



E-LEARNING

Panduan Cara Penggunaan Sistem Informasi E-learning

awp@pps-unla.org / +6285 7943 12800
Informasi / Contact Person

Konsep E-Learning

E-learning adalah suatu sistem atau konsep pendidikan yang memanfaatkan teknologi informasi dalam proses belajar mengajar. Berikut beberapa pengertian E-learning dari berbagai sumber:

1. Pembelajaran yang disusun dengan tujuan menggunakan sistem elektronik atau komputer sehingga mampu mendukung proses pembelajaran (Michael, 2013:27).
2. Proses pembelajaran jarak jauh dengan menggabungkan prinsip-prinsip dalam proses pembelajaran dengan teknologi (Chandrawati, 2010).
3. Sistem pembelajaran yang digunakan sebagai sarana untuk proses belajar mengajar yang dilaksanakan tanpa harus bertatap muka secara langsung antara guru dengan siswa (Ardiansyah, 2013).

A. Karakteristik E-learning

Menurut Rosenberg (2001) karakteristik E-learning bersifat jaringan, yang membuatnya mampu memperbaiki secara cepat, menyimpan atau memunculkan kembali, mendistribusikan, dan sharing pembelajaran dan informasi.

Karakteristik E-learning menurut Nursalam (2008:135) adalah:

1. Memanfaatkan jasa teknologi elektronik.
2. Memanfaatkan keunggulan komputer (digital media dan komputer networks)
3. Menggunakan bahan ajar yang bersifat mandiri (self learning materials) kemudian disimpan di komputer, sehingga dapat diakses oleh dosen dan mahasiswa kapan saja dan dimana saja.
4. Memanfaatkan jadwal pembelajaran, kurikulum, hasil kemajuan belajar, dan hal-hal yang berkaitan dengan administrasi pendidikan dapat dilihat setiap saat di komputer.

B. Manfaat E-learning

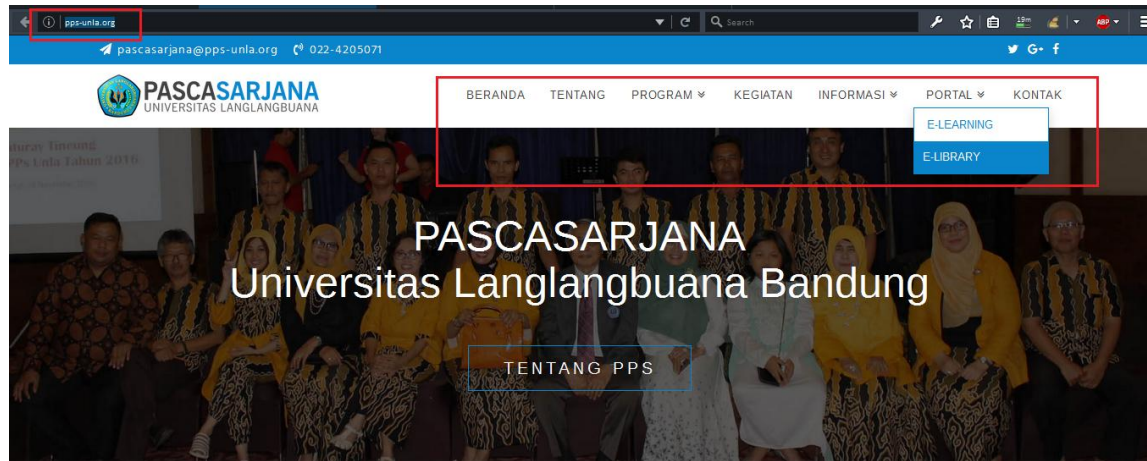
1. Fleksibel. E-learning memberi fleksibilitas dalam memilih waktu dan tempat untuk mengakses perjalanan.
2. Belajar Mandiri. E-learning memberi kesempatan bagi pembelajar secara mandiri memegang kendali atas keberhasilan belajar.
3. Efisiensi Biaya. E-learning memberi efisiensi biaya bagi administrasi penyelenggara, efisiensi penyediaan sarana dan fasilitas fisik untuk belajar dan efisiensi biaya bagi pembelajar adalah biaya transportasi dan akomodasi.

C. Akses E-Learning

Akses ini bertujuan untuk mengakses aplikasi e-learning dengan cara masuk ke browse anda.

- Untuk Perangkat Komputer bisa menggunakan Mozilla Firefox, Google Chrome.
- Untuk Smartphone Bisa menggunakan browser yang ada seperti Uc, Google dll.

