

# **BUKU PETUNJUK PENGUNAAN PROGRAM SIAMAT V.2**



Oleh:  
Pengembang

**Jurusan Matematika  
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Institut Teknologi Sepuluh Nopember  
2016**

# 1. PENDAHULUAN

## 1.1. TUJUAN PEMBUATAN DOKUMEN

Dokumen user manual Program Database TA dan Tesis (SIAMAT) ini dibuat untuk tujuan sebagai berikut:

1. Menggambarkan dan menjelaskan penggunaan program siamat untuk kaprodi dan mahasiswa (*user*)
2. Sebagai panduan penggunaan program siamat ini

Pihak-pihak yang berkepentingan dan berhak menggunakan dokumen ini yaitu:

1. Administrator SIAMAT

Administrator SIAMAT menggunakan dokumen ini sebagai panduan untuk mereka bagaimana menggunakan dan melakukan pemeliharaan untuk program SIAMAT

2. Kaprodi (S1 dan S2)

User menggunakan dokumen ini untuk mengetahui cara-cara penggunaan program SIAMAT ini.

3. Mahasiswa (S1 dan S2)

User Mahasiswa menggunakan dokumen ini sebagai panduan penggunaan program ini.

## 1.2. DESKRIPSI UMUM SISTEM

### 1. Deskripsi Umum Program

Deskripsi umum program meliputi deskripsi umum *Pangkalan Data Kerja Prakterk, Tugas Akhir dan Tesis* yang dikembangkan, fungsi utama *Pangkalan Data* yang akan diberikan kepada pengguna serta karakteristik pengguna yang meliputi pembagian kelompok pengguna seperti pekerjaan dan hak akses ke program.

### 2. Deskripsi Umum Kebutuhan Aplikasi Yang Akan Diimplementasikan

Deskripsi umum kebutuhan program yang akan diimplementasikan meliputi semua informasi yang bersifat teknis yang menjadi acuan dalam pengembangan aplikasi.

### **1.3. DESKRIPSI DOKUMEN**

Dokumen ini dibuat untuk memberikan panduan penggunaan program Database TA dan Tesis. Dokumen ini berisikan informasi sebagai berikut :

1. BAB I.

Berisi informasi umum yang merupakan bagian pendahuluan, yang meliputi tujuan pembuatan dokumen, deskripsi umum sistem serta deskripsi dokumen.

2. BAB II

Berisi perangkat yang dibutuhkan untuk penggunaan program SIAMAT meliputi perangkat lunak dan perangkat hardware

3. BAB III

Berisi user manual program SIAMAT baik user manual yang diperuntukkan untuk administrator, kaprodi dan mahasiswa (pengguna)

## **2. SUMBER DAYA YANG DIBUTUHKAN**

### **2.1. PERANGKAT KERAS**

Perangkat keras yang dilibatkan dalam pengujian aplikasi ini adalah:

1. Server dengan spesifikasi Intel Xeon Processor MP up to 3.66 GHz (singlecore) atau 3.50 GHz (dual-core) /667 MHz front-side bus; RAM 2Gb
2. Komputer dengan spesifikasi prosesor Intel i3 dengan memory 2GB
3. Mouse sebagai peralatan antarmuka
4. Monitor sebagai peralatan antarmuka
5. Keyboard sebagai peralatan antarmuka
6. Koneksi LAN

### **2.2. PERANGKAT LUNAK**

Perangkat lunak yang digunakan dalam pengujian adalah:

1. Windows sebagai Operating System.
2. Web server Apache
3. Database Mysql
4. Notepad++ sebagai editor web
5. Browser Mozilla Firefox 45.0b1

## 2.3. SUMBER DAYA MANUSIA

Sumber daya manusia yang akan menggunakan program ini terutama dari sisi user memiliki pemahaman tentang antar muka computer.

## 3. CARA PENGGUNAAN PROGRAM SIAMAT (MAHASISWA)

### 3.1. STRUKTUR MENU

### 3.2. PENGGUNA

Pada bagian ini akan dijelaskan mengenai tata cara memasukkan data sebagai data sumber melalui alamat situs yang telah disediakan, setiap kapan data harus dimutakhirkan.

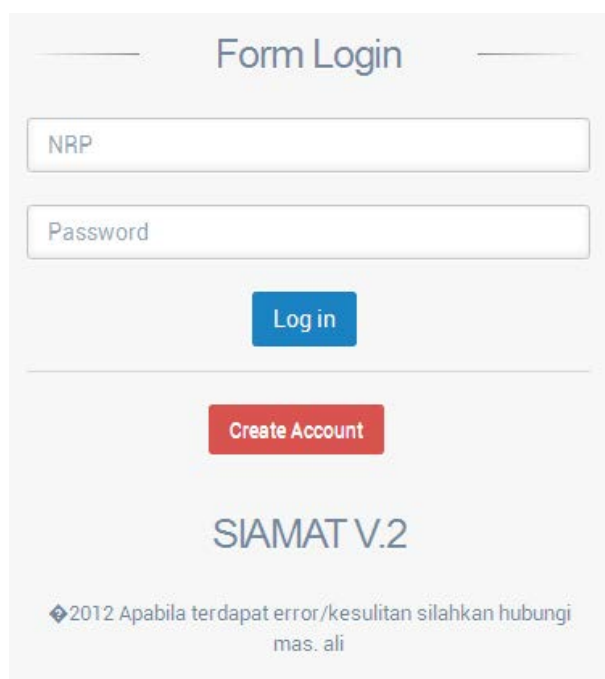
#### 3.2.1. Cara Membuka Situs

Untuk memulai akses terhadap program ini:

