# Manual Book – Untuk Dosen

# Sistem Informasi Tugas Akhir

#### Teknik Fisika ITB

#### 2017

Sistem Informasi Tugas Akhir - Teknik Fisika ITB

ogin



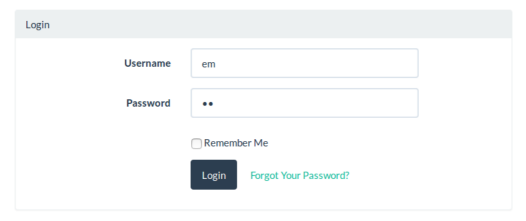
## **Table of Contents**

| Manual Book                                | 1 |
|--|---|
| 1. Login                                   |   |
| 2. Mengganti Password.                     |   |
| 3. Untuk Dosen                             |   |
| 3.1 Melihat Daftar Topik Tugas Akhir       |   |
| 3.2 Mendaftarkan Topik Tugas Akhir         |   |
| 3.3 Menyetujui Pengajuan Topik Tugas Akhir |   |

# 1. Login

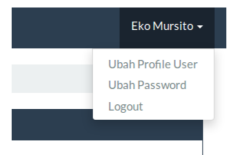
Klik login pada sudut kanan atas layar. Login dengan akun sebagai berikut:

Untuk dosen, user: [inisial], password: [inisial]. Contoh em untuk Eko Mursito.

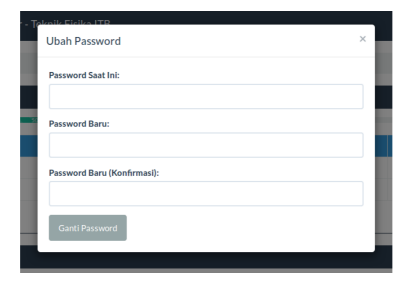


## 2. Mengganti Password

Setelah login untuk pertama kali, **segera ganti password** untuk alasan keamanan. Untuk mereset password, klik nama user (sudut kanan atas layar) lalu pilih "Ubah Password".



Akan muncul pop-up, masukkan password saat ini, dan password baru, lalu tekan "Ganti Password"



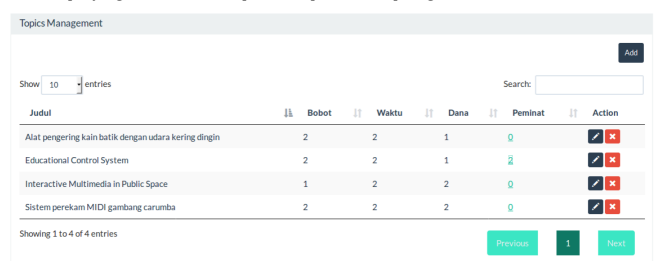
#### 3. Untuk Dosen

### 3.1 Melihat Daftar Topik Tugas Akhir

Dosen dapat mendaftarkan topik tugas akhir, dengan mengakses menu "Kelola Topik Tugas Akhir"

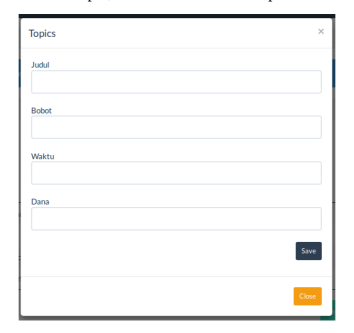


Daftar topik yang sudah terdaftar dapat dilihat pada tabel seperti gambar dibawah



## 3.2 Mendaftarkan Topik Tugas Akhir

Klik tombol add pada tabel daftar topik, maka akan keluar form pendaftaran topik sebagai berikut



### 3.3 Menyetujui Pengajuan Topik Tugas Akhir

Jika ada mahasiswa tugas akhir yang berminat pada topik tertentu, maka jumlah Peminat pada tabel topik tugas akhir akan bertambah, seperti pada topik "Educational Control System" pada gambar dibawah



Klik angka "1" pada peminat, maka akan muncul daftar mahasiswa yang berminat pada topik tersebut.



Pada tahap ini, dosen dapat menyetujui ataupun menolak pengajuan topik yang dilakukan oleh mahasiswa. Klik tombol "Setujui" disebelah kelompok yang dipilih.



Dosen dapat memberikan catatan kepada mahasiswa yang bersangkutan, setelah itu tekan tombol "Setujui" atau "Tolak". Maka status pengajuan topik mahasiswa tersebut akan berubah, sedangkan mahasiswa lain yang mengajukan untuk topik tersebut akan otomatis ditolak.