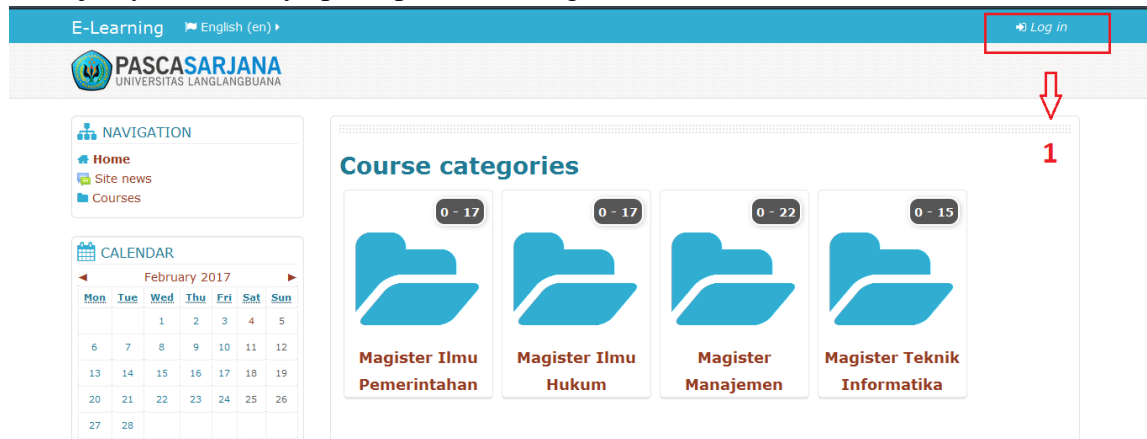
Dengan memasukan alamat berikut <http://pps-unla.org> Lalu masuk ke menu Portal > E-Learning.



Gambar 1 Akses web Pasca UNLA

D. Login E-Learning

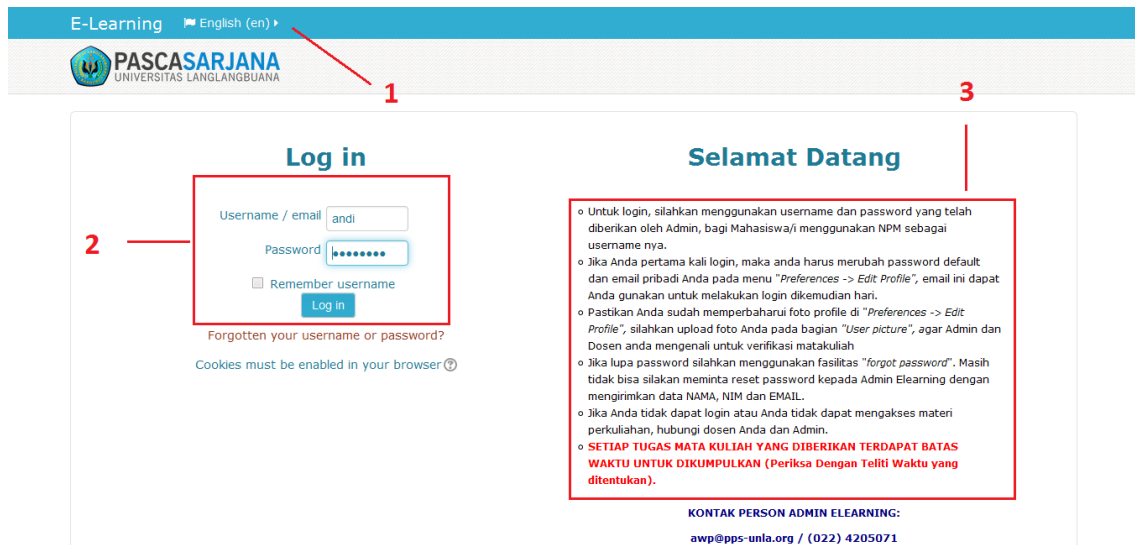
Selanjutnya anda hanya perlu pilih menu login.



Gambar 2 Tampilan awal E-Learning

E. Tampilan Login

- Untuk login, silahkan menggunakan user yang diberikan admin.
- Jika Anda pertama kali login, maka anda harus merubah password default dan email pribadi Anda pada menu "Preferences -> Edit Profile", email ini dapat Anda gunakan untuk melakukan login dikemudian hari.



