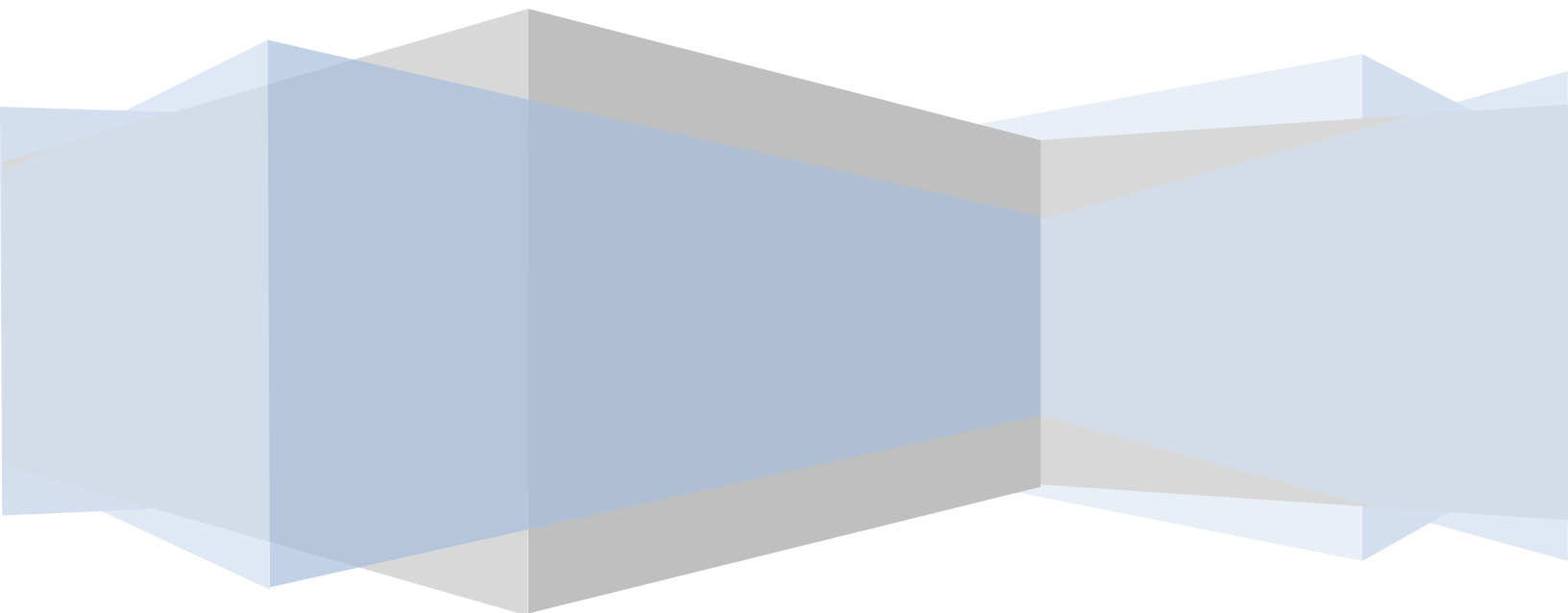




**Panduan Dosen E-Learning
Nusa Mandiri
Semester Ganjil 2017/2018**



Teacher terdiri dari *Non Editing Teacher* dan *Teacher*. Pada sistem elearning BSI yang akan diaktifkan adalah *Teacher*, dalam hal ini *Teacher* memiliki *privilege* (hak) untuk dapat mengakses ruang matakuliah yang diampu. Tugas utama *Teacher* adalah mengampu mata kuliah yang bersangkutan, tugas-tugas tersebut diantaranya adalah:

1. *Update Slide Mata Kuliah* : Pada masing-masing matakuliah telah diunggah slide perpertemuan. *Teacher* diperbolehkan mengunggah matakuliah tambahan pada tiap-tiap materi.
2. *Memoderasi forum*: Di setiap matakuliah disediakan forum diskusi secara umum, dimana dalam forum diskusi ini siswa bisa bertanya mengenai matakuliah yang sedang diambil. *Teacher* bertugas memberikan solusi dari pertanyaan mahasiswa. *Teacher* juga dapat menambahkan forum diskusi pada tiap-tiap pertemuan apabila dibutuhkan.
3. *Tugas Mahasiswa* : *Teacher* bertugas untuk memantau pelaksanaan dan juga penilaian tugas Mahasiswa.

