Sub-applikasi Sis

Lokasi kode sumber: elearning/sis

File:

* actions.py

Mendefinisikan fungsi untuk mencetak nilai mahasiswa. Fungsi ini hanya dapat digunakan oleh admin/dosen.

* admin.py

Mendefinisikan kelas yang digunakan untuk menampilkan beberapa table data dan menyediakan fungsi-fungsi yang dapat digunakan untuk mengelola data tersebut:

* + AttachmentInline, mengelola file lampiran
  + QuestionIniline, mengelola pertanyaan
  + ModuleAdmin, mengelola bahan kuliah
  + AssignmentAdmin, mengelola tugas
  + AnswerAdmin, mengelola jawaban
  + AssignmentResultAdmin, menampilkan nilai tugas
  + FinalResultAdmin, menampilkan akumulasi nilai akhir
  + FinalResultPercentageAdmin, mengelola persentase nilai akhir
  + CourseAdmin, mengelola kelas
* decorators.py

Mendefinisikan beberapa fungsi decorator:

* + redirect\_admin, fungsi ini digunakan untuk membatasi admin/dosen hanya bisa mengakses halaman admin.
  + reject\_draft, fungsi ini digunakan untuk membatasi mahasiswa tidak bisa melihat tugas yang belum dipublish.
  + reject\_expire, fungsi ini digunakan untuk membatasi mahasiswa tidak bisa memberikan jawaban untuk tugas yang telah dikumpulkan
* filters.py

Mendefinisikan beberapa kelas filter:

* + AssignmentCategoryListFilter, filter data berdasarkan kategori tugas
  + AnswerHasExaminedListFilter, filter data bersarkan jawaban yang telah diperiksa
* models.py

Mendefinisikan beberapa kelas yang digunakan sebagai representasi data yang ada pada database dan digunakan pada sub-applikasi sis:

* + Course, representasi data kelas
  + Attachment, representasi data lampiran
  + Module, representasi data bahan kuliah
  + Assignment, representasi data tugas
  + Question, representasi data pertanyaan
  + Answer, representasi data jawaban
  + AssignmentResult, representasi data nilai tugas
  + FinalResult, representasi data nilai akhir
  + FinalResultPercentage, representasi data persentase nilai akhir
* urls.py

Mendefinisikan alamat url yang dapat digunakan pada sub-applikasi account:

* + sis/module

Alamat url yang digunakan mahasiswa untuk melihat satu bahan kuliah.

* sis/assignment

Alamat url yang digunakan mahasiswa untuk melihat satu tugas.

* sis/answer

Alamat url yang digunakan mahasiswa untuk memberikan jawaban.