Gambar 3 Panduan Login

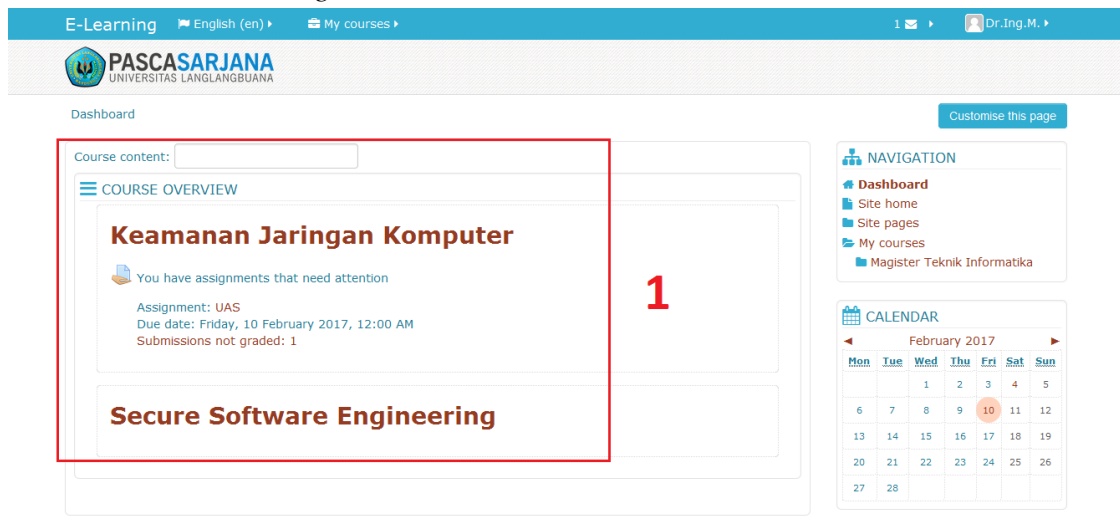
Keterangan Gambar :

1. Bahasa, Jika anda ingin merubah bahasa (Indonesia / Inggris).
2. Kolom Nama Pengguna dan Sandi, Menggunakan Akun Masing2.
3. Keterangan Lainnya.

F. Dashboard / Halaman Setelah login

1. Mata kuliah yang diambil oleh masing – masing mahasiswa.

Jika ingin menambahkan mata kuliah baru atau yang lain silakan hubungi admin E-learning.



Gambar 4 Halaman Awal / Dashboard

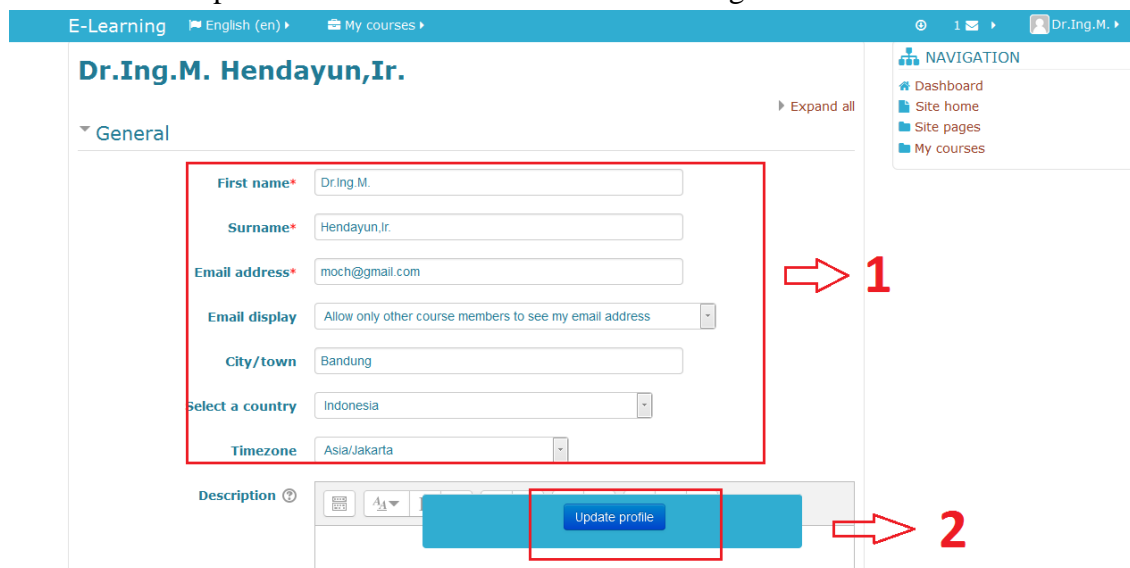
G. Mengubah Informasi Pribadi

Anda harus mengubah informasi pribadi melalui menu pada pojok kanan atas seperti pada gambar berikut :



Gambar 5 Menu Ubah Profil

Pilih menu edit profile maka akan muncul halaman sebagai berikut :



Gambar 6 Menu Ubah Profil

Keterangan :

1. Kolom Informasi, sesuaikan dengan informasi anda.
2. Tombol menyimpan perubahan informasi, Jika anda sudah mengubah informasi maka klik update profile.