Bukalah program SIAMAT V.2 melalui web browser (IE atau Mozilla FireFox atau lainnya, **disarankan Mozilla FireFox**) dengan alamat url sebagai berikut :

<http://10.112.103.220/siamat/>

Maka akan muncul halaman login seperti gambar dibawah ini



Form Login

NRP

Password

Log in


Create Account

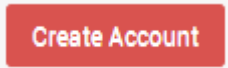
SIAMAT V.2


©2012 Apabila terdapat error/kesulitan silahkan hubungi mas. ali

Gambar 1. Form login

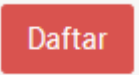
Masukkan NRP dan *Password*, sebagai contoh nrp : 1212101111 dengan *password* :

1212101111. Setelah dimasukkan dengan benar, klik tombol  atau tekan tombol: *Enter* pada *keyboard* Sehingga akan menampilkan halaman *dashboard*.

Jika belum punya *account* di program *siamat v.2*, maka silahkan daftar terlebih dahulu dengan memilih tombol . Selanjutnya akan muncul form pendaftaran seperti gambar dibawah ini.

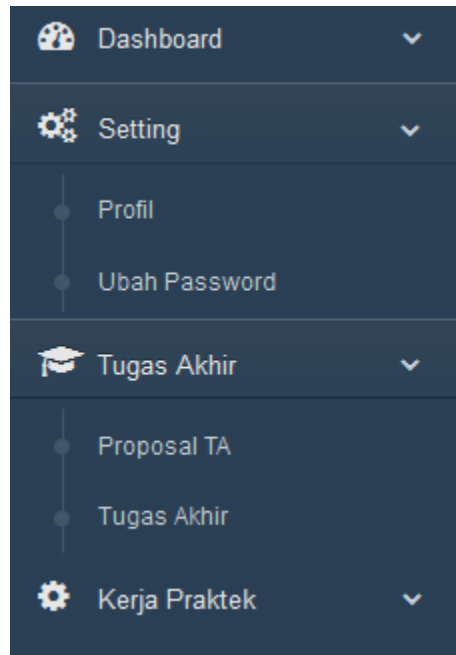


Gambar 2. Form pendaftaran

Masukkan data NRP, Nama dan pilih program (Sarjana / Pascasarjana), kemudian pilih tombol 

### 3.2.2. Sarjana (S1)

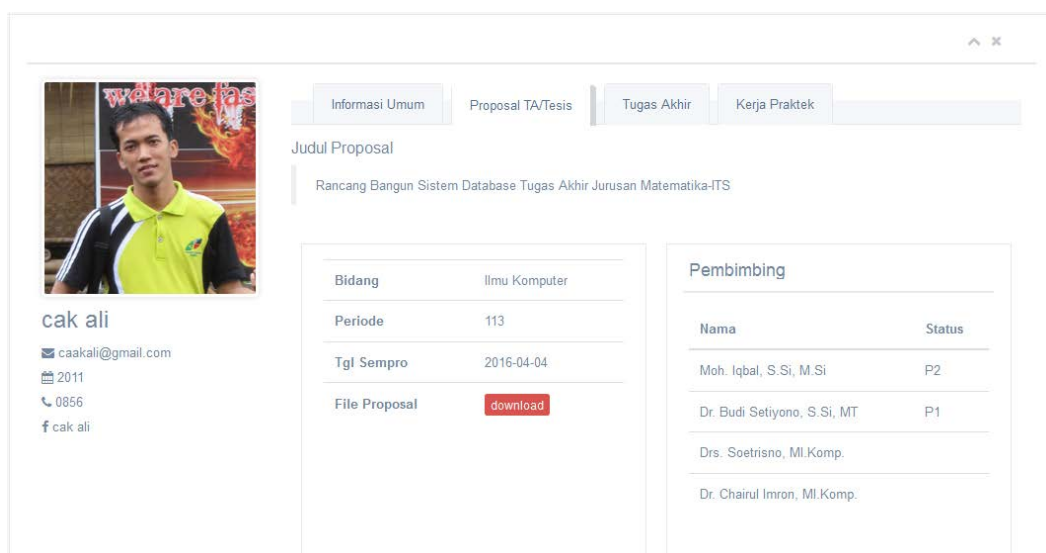
Terdapat dua program/modul untuk mahasiswa sarjana yakni **Tugas Akhir** dan **Kerja Praktek**. Berikut ini adalah menu untuk mahasiswa S1



Gambar 3. Menu Sarjana(S1)

### 3.2.2.1. Menu Dashboard

Menu *Dashboard* adalah **informasi umum** program siamat v.2 dan data dari pemilik account seperti data **Proposal TA, Tugas Akhir dan Kerja Praktek**.



Gambar 4. Data Proposal TA, Tugas Akhir dan Kerja Praktek pemilik *account*



### 3.2.2.2. Menu Profil


Menu ini merupakan data dari pemilik account. Mahasiswa harus melengkapi data profil terlebih dahulu sebelum melanjutkan ke menu yang lainnya.

Profil			
<a href="#">Update</a>			
Nama	cak ali	Alamat	ITS gedung U Lantai 2
NRP	111	Telpon	0856
Tahun Masuk	2011	Program	S1
Email	caakali@gmail.com	Beasiswa	N/null

Gambar 5. Profil pemmilik account

Untuk melakukan perubahan data profil silahkan ikuti langkah dibawah ini.