Format tugas yang disarankan adalah

- *Upload single file* (mahasiswa mengunggah file tugas yang diberikan oleh dosen, dosen mengunduh tugas tersebut dan kemudian menilai tugas tersebut)
- *Quiz* (bisa berupa *multiple choice*, *essay* atau yg lainnya)

A. Halaman Home

Untuk dapat masuk ke dalam **Elearning Nusa Mandiri (EL-Nuri)** akses url <http://elearning.nusamandiri.ac.id> pada *browser* anda.

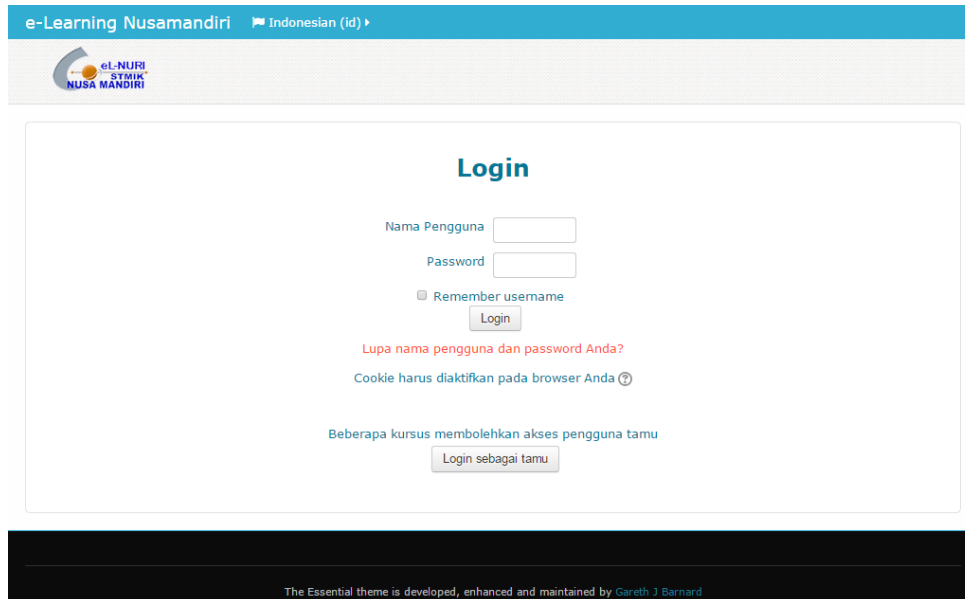
B. Halaman Ruang Mata Kuliah

Akses laman *e-Learning* dengan cara mengetik <http://elearning.nusamandiri.ac.id/> pada *browser* Internet, kemudian akan tampil halaman *home e-Learning* seperti terlihat pada gambar 1.



