

PANDUAN OPERASIONAL APLIKASI ELECTRONIC THESES AND DISSERTATIONS (ETD) UNIVERSITAS SYIAH KUALA

1. Tentang *Electronic Theses and Dissertation* (ETD)

Electronic Thesis and Dissertations (ETD) merupakan sebuah inovasi yang memanfaatkan kemajuan teknologi informasi untuk mempermudah dalam pengelolaan berkas-berkas dari tugas akhir mahasiswa seperti tesis dan disertasi dalam bentuk digital. Saat ini banyak universitas yang menggunakan aplikasi ETD, baik yang didalam maupun diluar negeri.

Begitu juga pada Universitas Syiah Kuala, aplikasi ETD dikembangkan untuk menyimpan data-data karya ilmiah mahasiswa dalam bentuk file digital (pdf), baik itu skripsi, tesis maupun disertasi. Mahasiswa dapat meng-*upload* sendiri file karya ilmiah dengan cara melakukan registrasi terlebih dahulu. Selain untuk menyimpan data-data karya ilmiah, aplikasi ETD Unsyiah juga berfungsi untuk mencetak kartu bebas pustaka bagi mahasiswa yang sudah selesai meng-*upload* karya ilmiah.

2. Mengakses ETD Universitas Syiah Kuala

Aplikasi *Electronic Thesis and Dissertations* (ETD) Unsyiah dikembangkan dengan aplikasi yang bersifat aplikasi web dan telah di *online*-kan ke jaringan internet. ETD Unsyiah dapat diakses melalui browser pada alamat <http://uilis.unsyiah.ac.id/etd>.



Gambar 1. Tampilan Beranda ETD Unsyiah

3. Menu Registrasi

Mahasiswa diwajibkan melakukan registrasi terlebih dahulu sebelum melakukan *upload* karya ilmiah, adapun cara registrasi dengan cara meng-klik pada menu register.



Gambar 2. Tampilan menu register

Selanjutnya mengisi form registrasi seperti yang terlihat pada gambar di bawah.

Register

NIM *

Nama Lengkap *

Fakultas *

Prodi *

No. Anggota

Alamat *

Password *

Konfirmasi Password *

Keterangan :
- (*) Wajib di isi
- NIM digunakan sebagai User ID saat Login

Daftar Home

Electronic Theses and Dissertations

Syiah Kuala University

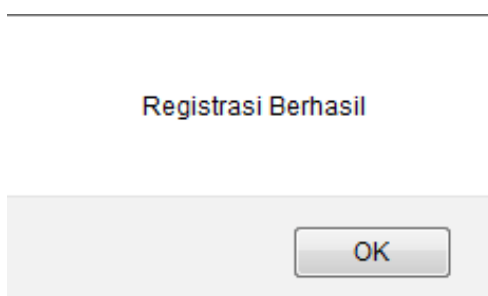
10:06:52

Kalender
15
May-2013

Gambar 3. Form registrasi

Isikan informasi yang diminta dengan benar, yang bertanda bintang (*) merupakan informasi yang wajib di isi. NIM yang di masukkan akan digunakan sebagai *User ID* pada saat *login*. Pada *field* “No. Anggota” di isi dengan nomor anggota perpustakaan apabila anda terdaftar pada perpustakaan Universitas Syiah Kuala. *Password* bersifat rahasia, isikan password yang mudah diingat.

Apabila semua informasi yang sudah diisikan dengan benar selanjutnya klik pada tombol ”Daftar” untuk melakukan registrasi. Jika berhasil akan keluar pesan registrasi berhasil seperti berikut :