1. Pilih Tombol  .
2. Muncul form Profil, lengkapi data profil.
3. Pilih tombol  untuk menyimpan data.


Form Profil	
NRP*	<input type="text" value="111"/>
Nama*	<input type="text" value="cak ali"/>
Tahun Masuk*	<input type="text" value="2011"/>
Email*	<input type="text" value="caakali@gmail.com"/>
Alamat	<input type="text" value="ITS gedung U Lantai 2"/>
Telpon	<input type="text" value="0856"/>
Program Studi*	<input type="text" value="Sarjana S1"/>
Beasiswa*	<input type="text" value="Tidak"/>
Nama Beasiswa	<input type="text"/>
Facebook	<input type="text" value="cak ali"/>
Foto	<input type="button" value="Browse..."/> No file selected. Ukuran Foto Maksimal 300 KB 
<input type="button" value="Simpan"/> <input type="button" value="Batal"/>	

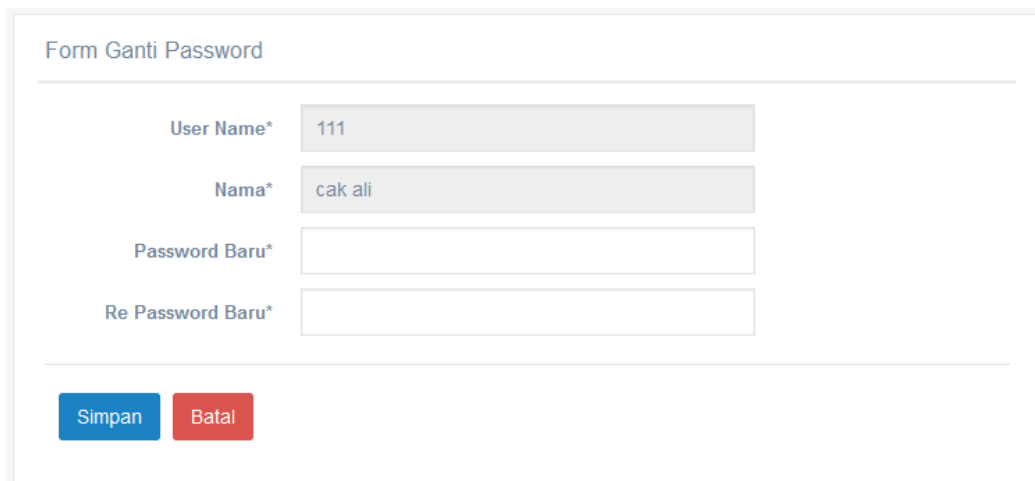
Gambar 6. Form Profil

### 3.2.2.3. Menu Ubah Password

Menu ubah password merupakan fasilitas yang diberikan untuk merubah password default yang didapat ketika melakukan pendaftaran.

Untuk melakukan ubah password ikuti langkah dibawah ini.

1. Pilih menu **ubah password**
2. Muncul form Ganti Password, Masukkan **password baru** dan ulangi pada kolom **Re Password Baru**. Perlu di perhatikan password minimal 6 karakter.  
*(perhatikan username dan nama sudah terisi sesuai dengan pemilik account dan tidak dapat dirubah).*
3. Pilih tombol  untuk menyimpan data.



Form Ganti Password

User Name\* 111

Nama\* cak ali

Password Baru\*

Re Password Baru\*

Simpan Batal

Gambar 7. Form Ganti Password

### 3.2.2.4. Menu Proposal TA

Bagi mahasiswa yang akan melaksanakan Seminar Proposal TA harus mendaftar melalui menu ini. Data pendaftar Proposal TA akan dimanfaatkan oleh Kaprodi untuk menyusun Jadwal Seminar Proposal.



Proposal

[Update](#)

Judul Proposal

Rancang Bangun Sistem Database Tugas Akhir Jurusan Matematika-ITS

Bidang	Ilmu Komputer
LAB	Ilmu Komputer
Periode	113
Tgl Semprom	2016-04-04
File Proposal	<a href="#">download</a>

Pembimbing	
Nama	Status
Moh. Iqbal, S.Si, M.Si	Pembimbing 2
Dr. Budi Setiyono, S.Si, MT	Pembimbing 1
Drs. Soetrisno, MI.Komp.	Penguji
Dr. Chairul Imron, MI.Komp.	Penguji

Gambar 8. Data Proposal TA

Untuk melakukan pendaftaran proposal TA ikuti langkah dibawah ini.

1. Pilih tombol [Update](#), (jika belum pernah mendaftar seminar proposal di program ini maka data proposal akan kosong)
2. Muncul form Proposal, terdapat 2 tabs (**Data Proposal TA** dan **Pembimbing**). Isi data Proposal TA terlebih dahulu kemudian isi data calon pembimbing
3. Pada tahap pertama Mahasiswa cukup mengisi data **Periode Wisuda**, **Judul**, **Bidang** dan **LAB**. Untuk kolom **Tanggal SEMPRO** dapat di update jika jadwal Seminar Proposal sudah di umumkan.
4. Pada form ini Mahasiswa juga diwajibkan untuk upload **file proposal** yang sudah di revisi dan terdapat lembar pengesahan.
5. Pilih tombol [Simpan](#) untuk menyimpan data.