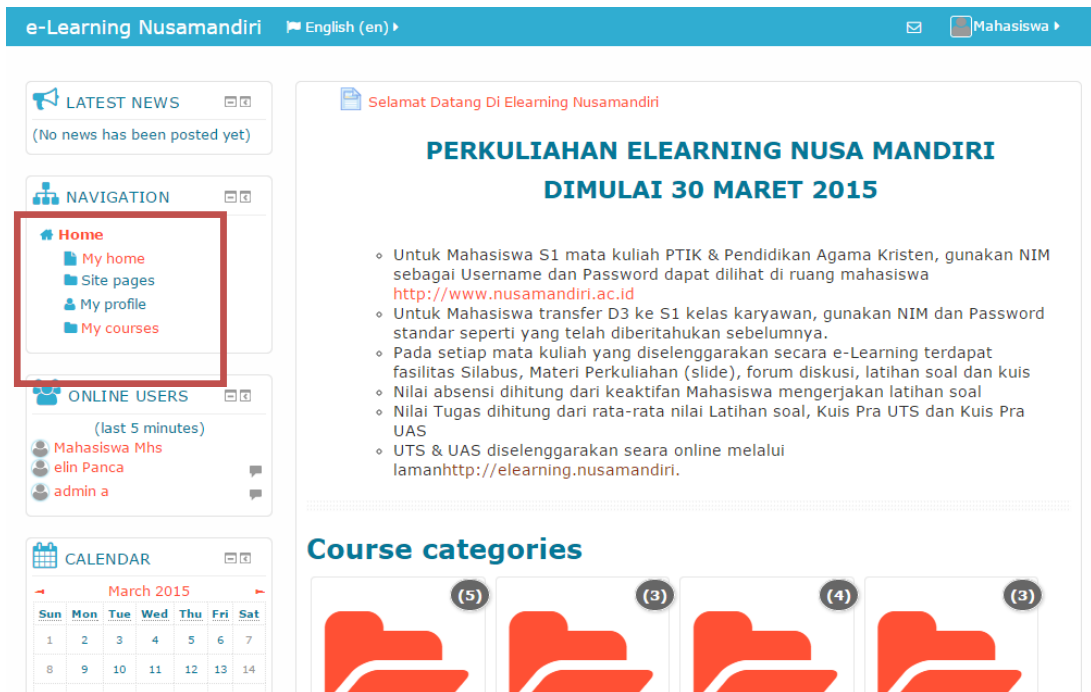
Gambar 1. Halaman Home Elearning

Untuk mengikuti perkuliahan *e-Learning*, Dosen diwajibkan masuk (*login* Pada Menu kanan atas terdapat pilihan mata kuliah, pilih matakuliah anda Gunakan NIP sebagai *Username* dan **Dosen-0316** sebagai *Password*. Pastikan *Username* dan *Password* yang mahasiswa masukan benar.



Gambar 2. Halaman Login Elearning

Setelah Login anda akan masuk kedalam laman elearning Mahasiswa. Pilih menu MY COURSE di samping kiri anda.



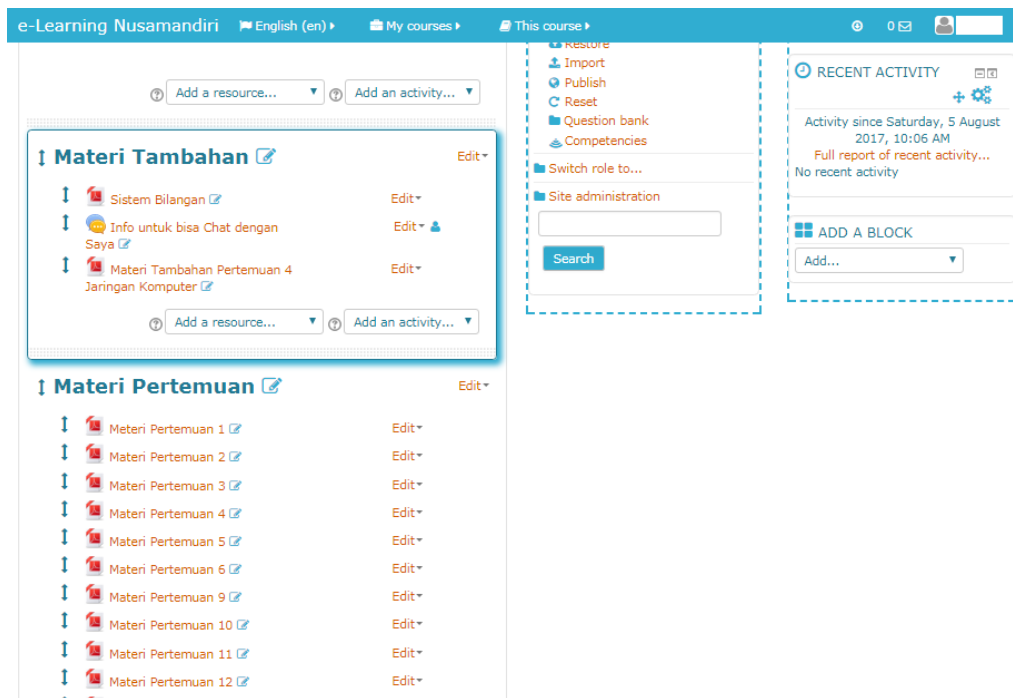
Gambar 3. Halaman Elearning Mahasiswa

Setelah memilih MY COURSE mahasiswa akan diarahkan kepada pilihan MATA KULIAH yang diikuti. Pilih Menu Mata Kuliah Yang terdapat dalam COURSE OVERVIEW anda.