Gambar 4. Pesan registrasi berhasil

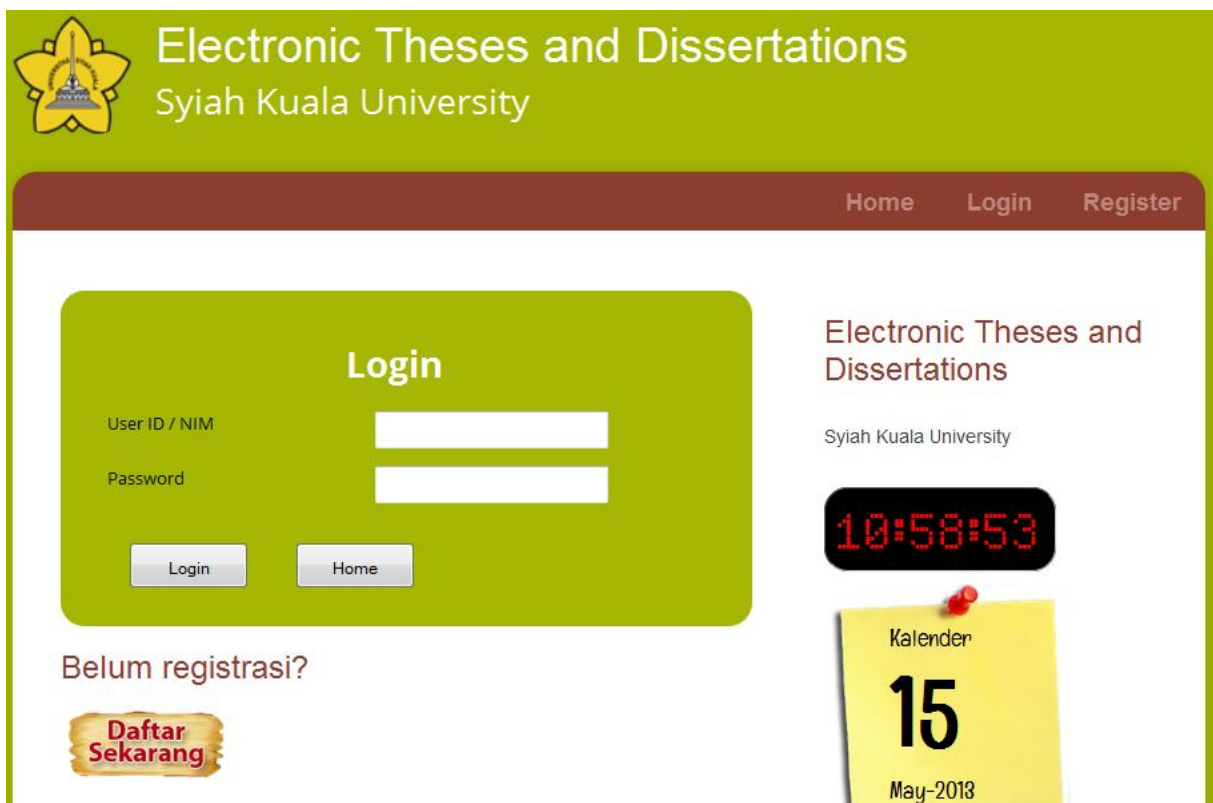
Klik “OK” pada pesan tersebut maka anda akan diperintahkan untuk login.



Gambar 5. Perintah Login

4. Menu Login

Klik pada menu **Login** jika anda sudah terdaftar pada aplikasi ETD Unsyiah, masukkan User ID / NIM beserta password yang anda gunakan pada saat registrasi.



Gambar 6. Halaman Login

Setelah mengisikan User ID / NIM dan password kemudian klik tombol Login untuk masuk ke sistem.

5. Ubah Profil Pengguna

Setelah login anda akan di bawa ke menu Home, anda dapat merubah data yang telah diisi pada saat registrasi dengan cara memilih pada submenu **Ubah Profil Pengguna**.



