

Pertemuan 3

Membuat Halaman Login dan Pendaftaran Anggota

Login Member

Email

Alamat Email

Password

Password

Close

Log in

Daftar Anggota

Nama Lengkap

Alamat tempat Tinggal

Alamat Email

Password


Ulangi Password

Close

Simpan

Halaman yang akan dibuat :

Pustaka Beranda Booking 0 Buku Profil Saya Log out Selamat Datang maru



maru

maru@gmail.com

Jadi member sejak:
31 January 2020

Ubah Profil

www.bsi.ac.id

UNIVERSITAS BINA SARANA INFORMATIKA

Copyright © September 2022

Kondisi menu sebelum login

Pustaka Beranda Daftar Log in Selamat Datang Pengunjung

kondisi menu setelah login

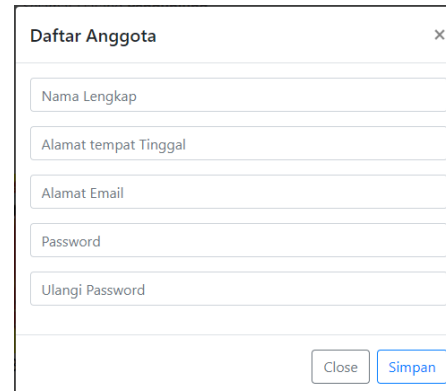
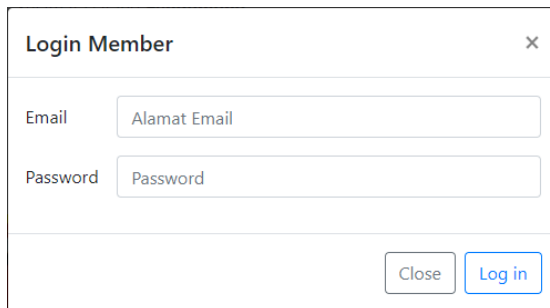
Beranda Booking 0 Buku Profil Saya Log out Selamat Datang Imam Nawawi

- Untuk membuat halaman Login dan daftar, kita menggunakan modal.
- Pemanggilan modal ada pada halaman **header.php** yang telah kita buat pada pertemuan ke 2

```
<?php } else {  
    <a class="nav-item nav-link" data-toggle="modal" data-target="#daftarModal" href="#"><i class="fas fw fa-login"></i> Daftar</a>  
    <a class="nav-item nav-link" data-toggle="modal" data-target="#loginModal" href="#"><i class="fas fw fa-login"></i> Log in</a>  
}<?php  
<span class="nav-item nav-link nav-right" style="display:block; margin-left:20px;">Selamat Datang <b><?= $user; ?></b></span>  
</div>
```

Membuat Halaman Login dan Daftar Anggota

- Buat Buat sebuah file dengan nama **modal.php** pada folder **Application/views/templates/templates-user**
- view modal berfungsi untuk membuat tampilan halaman login dan daftar member.
- Script view modal.php dapat dilihat pada hal.20-23



- Lakukan Pengeditan terhadap controller Home (fungsi index dan detailBuku) dengan menambahkan script

```
23 $this->load->view('templates/templates-user/header', $data);  
24 $this->load->view('buku/daftarbuku', $data);  
25 $this->load->view('templates/templates-user/modal');  
26 $this->load->view('templates/templates-user/footer', $data);  
27 } else {  
28     $data['user'] = 'Pengunjung';  
29     $this->load->view('templates/templates-user/header', $data);  
30     $this->load->view('buku/daftarbuku', $data);  
31     $this->load->view('templates/templates-user/modal');  
32     $this->load->view('templates/templates-user/footer', $data);  
33 }  
34 }
```

Fungsi Index()

Fungsi detailBuku()

```
    $data['stok'] = $fields->stok;  
    $data['id'] = $id;  
}  
  
$this->load->view('templates/templates-user/header', $data);  
$this->load->view('buku/detail-buku', $data);  
$this->load->view('templates/templates-user/modal');  
$this->load->view('templates/templates-user/footer');
```

Membuat controller Member

- Controller Member berisi fungsi-fungsi seperti pengecekan login, pendaftaran anggota, management profile, dan fungsi logout.
- Buatlah sebuah controller dengan nama Member.php

Membuat Fungsi Cek Login

- Buatlah fungsi **_login** pada controller Member yang berisi coding untuk melakukan pengecekan login
- Sistem akan mengarahkan ke halaman home setelah proses login dilakukan
- Script Controller Member dan fungsi _login dapat dilihat pada modul Hal. 25-26

Menambahkan Fungsi Daftar()

- Fungsi daftar member berisi script tentang proses penyimpanan data pendaftar
- Script fungsi Daftar() dapat dilihat pada modul Hal.26-27

Membuat Fungsi myProfil()

- Fungsi myProfil digunakan untuk menampilkan data profil anggota yang sedang aktif/login
- Dengan mengirimkan data ke dalam view index
- Untuk script program fungsi myProfil() silakan lihat modul hal.25-26