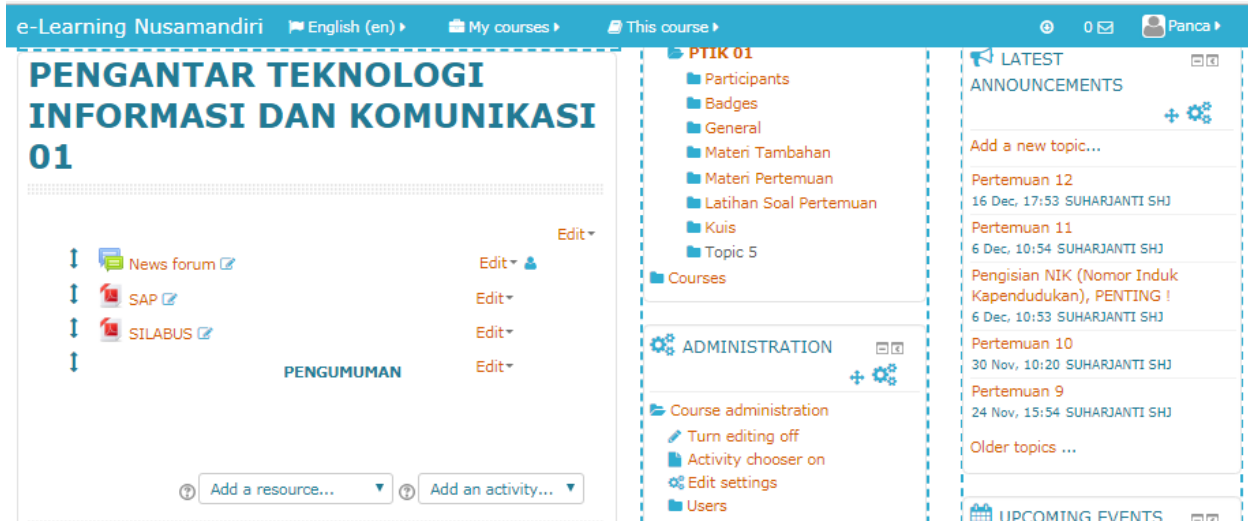
Gambar 4. Halaman Course Overview

Berikutnya mahasiswa akan di masuk kedalam kelas elearning sesuai dengan matakuliah yang dipilih. Di dalam kelas elearning terdapat SAP, Silabus, Materi Pertemuan, Latihan Soal dan Kuis.



Gambar 4. Halaman Kelas Elearning

Sebelum mengikuti perkuliahan pelajarilah terlebih dahulu SAP dan SILABUS perkuliahan tersebut. Materi perkuliahan terdiri dari pertemuan 1-pertemuan 6 dan pertemuan 9 – pertemuan 14. Materi tersebut dapat dilihat, didownload kapanpun tanpa terbatas waktu selama masih dalam satu semester perkuliahan berlangsung.



Gambar 5. Halaman Materi Elearning

Pada setiap pekan pertemuan Mahasiswa wajib mengerjakan Latihan Soal yang tersedia. Perhatikan waktu dan batas pengerjaan latihan soal. Latihan soal perpertemuan diberikan waktu 15 menit dan diberikan kesempatan 2 kali. Pilih jawaban kemudian klik NEXT untuk menuju soal berikutnya, Previous untuk kembali ke soal . Karena pertanyaan ditampilkan secara acak perhatikan urutan soal yang sedang dikerjakan. PERHATIKAN JADWAL Pengerjaan Latihan Soal karena Latihan Soal hanya dapat dikerjakan sesuai dengan jadwal yang ditentukan.

Apabila latihan soal belum dibuka akan muncul tombol BACK TO THE COURSE. Sedangkan apabila Latihan Soal sudah dibuka dan bisa dikerjakan akan muncul pilihan ATTEMPT QUIZ NOW. Pilih tombol ATTEMPT QUIZ NOW untuk mulai mengerjakan soal.

Page top

PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI 01

Latihan Soal Pertemuan 1

[Return to: Latihan Soal Pe...](#)

Attempts allowed: 2

This quiz closed on Sunday, 26 March 2017, 11:59 PM

Time limit: 15 mins

Grading method: Highest grade

Attempts: 242

[Back to the course](#)

[Return to: Latihan Soal Pe...](#)

Left

NAVIGATION

- Home
 - Dashboard
 - Site pages
 - Current course
 - PTIK 01
 - Participants
 - Badges
 - General
 - Materi Tambahan
 - Materi Pertemuan
 - Latihan Soal Pertemuan
 - Latihan Soal Pertemuan 1**
 - Latihan Soal Pertemuan 2
 - Latihan Soal Pertemuan 3
 - Latihan Soal Pertemuan 4
 - Latihan Soal Pertemuan 5
 - Latihan Soal Pertemuan 6
 - Latihan Soal Pertemuan 9
 - Latihan Soal Pertemuan 10
 - Latihan Soal Pertemuan 11