Gambar 7. Tampilan setelah login

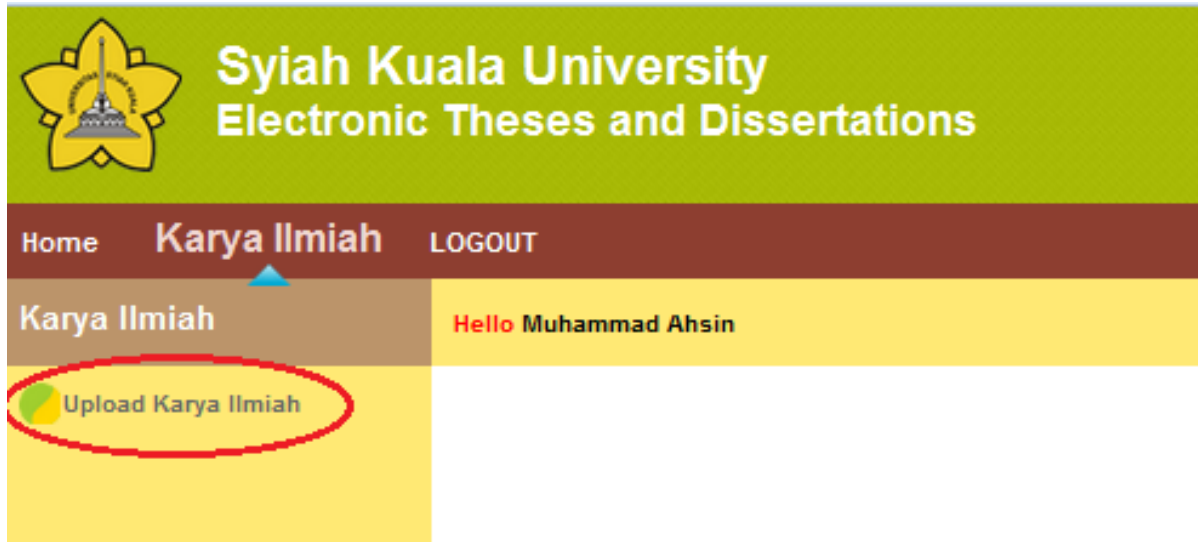
Klik pada tombol **EDIT** untuk merubah profil pengguna, kemudian silahkan ubah data-data yang diinginkan. Password dapat dikosongkan apabila tidak ingin diganti. Jika sudah selesai klik pada tombol **Perbaharui**.

The screenshot displays the 'Ubah Profil Pengguna' (Edit Profile) page. At the top, it says 'Anda akan menyunting data pengguna : Muhammad Ahsin' and 'Perubahan Terakhir'. A note below reads 'Biarkan kotak Kata sandi kosong jika tidak ingin mengubahnya'. The form contains several input fields: 'Nama masuk Pengguna*' (0804105010029), 'Nama Asli*' (Muhammad Ahsin), 'Fakultas*' (Teknik), 'Prodi*' (S1), 'No. Anggota*' (0804105010029), and 'Alamat*' (Jl. Tgk. Maimun Muda No. 15). There are also empty fields for 'Kata sandi Baru*' and 'Konfirmasi Kata sandi Baru*'. The page includes 'Perbaharui' and 'EDIT' buttons. The footer shows '2013'.