Form Proposal

Data Proposal TA    Pembimbing

Periode Wisuda\*    114

Judul\*

Bidang\*    - Pilih Bidang -

LAB\*    - Pilih LAB -

Tanggal SEMPRO    Tanggal Semin:

File Proposal (telah direvisi)     No file selected.  
Ukuran File Maksimal 3 MB

Gambar 9. Form proposal TA

6. Setelah data proposal sudah di simpan berikutnya pilih *tabs* **Pembimbing**.
7. Pilih calon **dosen pembimbing**. Apabila terdapat dosen pembimbing atau penguji bukan dari jurusan Matematika maka silahkan lapor ke Admin supaya data dosen tersebut dapat di masukkan ke dalam sistem.
8. Pilih **Status** (Pembimbing 1, Pembimbing 2 dan Penguji)
9. Pilih tombol  untuk menyimpan data.

Form Proposal

---

Data Proposal TA Pembimbing

Dosen\* - Pilih Dosen -

Status\* -Pilih Status-

Simpan Batal

Nama	Status	Action
Moh. Iqbal, S.Si, M.Si	Pembimbing 2	<input type="button" value="x"/>
Dr. Budi Setiyono, S.Si, MT	Pembimbing 1	<input type="button" value="x"/>

Gambar 10. Form pembimbing

Mahasiswa harus memasukkan data dosen penguji setelah jadwal seminar Proposal diumumkan.

### 3.2.2.5. Menu Tugas Akhir

Bagi mahasiswa yang akan melaksanakan Seminar TA harus mendaftar melalui menu ini. Data pendaftar Seminar TA akan dimanfaatkan oleh Kaprodi untuk menyusun Jadwal Seminar TA dan Sidang TA.

Pada menu ini terdapat dua tombol yakni  dan . Tombol Daftar Seminar digunakan untuk mendaftar Seminar TA dan tombol ini akan otomatis terhidden jika Mahasiswa telah berhasil mendaftar.

Tugas Akhir

Daftar Seminar Update

Judul Tugas Akhir

penyelesaian asdf

Bidang	Ilmu Komputer
LAB	Ilmu Komputer
Asal Topik	Mencari Sendiri
Periode Wisuda	114
Tahun Lulus	2016
Tgl SEMHAS	2016-04-07
Tgl SIDANG	2016-04-14
Draf Laporan TA	<a href="#">download</a>

Pembimbing	
Nama	Status
Dr. Budi Setiyono, S.Si, MT	P2
Dr. Chairul Imron, MI.Komp.	
Drs. Soetrisno, MI.Komp.	
Moh. Iqbal, S.Si, M.Si	P1

Gambar 11. Data Tugas Akhir

Untuk melakukan pendaftaran Seminar TA ikuti langkah dibawah ini.


1. Pilih tombol [Daftar Seminar](#)
2. Muncul pesan konfirmasi pendaftaran Seminar TA, pilih tombol [Ya](#) untuk melanjutkan proses pendaftaran.
3. Pilih tombol [Update](#) untuk melakukan perubahan data Tugas Akhir
4. Muncul form Tugas Akhir, terdapat 3 *tabs* (**Data TA**, **Pembimbing** dan **Upload File**) Isi data Tugas Akhir terlebih dahulu kemudian isi data calon pembimbing dan yang terahir silahkan upload Laporan/Buku TA yang telah di revisi sekaligus lembar pengesahannya
5. Silahklan dilengkapi datanya, untuk **tanggal semhas dan tanggal sidang** dapat di update jika jadwal sudah di umumkan.
6. Pilih tombol [Simpan](#) untuk menyimpan data.

The image shows a web form for entering final assignment data. At the top, there are three tabs: 'Data TA', 'Pembimbing', and 'Upload File'. The 'Data TA' tab is active. The form contains the following fields:

- Judul\***: A text input field containing 'penyelesaian asdf'.
- Periode Wisuda\***: A text input field containing '114'.
- Tahun Lulus\***: A text input field containing '2016'.
- Topik Tugas Akhir\***: A dropdown menu with 'Mencari Sendiri' selected.
- Bidang\***: A dropdown menu with 'Ilmu Komputer' selected.
- LAB\***: A dropdown menu with 'Ilmu Komputer' selected.
- Tanggal SEMPRO**: A date input field containing '2016-04-04'.
- Tanggal SEMHAS**: A date input field containing '2016-04-07'.
- Tanggal Sidang**: A date input field containing '2016-04-14'.

At the bottom of the form, there are two buttons: a blue 'Simpan' button and a red 'Batal' button.

Gambar 12. Form Tugas Akhir

7. Setelah data Tugas Akhir sudah di simpan berikutnya pilih **tabs Pembimbing**
8. Pilih **dosen penguji**. Apabila terdapat dosen penguji bukan dari jurusan Matematika maka silahkan lapor ke Admin supaya data dosen tersebut dapat di masukkan ke dalam sistem.
9. Pilih **Status** (Pembimbing 1, Pembimbing 2 dan Penguji)
10. Pilih tombol  untuk menyimpan data.