Gambar 6. Halaman Latihan Soal

e-Learning Nusamandiri English (en) My courses This course 0 Panca

Home Co PE PT La Latihan Soal Pertemuan 1

Page top

PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI 01

Latihan Soal Pertemuan 1

Attempts allowed: 2
This quiz opened at Monday, 20 March 2017, 12:00 AM
This quiz will close at Monday, 7 August 2017, 11:59 PM
Time limit: 15 mins
Grading method: Highest grade

Attempts: 242
Attempt quiz now

Return to: Latihan Soal Pe...

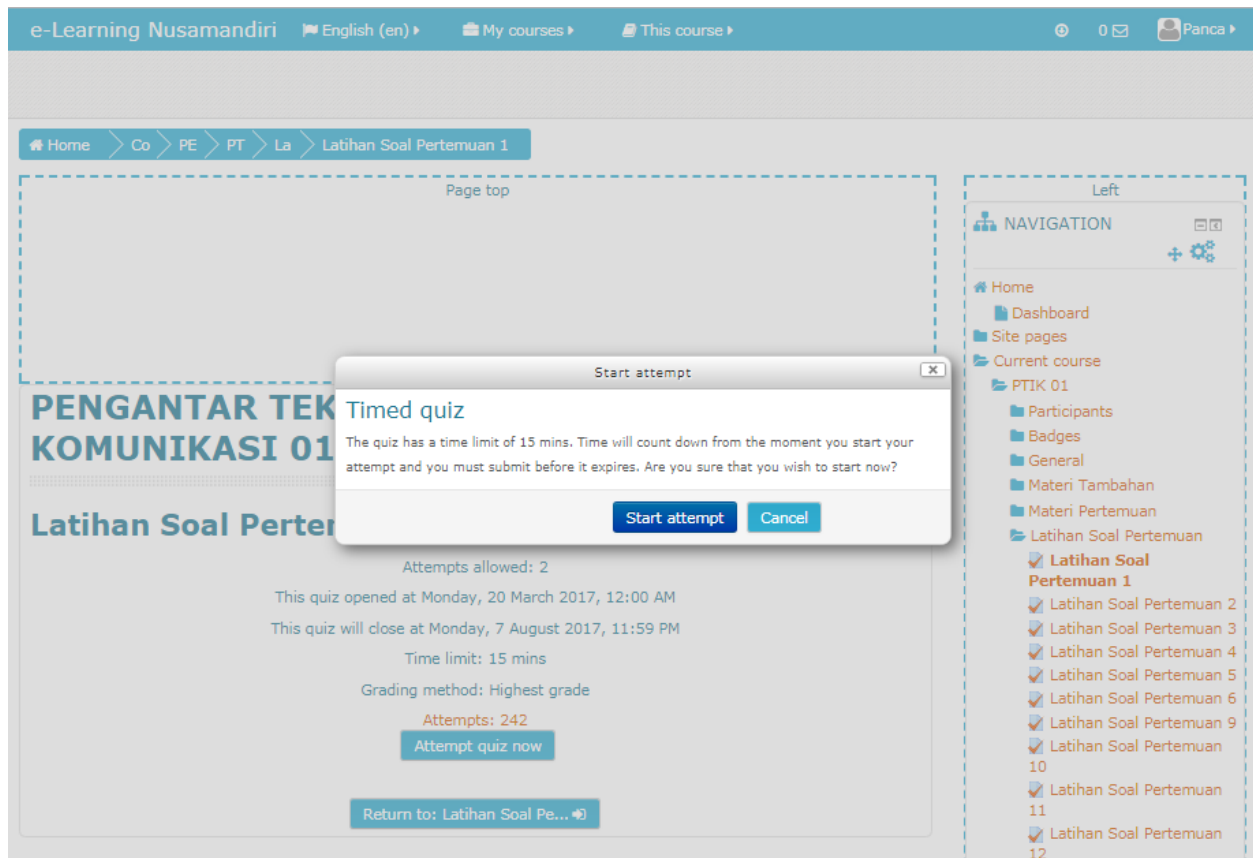
Left

NAVIGATION

- Home
- Dashboard
- Site pages
- Current course
 - PTIK 01
 - Participants
 - Badges
 - General
 - Materi Tambahan
 - Materi Pertemuan
 - Latihan Soal Pertemuan
 - Latihan Soal Pertemuan 1**
 - Latihan Soal Pertemuan 2
 - Latihan Soal Pertemuan 3
 - Latihan Soal Pertemuan 4
 - Latihan Soal Pertemuan 5
 - Latihan Soal Pertemuan 6
 - Latihan Soal Pertemuan 9
 - Latihan Soal Pertemuan 10
 - Latihan Soal Pertemuan 11
 - Latihan Soal Pertemuan 12

Gambar 7. Halaman Attempt Quiz Now

Setelah memilih tombol ATTEMPT QUIZ NOW akan muncul popup question apakah anda akan memulai latihan soal sekarang atau cancel. Pilih START ATTEMPT untuk mulai mengerjakan soal.



Gambar 8. Pesan Pop Up Start Attempt

Latihan soal berupa pertanyaan multiple choice, perhatikan waktu dalam menjawab. Latihan Soal tiap pertemuan hanya dilaksanakan selama 15 menit dan diberikan kesempatan 2x mengulang yang dapat dilakukan secara berurutan di hari yang sama atau bisa juga dilaksanakan di hari yang berbeda. Kuis dilaksanakan selama 30 menit dan 2x pengulangan. Nilai yang diambil adalah nilai yang terbaik.