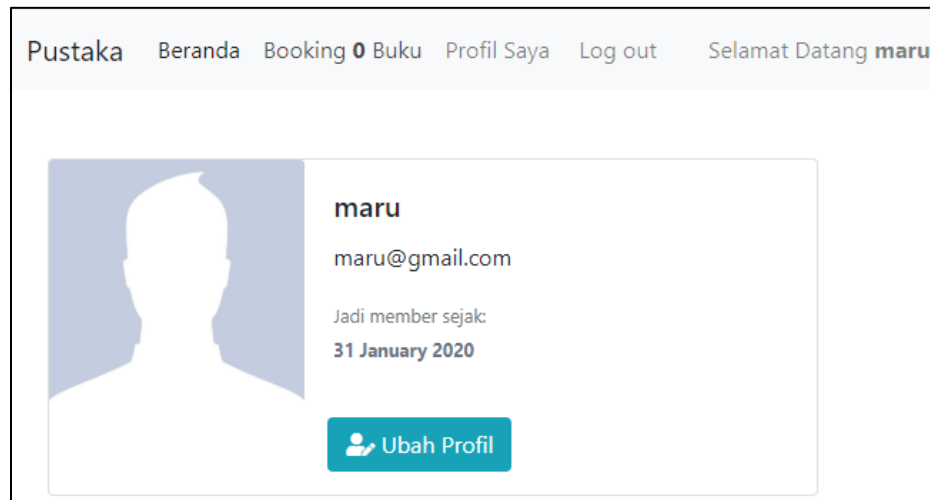
```
public function myProfil()
{
    $data['judul'] = 'Profil Saya';
    $user = $this->ModelUser->cekData(['email' => $this->session->userdata('email')])->row_array();

    foreach ($user as $a) {
        $data = [
            'image' => $user['image'],
            'user' => $user['nama'],
            'email' => $user['email'],
            'tanggal_input' => $user['tanggal_input'],
        ];
    }

    $this->load->view('templates/templates-user/header', $data);
    $this->load->view('member/index', $data);
    $this->load->view('templates/templates-user/modal');
    $this->load->view('templates/templates-user/footer', $data);
}
```

Membuat View Index

- Fungsi myProfil() memanggil view index yang ada di folder member.
- Oleh karena itu kita akan membuat sebuah file index.php
- Script index.php dapat dilihat pada modul Hal. 28-29

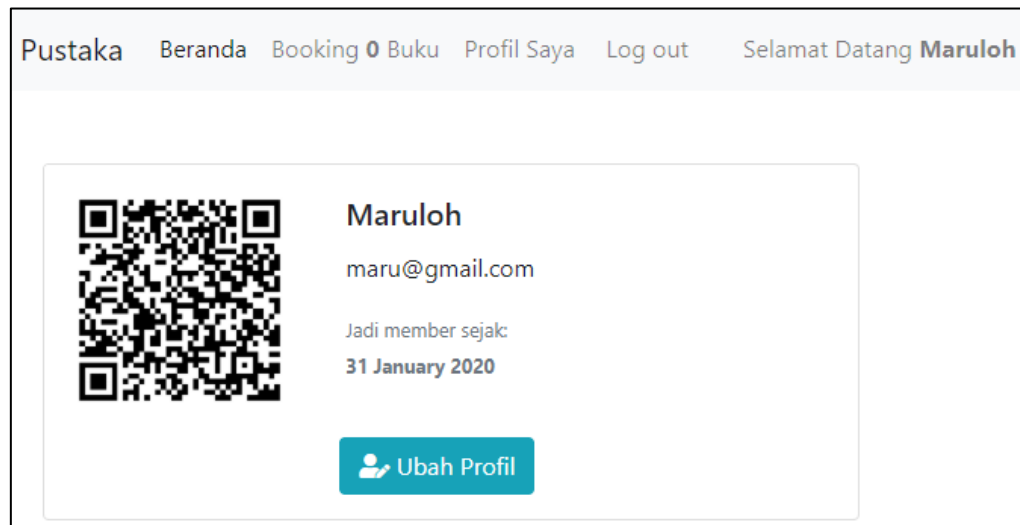


Membuat Fungsi ubahProfil()

- Fungsi ubahProfil() digunakan untuk melakukan perubahan terhadap data member
- Fungsi ubahProfil() ditulis didalam controller Member.php
- Script ubahProfil() dapat dilihat di modul hal.29-31

Membuat View ubah-anggota.php

- **ubah-anggota.php** ditulis di folder **Application/views/member**
- Script ubah-anggota.php dapat dilihat pada modul hal.31-32



Membuat Fungsi logout()

```
public function logout()
{
    $this->session->unset_userdata('email');
    $this->session->unset_userdata('role_id');

    $this->session->set_flashdata('pesan', '<div class="alert alert-
success alert-message" role="alert">Anda telah logout!!</div>');
    redirect('home');
}
```

script berada di controller **Member.php**

Merubah Pustaka Helper

- Buka kembali pustaka_helper yang pernah dibuat sebelumnya
- Edit seperti yang ada dalam modul hal.33-34

Tugas 3

1. Mahasiswa mengerjakan materi yang ada di pertemuan 4 yaitu membuat halaman Transaksi Booking Peminjaman
2. Point 1 dikumpulkan dan dinilai oleh Dosen