Form Tugas Akhir

Data TA | **Pembimbing** | Upload File

Dosen\*

Status\*

**Simpan** **Batal**

Nama	Status	Action
Dr. Budi Setiyono, S.Si, MT	Pembimbing 2	<input type="button" value="x"/>
Dr. Chairul Imron, Ml.Komp.	Penguji	<input type="button" value="x"/>
Drs. Soetrisno, Ml.Komp.	Penguji	<input type="button" value="x"/>
Moh. Iqbal, S.Si, M.Si	Pembimbing 1	<input type="button" value="x"/>

Gambar 13. Form Pembimbing Tugas Akhir

11. Pilih **tabs Upload File** setelah data pembimbing dan penguji telah dilengkapi.

Pada form upload file ini, mahasiswa diwajibkan untuk mengunggah **draf/laporan** Tugas akhir, **Jurnal Pomits** dan **Lembar pengesahan** yang telah di tanda tangani dan stempel oleh Kepala Jurusan.

12. Pilih tombol **Simpan** untuk menyimpan data

Form Tugas Akhir

Data TA | Pembimbing | **Upload File**

File Draf TA (telah direvisi)  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 7 MB

File Lembar Pengesahan  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 2 MB

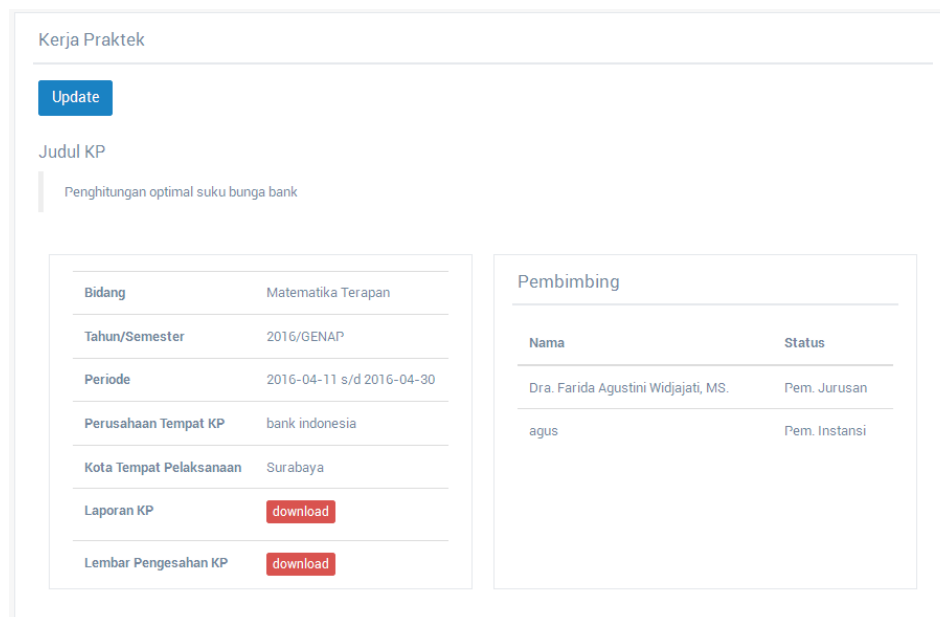
File Jurnal POMITS  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 4 MB

**Simpan** **Batal**

Gambar 14. Form upload file

### 3.2.2.6. Menu Kerja Praktek

Menu ini adalah menu yang tidak ada kaitanya dengan Tugas Akhir karena menu ini digunakan untuk mahasiswa yang telah mengambil Kerja Praktek.



Kerja Praktek

[Update](#)

Judul KP

Penghitungan optimal suku bunga bank

Bidang	Matematika Terapan
Tahun/Semester	2016/GENAP
Periode	2016-04-11 s/d 2016-04-30
Perusahaan Tempat KP	bank indonesia
Kota Tempat Pelaksanaan	Surabaya
Laporan KP	<a href="#">download</a>
Lembar Pengesahan KP	<a href="#">download</a>

Pembimbing	
Nama	Status
Dra. Farida Agustini Widjajati, MS.	Pem. Jurusan
agus	Pem. Instansi

Gambar 15. Data Kerja Praktek

Untuk melakukan pendaftaran Seminar TA ikuti langkah dibawah ini.

1. Pilih tombol

[Update](#)

2. Muncul form Kerja Praktek, lengkapi data KP.

3. Pilih tombol

[Simpan](#)

untuk menyimpan data.

Form Kerja Praktek

---

Judul*	<input type="text" value="Penghitungan optimal suku bunga bank"/>
Perusahaan Tempat KP*	<input type="text" value="bank indonesia"/>
Kota Tempat Pelaksanaan*	<input type="text" value="Surabaya"/>
Tahun*	<input type="text" value="2016"/>
Semester*	<input type="text" value="GENAP"/>
Tanggal Awal dan Akhir*	<input type="text" value="2016-04-11-2016-04-30"/>
Bidang*	<input type="text" value="Matematika Terapan"/>
Pembimbing Jurusan*	<input type="text" value="- Pilih Dosen -"/>
Pembimbing Tempat KP*	<input type="text" value="agus"/>
Draf Laporan KP	<input type="button" value="Browse..."/> No file selected. Ukuran File Maksimal 3 MB
Lembar Pengesahan	<input type="button" value="Browse..."/> No file selected. Ukuran File Maksimal 3 MB

