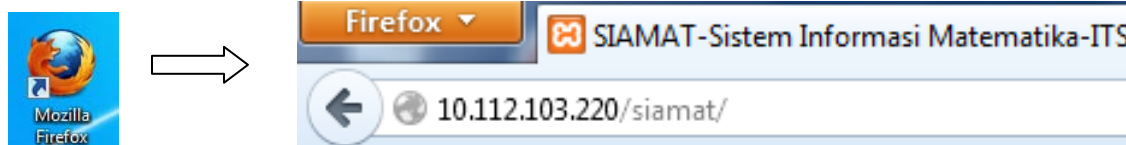


PANDUAN PEMAKAIAN PROGRAM SIAMAT(Sistem Informasi Matematika)

Untuk dapat menggunakan program siamat, mahasiswa dapat menuliskan alamat berikut <http://10.112.103.220/siamat/> pada url browser.



1. Login

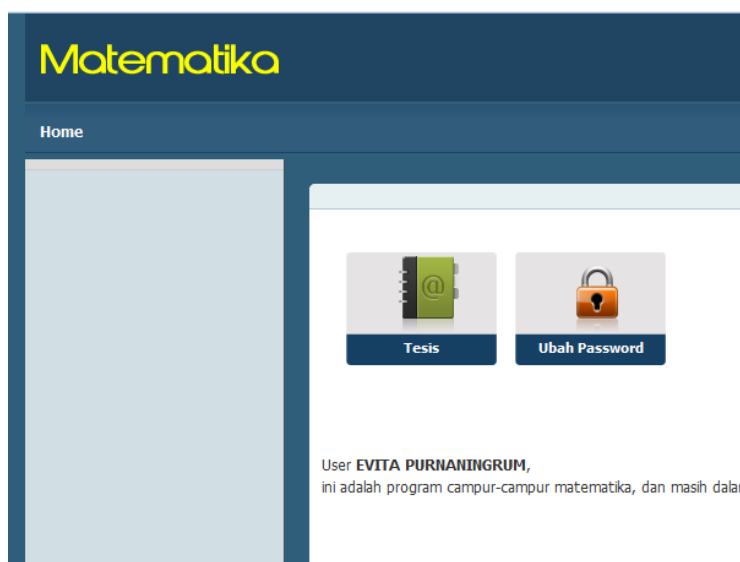
Login merupakan suatu fasilitas pengamanan yang dimiliki software SIAMAT. Fungsi dari login adalah untuk mengelompokkan pengguna dalam pembagian hak akses masing-masing berdasarkan tingkat kewenangan dan kebutuhan pengguna, Di bawah ini adalah tampilan untuk login.

A screenshot of the login form. It contains three input fields: 'Username/NRP:', 'Password :', and 'Program : Sarjana'. Below the fields is a 'Login' button.

Gambar form login

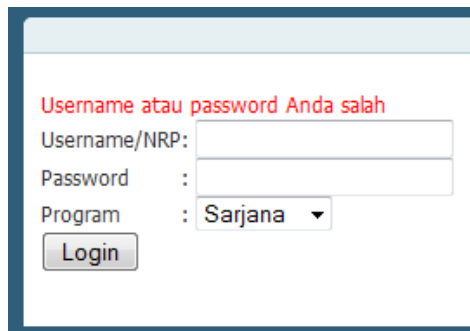
Login dapat diakses dengan langkah sebagai berikut:

- Ketik NRP pada kolom Username/NRP sesuai dengan NRP masing-masing Mahasiswa.
- Mengisi password dengan benar.
- Pilih program sesuai dengan strata Mahasiswa.
- Apabila username dan password diterima oleh program maka akan muncul halaman utama aplikasi SIAMAT dan menu yang diberikan sesuai dengan hak aksesnya.



