekerjaan)



LTE 1:17

DEBUG



List Data Pekerjaan

Tambah Data Pekerjaan

UTS

status: Sedang Dikerjakan



Projek Mobile

status: Sedang Dikerjakan



Detail Pekerjaan

pekerjaan: UTS
status: Sedang Dikerjakan

OK



Ketika kita mengklik icon mata yang ada dihalaman list data, maka akan menampilkan pop up yang berisikan data pekerjaan, yaitu nama pekerjaan dan status. Ketika kita mengklik oke maka akan Kembali ke halaman List Data.

4. Edit Pekerjaan



LTE  1:17

DEBUG



Edit Data Pekerjaan

UTS

Sedang Dikerjakan

Update Pekerjaan





LTE 1:20

DEBUG



Edit Data Pekerjaan

UTS

Hampir Selesai

Update Pekerjaan

Seccession

Selesai

Selassie



1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
q w e r t y u i o p

a s d f g h j k l

↑ z x c v b n m ×

?123

,

.





LTE   1:25

DEBUG



Edit Data Pekerjaan

UTS

Hampir Selesai

Update Pekerjaan

Data berhasil di update

ok

OK



Ketika kita mengklik icon pensil di list data, maka kita akan masuk ke halaman edit data (pekerjaan), di halaman tersebut, kita dapat mengedit data pekerjaan, seperti mengedit status data pekerjaan. Setelah selesai di edit, selanjutnya kita dapat menekan tombol Update Pekerjaan. Setelah di edit maka akan muncul pop up data berhasil di update (system berhasil mengupdate data). Ketika kita mengklik ok di pop up maka kita akan kembali ke halaman list data.

5. Hapus Data



LTE   1:25

DEBUG



List Data Pekerjaan

Tambah Data Pekerjaan

UTS

status: Hampir Selesai



Projek Mobile

status: Sedang Dikerjakan



Data berhasil di hapus

ok

OK



Ketika kita mengklik icon tempat sampah suatu data pekerjaan di halaman list, maka system akan menghapus data pekerjaan tersebut dari system. Dan akan memunculkan pop up Data Berhasil Dihapus. Ketika kita mengklik ok, maka akan Kembali ke halaman list data.

6. Halaman Splash



Salman Farrisi App
©muhammad.farrisi@mhs.unsoed.ac.id

Ini adalah halaman yang pertama kali muncul Ketika kita membuka/menginstall aplikasi.

7. Halaman Login



1:11

DEBUG

Login

admin

admin

Login

administration

admin
...

administrative



1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
q w e r t y u i o p

a s d f g h j k l



z x c v b n m



?123

,

.





LTE   1:11

DEBUG

Login

Anda Berhasil Login

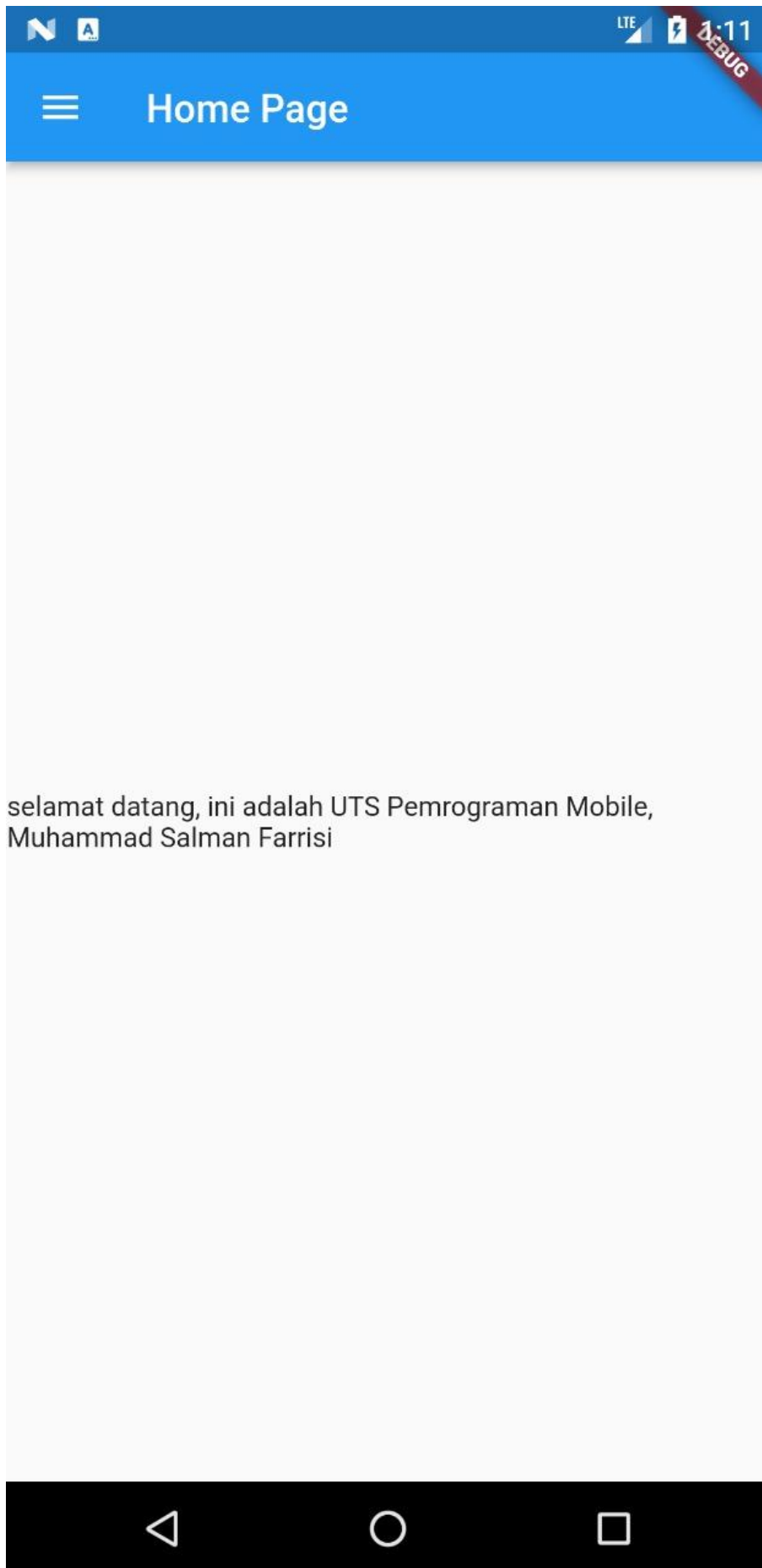
admin

OK



Setelah muncul halaman splash selama 3 detik, maka akan menampilkan halaman login. Di halaman ini user diminta memasukkan username dan password. Setelah diisi user akan menekan tombol login, jika berhasil login maka akan muncul pop up anda berhasil login. Ketika menekan tombol ok di pop up tersebut, maka akan masuk ke halaman home.

8. Halaman Home



Setelah berhasil login, user akan di arahkan ke halaman home, di halaman ini ada ucapan selamat datang dan di sebelah pojok kiri ada side menu, dimana di dalamnya ada navigasi ke halaman home dan halaman data pekerjaan (list data pekerjaan).

Link Github :

<https://github.com/muhammadsalmanfarrisi/H1D021088-UTS-PEMMOB.git>