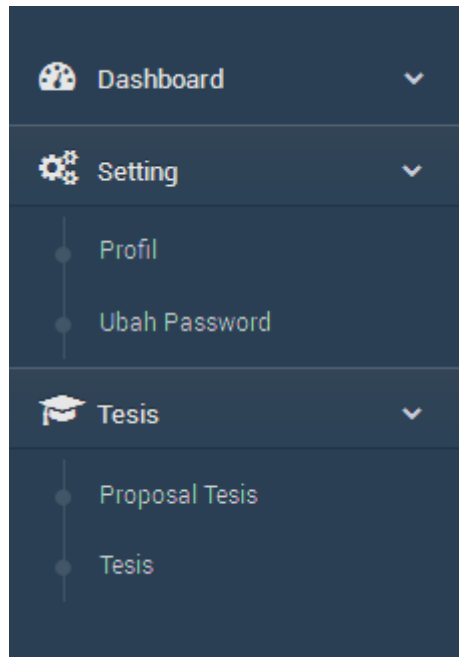
---

Gambar 16. Form Kerja Praktek

### 3.2.3. Pascasarjana (S2)

Terdapat satu program/modul untuk mahasiswa pascasarjana yakni **Tesis**. Berikut ini adalah menu untuk mahasiswa S2

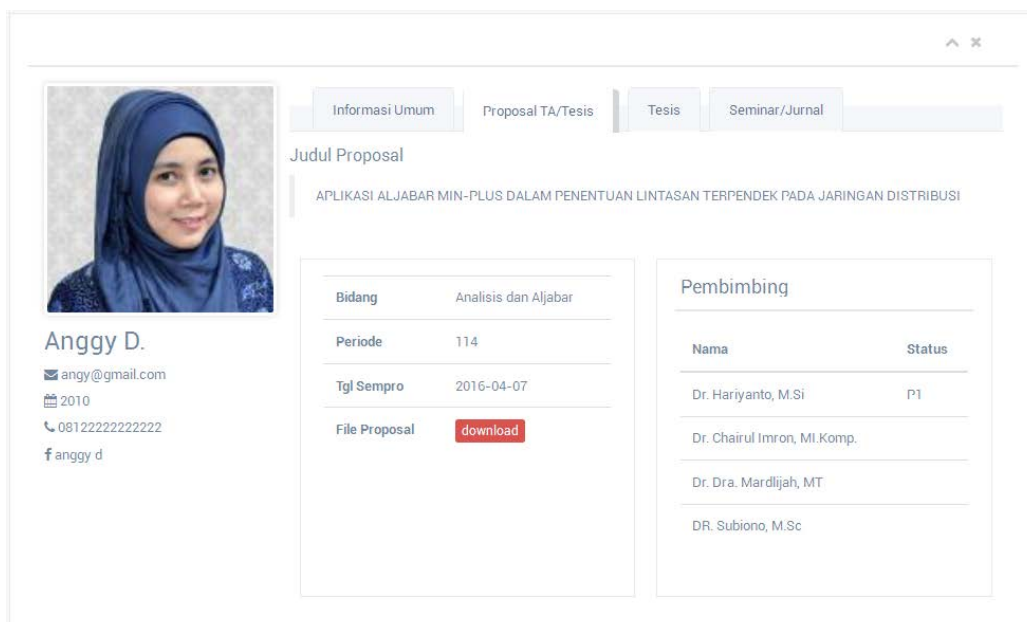




Gambar 17. Menu Pascasarjana(S2)

### 3.2.3.1. Menu Dashboard

Menu *Dashboard* adalah **informasi umum** program siamat v.2 dan data dari pemilik account seperti data **Proposal Tesis**, **Tesis** dan **Seminar/Jurnal Internasional**.



Gambar 18. Data Proposal Tesis, Tesis dan Seminar/Jurnal pemilik *account*



### 3.2.3.2. Menu Profil


Menu ini merupakan data dari pemilik account. Mahasiswa harus melengkapi data profil terlebih dahulu sebelum melanjutkan ke menu yang lainnya.

Profil			
<a href="#">Update</a>			
Nama	cak ali	Alamat	ITS gedung U Lantai 2
NRP	111	Telpon	0856
Tahun Masuk	2011	Program	S1
Email	caakali@gmail.com	Basiswa	N/null

Gambar 19. Profil pemilik account

Untuk melakukan perubahan data profil silahkan ikuti langkah dibawah ini.

1. Pilih Tombol  .
2. Muncul form Profil, lengkapi data profil.
3. Pilih tombol  untuk menyimpan data.


Form Profil	
NRP*	<input type="text" value="111"/>
Nama*	<input type="text" value="cak ali"/>
Tahun Masuk*	<input type="text" value="2011"/>
Email*	<input type="text" value="caakali@gmail.com"/>
Alamat	<input type="text" value="ITS gedung U Lantai 2"/>
Telpon	<input type="text" value="0856"/>
Program Studi*	<input type="text" value="Sarjana S1"/> ▼
Basiswa*	<input type="text" value="Tidak"/> ▼
Nama Basiswa	<input type="text"/>
Facebook	<input type="text" value="cak ali"/>
Foto	<input type="button" value="Browse..."/> No file selected. Ukuran Foto Maksimal 300 KB 
<input type="button" value="Simpan"/> <input type="button" value="Batal"/>	