Gambar menu mahasiswa

- Apabila username dan password tidak diterima oleh program maka akan muncul pesan seperti gambar berikut

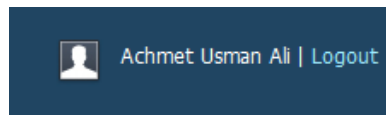


Gambar pesan jika login gagal

2. Logout

Logout merupakan menu yang berfungsi untuk keluar dari program SIAMAT serta menonaktifkan user yang sedang aktif. Langkah untuk logout diberikan sebagai berikut.

- Klik menu logout yang terletak di pojok kanan atas.



Gambar menu logout

MODUL ATAU MENU PROGRAM SIAMAT(Sistem Informasi Matematika)

Program SIAMAT di kembangkan untuk memfasilitasi kebutuhan Jurusan Matematika, salah satunya adalah untuk membuat program Database TESIS dan TUGAS AKHIR dengan tujuan untuk menyimpan semua data TESIS mahasiswa Magister Jurusan Matematika serta TUGAS AKHIR mahasiswa Sarjana Jurusan Matematika. Dalam program Database TESIS dan TUGAS AKHIR ini pihak Jurusan Matematika juga melibatkan mahasiswa untuk melakukan update data tesis dan tugas akhir sesuai milik mereka sendiri. Untuk merubah data silahkan ikuti petunjuk dibawah ini.

1. Tugas Akhir

- Untuk merubah data tugas akhir silahkan memilih menu tugas akhir seperti gambar dibawah ini.



Gambar icon menu tugas akhir

- Berikutnya akan muncul informasi data tugas akhir mahasiswa seperti gambar dibawah ini.

Untuk merubah data tersebut silahkan pilih tombol 



Gambar informasi data tugas akhir

- Berikutnya muncul form untuk merubah data tugas akhir seperti gambar dibawah ini.

Matematika

Home

Edit Tugas Akhir

NRP : *tanpa spasi
Nama Mahasiswa:
Tahun Masuk :
Email :
Telpon :
Judul :
Abstrak :
Pembimbing 1 :
Pembimbing 2 :
LAB :

Simpan

Gambar form edit data tugas akhir

Jika perubahan telah selesai pilih tombol **Simpan** untuk menyimpan perubahan data tersebut

2. Tesis

- Untuk merubah data tesis silahkan memilih menu tesis seperti gambar dibawah ini.