e-Learning Nusamandiri English (en) My courses This course 0 0 Panca

Home Co PE PT La La Preview

Page top

PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI 01

Question 1
Not yet answered
Marked out of 1.00
Flag question
Edit question

Teknologi yang menggabungkan komputasi (komputer) dengan jalur komunikasi berkecepatan tinggi yang membawa data, suara, dan video, merupakan pengertian teknologi informasi menurut ?

Select one:

- Martin
- Williams dan Sawyer
- Jogiyanto
- Akhmad fauzi
- Haaq dan Keen

Next page

Return to: Latihan Soal Pe...

Left

QUIZ NAVIGATION

1 2 3 4 5 6 7
8 9 10

Finish attempt ...

Time left 0:14:58

Start a new preview

NAVIGATION

- Home
- Dashboard
- Site pages
- Current course
- PTIK 01
 - Participants
 - Badges
 - General
 - Materi Tambahan
 - Materi Pertemuan
 - Latihan Soal Pertemuan
 - Latihan Soal Pertemuan 1**

Gambar 9. Halaman Latihan Soal

Setelah selesai mengerjakan soal akan muncul summary atau ringkasan dari soal yang telah dijawab. Pilih RETURN TO ATTEMPT untuk mengoreksi jawaban atau pilih SUBMIT ALL AND FINISH untuk menyelesaikan latihan soal.

e-Learning Nusamandiri English (en) Mahasiswa

Latihan Soal Pertemuan 1

Summary of attempt

Question	Status
1	Answer saved
2	Answer saved
3	Answer saved
4	Answer saved
5	Answer saved
6	Answer saved
7	Answer saved
8	Answer saved
9	Answer saved
10	Answer saved