Gambar 8. Halaman edit profil pengguna

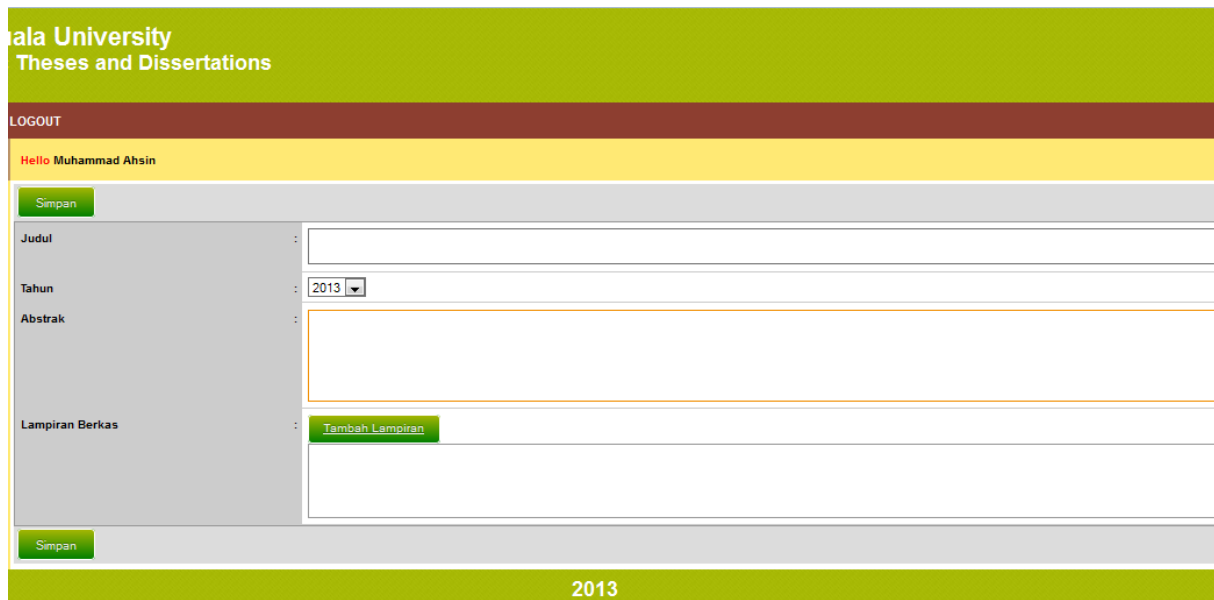
6. Upload Karya Ilmiah

Untuk upload karya ilmiah silahkan pilih pada menu **Karya ilmiah** lalu pilih **Upload Karya Ilmiah** pada bagian submenu.



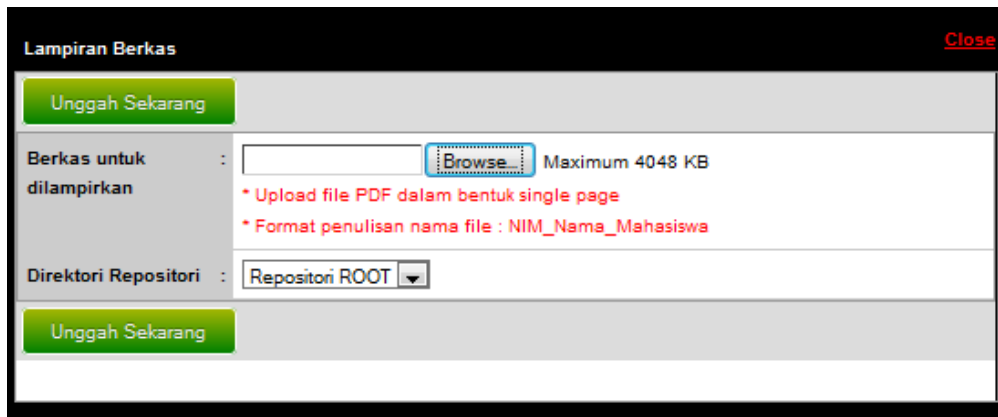
Gambar 9. Menu upload karya ilmiah

Isikan judul karya ilmiah kemudian pilih tahun pembuatan karya ilmiah dan abstrak.

The image shows the data entry form for uploading a scientific work. The form is on a yellow background with a green header. It includes a 'LOGOUT' link, a 'Hello Muhammad Ahsin' greeting, and a 'Simpan' button. The form fields are: 'Judul' (Title) with a text input field, 'Tahun' (Year) with a dropdown menu set to '2013', 'Abstrak' (Abstract) with a large text area, and 'Lampiran Berkas' (Attachments) with a 'Tambah Lampiran' button. A 'Simpan' button is at the bottom left. The footer is green with the year '2013'.

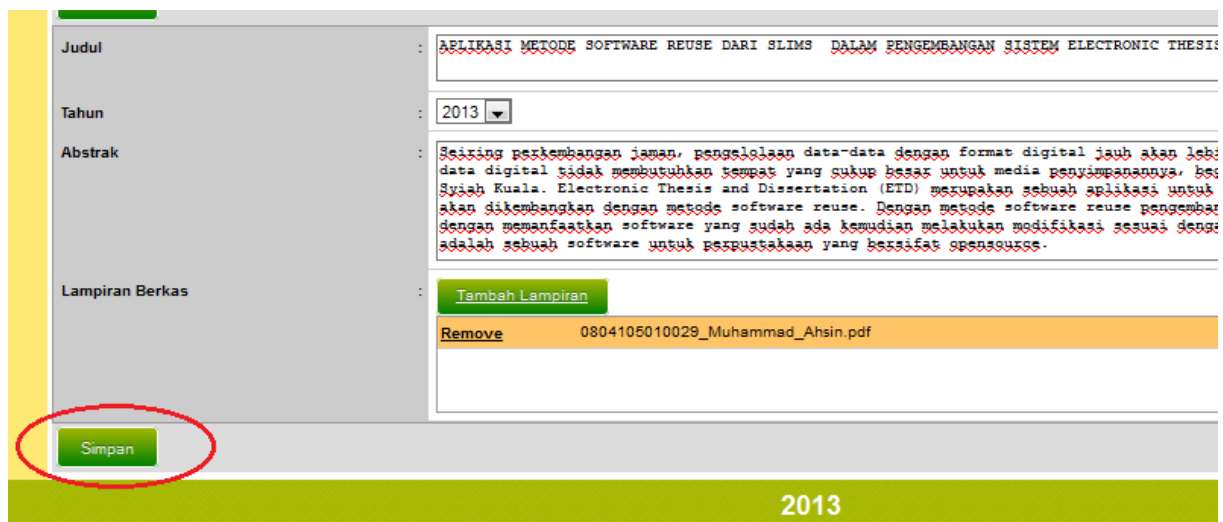
Gambar 10. Halaman isian data karya ilmiah