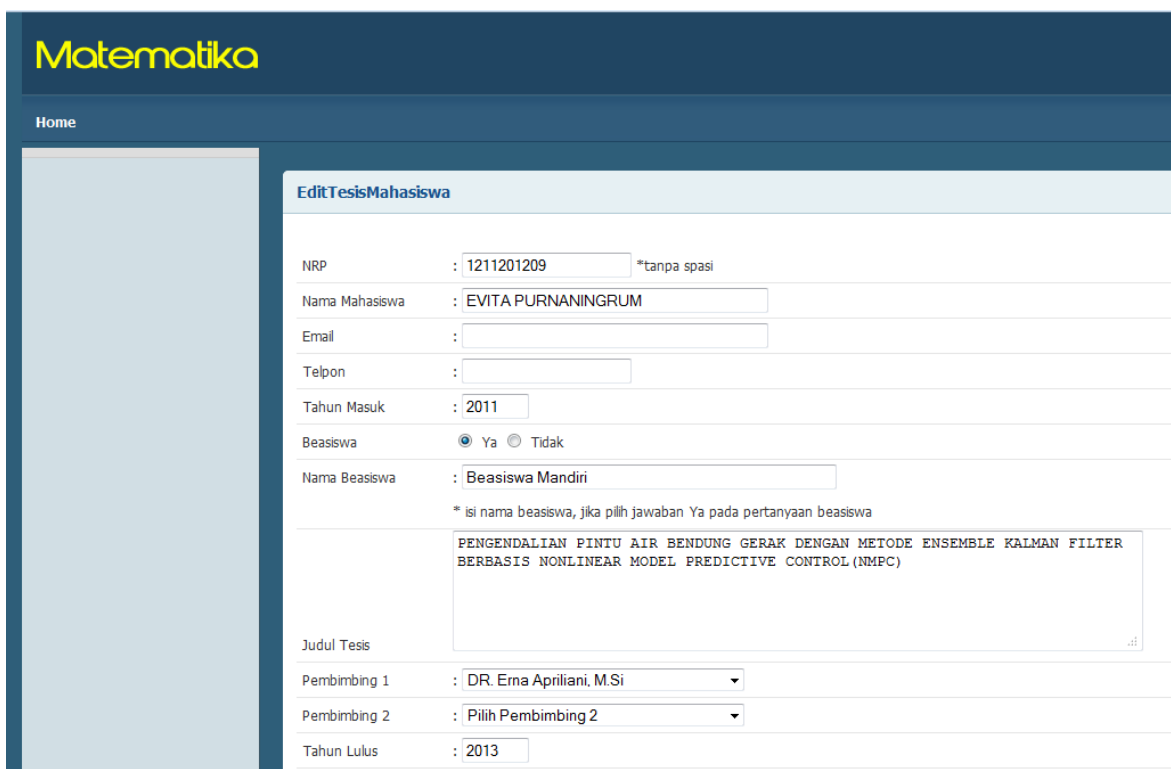
Gambar icon menu tesis

- Berikutnya akan muncul informasi data tesis mahasiswa seperti gambar dibawah ini. Untuk merubah data tersebut silahkan pilih tombol [Edit Tesis Mahasiswa](#)

A screenshot of a web application interface. At the top left, the word 'Matematika' is written in yellow. Below it, 'Home' is written in white. The main content area is titled 'TesisMahasiswa' in blue. Below the title, there is a button labeled 'Edit Tesis Mahasiswa'. Underneath the button, a list of student information is displayed in a table-like format with labels and values: NRP: 1211201209, Nama Mahasiswa: EVITA PURNANINGRUM, Email: (empty), Telpon: (empty), Tahun Masuk: 2011, Beasiswa: Ya, Nama Beasiswa: Beasiswa Mandiri, Judul: PENGENDALIAN PINTU AIR BENDUNG GERAK DENGAN METODE ENSEMBLE, and Pembimbing 1: DR. Erna Apriliani, M.Si.

Gambar informasi data tesis

- Barikutnya muncul form untuk merubah data tesis seperti gambar dibawah ini.

A screenshot of the 'EditTesisMahasiswa' form in the same web application. The form fields are: NRP (1211201209), Nama Mahasiswa (EVITA PURNANINGRUM), Email (empty), Telpon (empty), Tahun Masuk (2011), Beasiswa (radio buttons for 'Ya' and 'Tidak', with 'Ya' selected), Nama Beasiswa (Beasiswa Mandiri), Judul Tesis (PENGENDALIAN PINTU AIR BENDUNG GERAK DENGAN METODE ENSEMBLE KALMAN FILTER BERBASIS NONLINEAR MODEL PREDICTIVE CONTROL (NMPC)), Pembimbing 1 (DR. Erna Apriliani, M.Si), Pembimbing 2 (Pilih Pembimbing 2), and Tahun Lulus (2013). A note below the 'Nama Beasiswa' field says '* isi nama beasiswa, jika pilih jawaban Ya pada pertanyaan beasiswa'.

Gambar form edit data tesis

Jika perubahan telah selesai pilih tombol  untuk menyimpan perubahan data tersebut

3. Ubah Password

- Untuk merubah password silahkan memilih menu ubah password seperti gambar dibawah ini.



Gambar icon menu ubah password

- Berikutnya akan muncul form ubah password seperti gambar dibawah ini.

A web form titled "UbahPassword" in a light blue header. The form contains four input fields: "Username" with the value "1211201209", "Password Lama", "Password Baru", and "Ulangi Password Baru:". At the bottom of the form are two buttons: "Update" and "Batal".

Gambar form ubah password

Jika password telah diubah pilih tombol  untuk menyimpan perubahan data tersebut.