Return to attempt

Time left 0:13:28

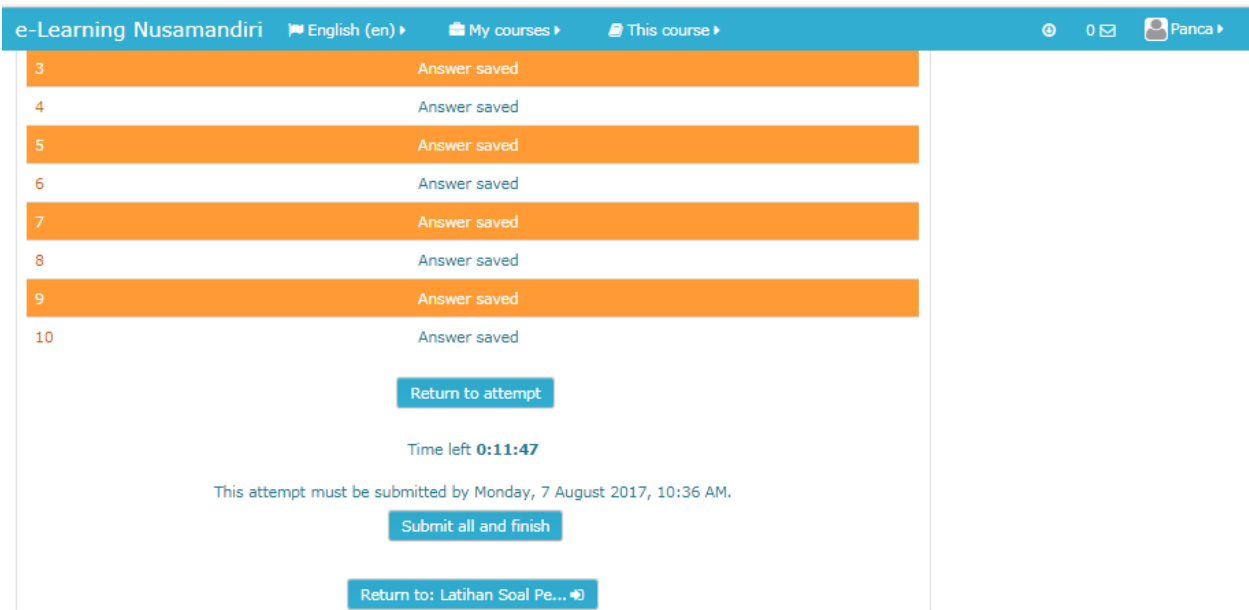
This attempt must be submitted by Thursday, 26 March 2015, 2:31 PM.

Submit all and finish

10
Finish attempt ...

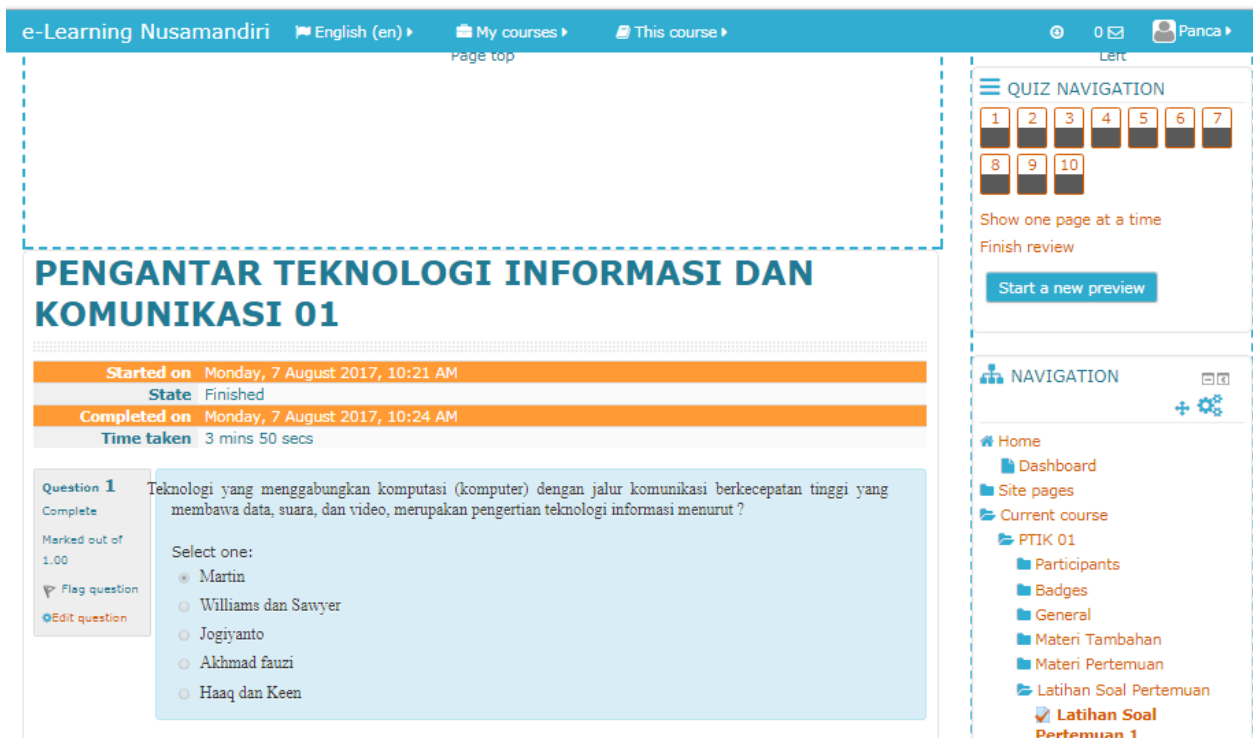
Gambar 10. Halaman Summary Attempt

Setelah memilih Submit All and Finish akan muncul pesan lanjutan, pilih submit all and finish untuk melihat hasil atau pilih cancel untuk tetap berada di halaman tersebut.