Klik pada tombol **Tambah Lampiran** untuk upload file karya ilmiah. Pilih **Browse** untuk mencari file karya ilmiah,



Gambar 11. Tampilan untuk browse file

File yang di *upload* dalam bentuk *single page* atau hanya satu file dalam format pdf. Jika sudah melakukan *browse* file karya ilmiah selanjutnya klik pada tombol **Unggah Sekarang** lalu klik **close**. Jika semua data telah terisi selanjutnya klik pada tombol **Simpan**.



Gambar 12. Tombol simpan

7. Mencetak kartu Bebas Pustaka

Setelah proses penyimpanan berhasil maka anda akan melihat tampilan seperti pada gambar dibawah, sudah terlihat data-data yang anda isikan sebelumnya.

Untuk mencetak kartu bebas pustaka silahkan klik pada tombol **Cetak Kartu Bebas Pustaka**.

Syiah Kuala University
Electronic Theses and Dissertations

Home Karya Ilmiah LOGOUT

Karya Ilmiah Hello Muhammad Ahsin

Upload Karya Ilmiah **Cetak Kartu Bebas Pustaka**

Anda akan mengubah data biblio : APLIKASI METODE SOFTWARE REUSE DARI SLIMS DALAM PENGEMBANGAN SISTEM ELECTRONIC THESIS AND DIS HARVESTING KE PORTAL GARUDA DIKI
Terakhir diubah 2013-05-16 12:14:59

Perbaharui Batal Hapus Cantuman

Judul : APLIKASI METODE SOFTWARE REUSE DARI SLIMS DALAM PENGEMBANGAN SISTEM ELECTRONIC THESIS AND DIS

Tahun : 2013

Abstrak : Seiring perkembangan jaman, pengelolaan data-data dengan format digital jauh akan lebih mudah data digital tidak membutuhkan tempat yang cukup besar untuk media penyimpanannya, begitu ju Syiah Kuala. Electronic Thesis and Dissertation (ETD) merupakan sebuah aplikasi untuk upload

Gambar 13. Tombol cetak kartu bebas pustaka

Berikut contoh kartu bebas pustaka yang telah di cetak dengan format pdf.

UPT Perpustakaan Universitas Syiah Kuala
Da ruslam - Banda Aceh

BUKTI BEBAS PINJAM
NO. : /UN11.13/PK/2013

Menerangkan bahwa,

Nama : Muhammad Ahsin
NIM/NIP/KTP/SIM: 0804105010029
Fakultas / Jenjang : Teknik (S1)
No. Anggota : 0804105010029
Alamat : Jl. Tgk. Malem Muda No. 15

Telah bebas dari pinjaman pustaka.

Banda Aceh, 16-05-2013
Kepala Seksi Sirkulasi.

Rohani, A.Md.
NIP. 19760115200112 2 001

Gambar 14. Contoh kartu bebas pustaka

Kartu bebas pustaka di print pada kertas ukuran A5 (1/2 kertas A4) dengan warna sebagai berikut :

- Mahasiswa DIII pada kertas warna kuning.
- Mahasiswa S1 pada kertas warna merah muda.
- Mahasiswa S2 pada kertas warna biru.

Bawakan kartu bebas pustaka yang telah di print pada staff sirkulasi Perpustakaan Unsyiah untuk mendapatkan pengesahan.