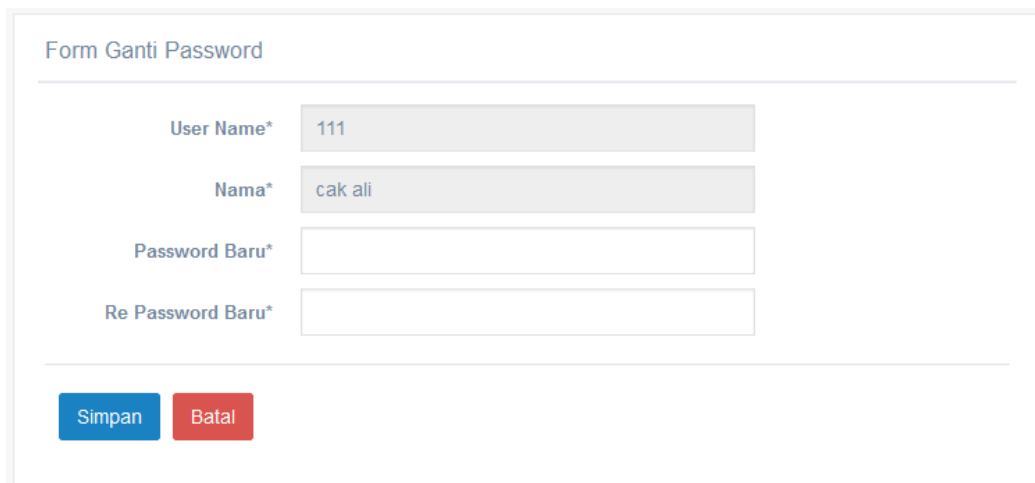
Gambar 20. Form Profil Mahasiswa

### 3.2.3.3. Ubah Password

Menu ubah password merupakan fasilitas yang diberikan untuk merubah password default yang didapat ketika melakukan pendaftaran.

Untuk melakukan ubah password ikuti langkah dibawah ini.

1. Pilih menu **ubah password**
2. Muncul form Ganti Password, Masukkan **password baru** dan ulangi pada kolom **Re Password Baru**. Perlu di perhatikan password minimal 6 karakter.  
(perhatikan username dan nama sudah terisi sesuai dengan pemilik account dan tidak dapat dirubah).
3. Pilih tombol  untuk menyimpan data.



Form Ganti Password

User Name\* 111

Nama\* cak ali

Password Baru\*

Re Password Baru\*

Simpan Batal

Gambar 21. Form Ganti Password

### 3.2.3.4. Proposal Tesis

Bagi mahasiswa yang akan melaksanakan Seminar Proposal Tesis harus mendaftar melalui menu ini. Data pendaftar Proposal Tesis akan dimanfaatkan oleh Kaprodi untuk menyusun Jadwal Seminar Proposal.

Proposal

[Update](#)

Judul Proposal

Rancang Bangun Sistem Database Tugas Akhir Jurusan Matematika-ITS

Bidang	Ilmu Komputer
LAB	Ilmu Komputer
Periode	113
Tgl Sempro	2016-04-04
File Proposal	<a href="#">download</a>

Pembimbing	
Nama	Status
Moh. Iqbal, S.Si, M.Si	Pembimbing 2
Dr. Budi Setiyono, S.Si, MT	Pembimbing 1
Drs. Soetrisno, MI.Komp.	Penguji
Dr. Chairul Imron, MI.Komp.	Penguji

Gambar 22. Data Proposal TA

Untuk melakukan pendaftaran proposal TA ikuti langkah dibawah ini.

1. Pilih tombol [Update](#), (jika belum pernah mendaftar seminar proposal di program ini maka data proposal akan kosong)
2. Muncul form Proposal, terdapat 2 tabs (**Data Proposal Tesis** dan **Pembimbing**). Isi data Proposal Tesis terlebih dahulu kemudian isi data calon pembimbing
3. Pada tahap pertama Mahasiswa cukup mengisi data **Periode Wisuda**, **Judul**, **Bidang** dan **LAB**. Untuk kolom **Tanggal SEMPRO** dapat di update jika jadwal Seminar Proposal sudah di umumkan.
4. Pada form ini Mahasiswa juga diwajibkan untuk upload **file proposal** yang sudah di revisi dan terdapat lembar pengesahan.
5. Pilih tombol [Simpan](#) untuk menyimpan data.

Form Proposal

Data Proposal TA Pembimbing

Periode Wisuda\* 114

Judul\*

Bidang\* - Pilih Bidang -

LAB\* - Pilih LAB -

Tanggal SEMPRO Tanggal Semin:

File Proposal (telah direvisi)  No file selected. Ukuran File Maksimal 3 MB

Gambar 23. Form proposal Tesis

6. Setelah data proposal sudah di simpan berikutnya pilih *tabs* **Pembimbing**.
7. Pilih calon **dosen pembimbing**. Apabila terdapat dosen pembimbing atau penguji bukan dari jurusan Matematika maka silahkan lapor ke Admin supaya data dosen tersebut dapat di masukkan ke dalam sistem.
8. Pilih **Status** (Pembimbing 1, Pembimbing 2 dan Penguji)
9. Pilih tombol  untuk menyimpan data.

Form Proposal

---

Data Proposal TA Pembimbing

Dosen\* - Pilih Dosen -

Status\* -Pilih Status-

---

Simpan Batal

Nama	Status	Action
Moh. Iqbal, S.Si, M.Si	Pembimbing 2	<input type="button" value="x"/>
Dr. Budi Setiyono, S.Si, MT	Pembimbing 1	<input type="button" value="x"/>

Gambar 24. Form pembimbing

Mahasiswa harus memasukkan data dosen penguji setelah jadwal seminar Proposal di umumkan.

### 3.2.3.5. Tesis

Bagi mahasiswa yang akan melaksanakan Seminar Tesis harus mendaftar melalui menu ini. Data pendaftar Seminar Tesis akan dimanfaatkan oleh Kaprodi untuk menyusun Jadwal Seminar Tesis dan Sidang Tesis.