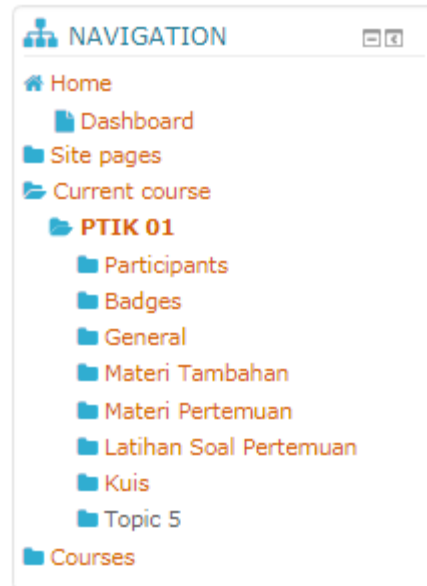
Gambar 11. Pop Up Message Submit All and Finish

Setelah selesai mengerjakan latihan soal akan muncul grade perkuliahan,



Gambar 12. Grade Latihan Soal

Pada Ruang matakuliah terdapat *menu navigasi, setting, search forums, latest news, recent activity* dan *Tombol Turn Editing* pada kanan atas. Penyajian materi perkuliahan berdasarkan *Topic outline* yang dibuat berdasarkan jumlah pertemuan matakuliah.



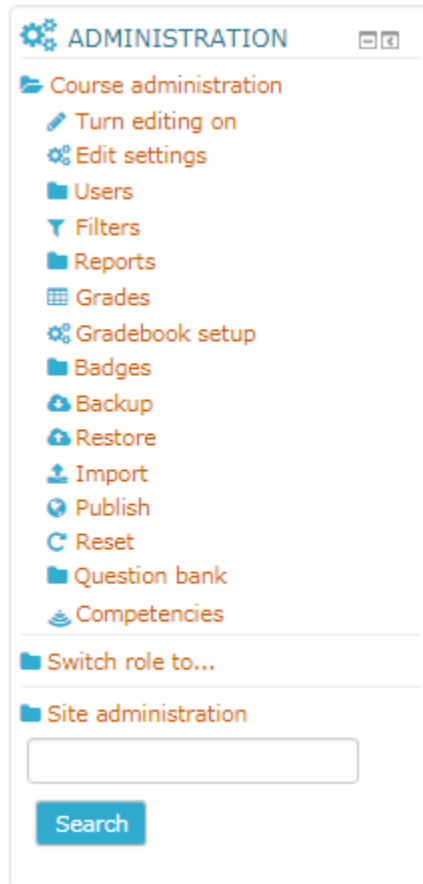
Gambar. Menu *Navigation*

Menu Navigasi terletak pada kiri halaman ruang mata kuliah. Menu Navigasi (gambar 4) terdiri dari:

Site Pages : *Blog, Tags* (bermacam artikel yang ada di dalam *website*)

My Profile : *View profile, forum posts, blogs, messages, my private files* (fasilitas untuk *update profile*, melihat pesan pribadi dan menyimpan *file* pribadi)

My Course : Terdiri dari kursus yang anda ikuti, baik itu berstatus sebagai *Teacher* atau *Student*.



Gambar. Menu *Setting* (*Course/ Mata Kuliah*)

Menu *setting* matakuliah terdiri dari:

Course administration

Turn Editing On : untuk mengaktifkan tombol-tombol edit pada ruang matakuliah

Edit Setting : mengedit pengaturan utama kursus.

User : mengatur *enrolment method* (metode pendaftaran kursus), *permission*, *enrolled user* (user yang terdaftar), *group*, *other user*

Filter : mengatur *multimedia pluggin*

Grades : melihat dan mengatur nilai Mahasiswa

Backup : membackup matakuliah

Restore : mengembalikan backup matakuliah

Reset : mengembalikan keseluruhan perubahan pengaturan ke pengaturan semula

Question Bank : daftar pertanyaan yang ada dalam *quiz/assignment* mata kuliah.