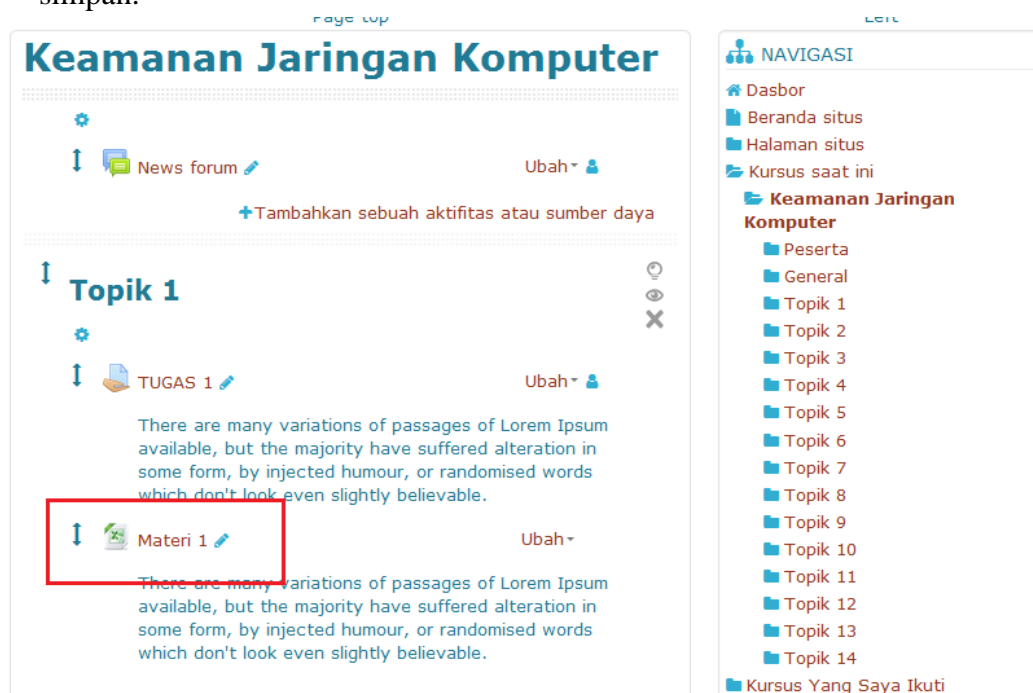
H. Ambil materi atau bahan kuliah

1. Pilih mata kuliah yang dituju.



The screenshot shows the dashboard of PASCASARJANA Universitas Langlangbuana. The main content area is titled "COURSE OVERVIEW" and lists two courses: "Keamanan Jaringan Komputer" and "Secure Software Engineering". Both course titles are highlighted with red rectangular boxes. To the right, there is a "NAVIGATION" menu with options: "Dashboard", "Site home", "Site pages", "My courses", and "Magister Teknik Informatika".

2. Pilih materi yang di share oleh dosen sesuai pertemuan mata kuliahnya/topic lalu simpan.



The screenshot shows the course page for "Keamanan Jaringan Komputer". The page title is "Keamanan Jaringan Komputer". Under the heading "Topik 1", there is a list of materials. The first material is "Materi 1", which is highlighted with a red rectangular box. The text of the material is a Lorem Ipsum passage: "There are many variations of passages of Lorem Ipsum available, but the majority have suffered alteration in some form, by injected humour, or randomised words which don't look even slightly believable." To the right, there is a "NAVIGASI" menu with options: "Dasbor", "Beranda situs", "Halaman situs", "Kursus saat ini", "Keamanan Jaringan Komputer", "Peserta", "General", "Topik 1" through "Topik 14", and "Kursus Yang Saya Ikuti".

I. Kirim Tugas / mengisi soal online

1. Pada halaman depan/dashboard pilih mata kuliah / lihat notifikasi ada tugas yang harus dikerjakan.



The screenshot shows the dashboard of Universitas Langlangbuana. The course overview for 'Keamanan Jaringan Komputer' is displayed. A notification box highlights the assignment details: 'Assignment: TUGAS 1', 'Due date: Monday, 13 February 2017, 12:00 AM', and 'My submission: Not submitted yet, Not graded'. A navigation menu on the right includes 'Dashboard', 'Site home', 'Site pages', 'My courses', and 'Magister Teknik Informatika'.