Pada menu ini terdapat dua tombol yakni  dan . Tombol Daftar Seminar digunakan untuk mendaftar Seminar Tesis dan tombol ini akan otomatis terhidden jika Mahasiswa telah berhasil mendaftar.

Tesis

Daftar Seminar Update

Judul Tesis

penyelesaian masalah tanpa solusi

Bidang	Ilmu Komputer
Asal Topik	Mencari Sendiri
Periode Wisuda	114
Tahun Lulus	2016
Syarat Kelulusan	Seminar
IPK	3.75
Toefl	477
Tgl SEMHAS	2016-04-08
Tgl SIDANG	2016-04-15
Draf Tesis	download
Pengesahan Tesis	download

Pembimbing	
Nama	Status
Dr. Hariyanto, M.Si	P1
DR. Subiono, M.Sc	
Dr. Chairul Imron, MI.Komp.	
Dr. Dra. Mardijah, MT	

Seminar/Jurnal	
Penyelesaian masalah tanpa solusi	
Nama Seminar	Internasional Conference on Mathematics
Singkatan	ICOMPAC
Tema	Empowering ushing mathematics
Penyelenggara	ITS

Gambar 25. Data Tesis

Untuk melakukan pendaftaran Seminar Tesis ikuti langkah dibawah ini.

1. Pilih tombol **Daftar Seminar**
2. Muncul pesan konfirmasi pendaftaran Seminar Tesis, pilih tombol **Ya** untuk melanjutkan proses pendaftaran.
3. Pilih tombol **Update** untuk melakukan perubahan data Tugas Akhir
4. Muncul form Tesis, terdapat 3 *tabs* (**Data Tesis**, **Pembimbing**, **Upload File** dan **Seminar/Jurnal**) Isi data Tesis terlebih dahulu kemudian isi data calon pembimbing dan yang terahir silahkan upload Laporan/Buku Tesis yang telah di revisi sekaligus lembar pengesahannya.
5. Silahklan dilengkapi datanya, untuk **tanggal semhas dan tanggal sidang** dapat di update jika jadwal sudah di umumkan.
6. Pilih tombol **Simpan** untuk menyimpan data.

Form Tesis

Data Tesis | **Pembimbing** | Upload File | Seminar/Jurnal

Judul\* penyelesaian masalah tanpa solusi

Periode Wisuda\* 114

Tahun Lulus\* 2016

Topik Tugas Akhir\* Mencari Sendiri

Syarat Kelulusan\* Seminar Internasional

Bidang\* Ilmu Komputer

IPK\* 3.75

Toefl\* 477


Tanggal SEMPRO 2016-04-07

Tanggal SEMHAS 2016-04-08

Tanggal Sidang 2016-04-15

Simpan Batal

Gambar 26. Form Tugas Akhir

7. Setelah data tesis sudah di simpan berikutnya pilih **tabs Pembimbing**
8. Pilih **dosen penguji**. Apabila terdapat dosen penguji bukan dari jurusan Matematika maka silahkan lapor ke Admin supaya data dosen tersebut dapat di masukkan ke dalam sistem.
9. Pilih **Status** (Pembimbing 1, Pembimbing 2 dan Penguji)
10. Pilih tombol  untuk menyimpan data.



Form Tesis

Data Tesis | Pembimbing | Upload File | Seminar/Jurnal

Dosen\* - Pilih Dosen -

Status\* -Pilih Status-

Simpan Batal

Nama	Status	Action
Dr. Hariyanto, M.Si	Pembimbing 1	x
DR. Subiono, M.Sc	Penguji	x
Dr. Chairul Imron, MI.Komp.	Penguji	x
Dr. Dra. Mardijah, MT	Penguji	x

Gambar 27. Form Pembimbing Tugas Akhir

11. Pilih **tabs Upload File** setelah data pembimbing dan penguji telah dilengkapi. Pada form upload file ini, mahasiswa diwajibkan untuk mengunggah **buku/laporan Tesis, Lembar pengesahan, Paper, Proceiding, Sertifikat Seminar Internasional**

12. Pilih tombol  untuk menyimpan data

Form Tesis

Data Tesis    Pembimbing    Upload File    Seminar/Jurnal

File Draf Tesis (telah direvisi)  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 7 MB

File Lembar Pengesahan  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 2 MB

---

File Paper/Makalah Seminar  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 4 MB

File Proceeding Seminar  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 5 MB

File Sertifikat Seminar  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 1 MB

---

File Jurnal Internasional  No file selected.  
Ukuran File Maksimal 5 MB

---

Gambar 28. Form upload file

13. Pilih Tabs Seminar/Jurnal, form ini bertujuan untuk menyimpan data seminar/jurnal internasional yang pernah di ikuti Mahasiswa Pascasarjana.

14. Pilih tombol  untuk menyimpan data

Form Tesis

---

Data Tesis    Pembimbing    Upload File    Seminar/Jurnal

Judul Paper/Makalah\*    Penyelesaian masalah tanpa solusi

Nama Seminar\*    Internasional Conference on Mathematics

Singkatan Seminar\*    ICOMPAC

Tema Seminar\*    Empowering ushing mathematics

Penyelenggara\*    ITS

Jenis\*    Internasional

Tahun\*    2016

Tanggal Seminar    2016-04-21

---

Simpan    Batal

Gambar 29. Form Seminar Internasional