2. Pilih **add submission/tugas**

TUGAS 1

[Return](#)

There are many variations of passages of Lorem Ipsum available, but the majority have suffered alteration in some form, by injected humour, or randomised words which don't look even slightly believable.

Submission status

Submission status	No attempt	
Grading status	Not graded	1
Due date	Monday, 13 February 2017, 12:00 AM	
Time remaining	6 days 10 hours	
Last modified	-	

[Submission comments](#)

▶ [Comments \(0\)](#)

[Add submission](#)

2

Keterangan :

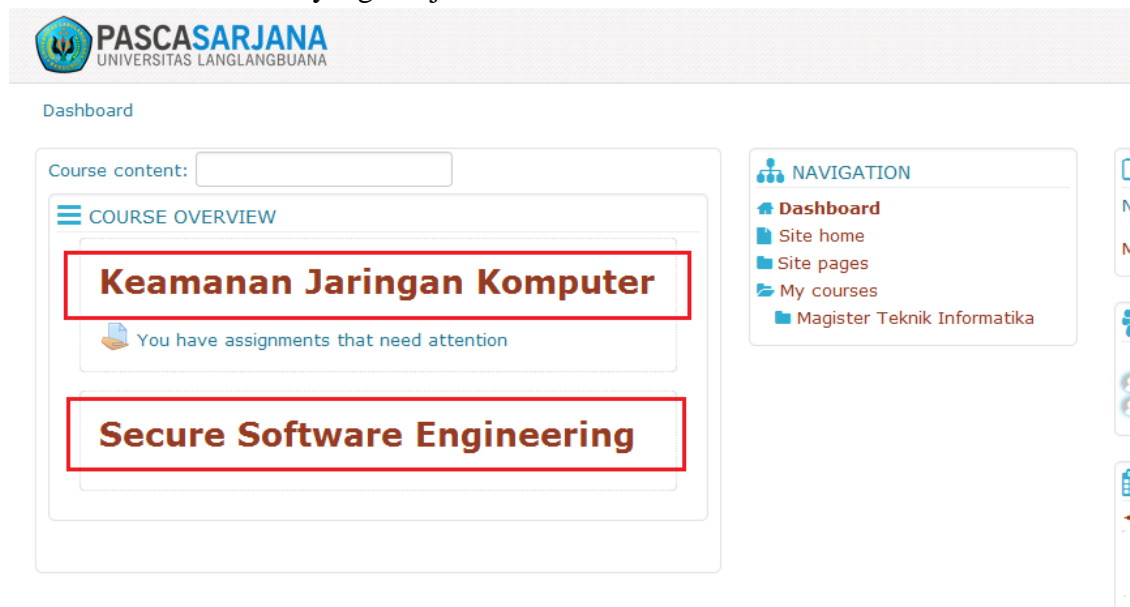
1. Keterangan dan nilai dari tugas (jika sudah di nilai)
2. Untuk upload file.

3. Pilih **add submission/tugas** lalu upload tugas anda



G. Video Perkuliahan

1. Pilih mata kuliah yang dituju.



- Pilih konten yang dituju

The screenshot shows a course interface. At the top, there is a 'News forum' section with a 'Test label'. Below this is a large heading 'Topik 1'. Underneath, a red-bordered box highlights a document icon labeled 'Perkuliahan 1' with the text 'Silakan simak video rekaman pertemuan 1'. To the right, a sidebar lists the course 'Secu Enginee' and contains a vertical list of 'Peserta', 'General', and 15 'Topik' items, each with a 'Top' button.

- Simpan video dengan link yang tersedia atau bisa streaming/live pada aplikasi

The screenshot displays a video player for a 'Tutorial Dasar Jaringan Komputer'. The video content shows a network diagram with multiple computers connected by blue lines. A red play button is centered over the video. The page header includes the 'PASCASARJANA UNIVERSITAS LANGLANBUANA' logo and a breadcrumb trail: 'Dasbor > Magister Teknik Informatika > Semester II > Secure Software Engineering > Topik 1 > Perkuliahan 1'. The main heading is 'Secure Software Engineering' and the sub-heading is 'Perkuliahan 1'. A 'Return to: Topik 1' button is visible. On the right, a 'NAVIGASI' sidebar lists navigation options: 'Dasbor', 'Beranda situs', 'Halaman situs', 'Kursus saat ini' (Secure Softwa), 'Peserta', 'General', 'Topik 1', 'Perkulial' (Topik 2-15), and 'Kursus Yang Say'.