



Media Perkuliahan
Jarak Jauh

E-LEARNING
POLTEKPOS



TIK Politeknik Pos Indonesia

PANDUAN E-LEARNING AKTIVITAS MAHASISWA

**TIK POLITEKNIK POS INDONESIA
2018**

DAFTAR ISI

1. HALAMAN LOGIN	3
2. UPDATE PROFIL MAHASISWA	5
3. ENROLLMENT MATA KULIAH	6
4. DOWNLOAD MATERI	8
5. AKTIVITAS TUGAS.....	9

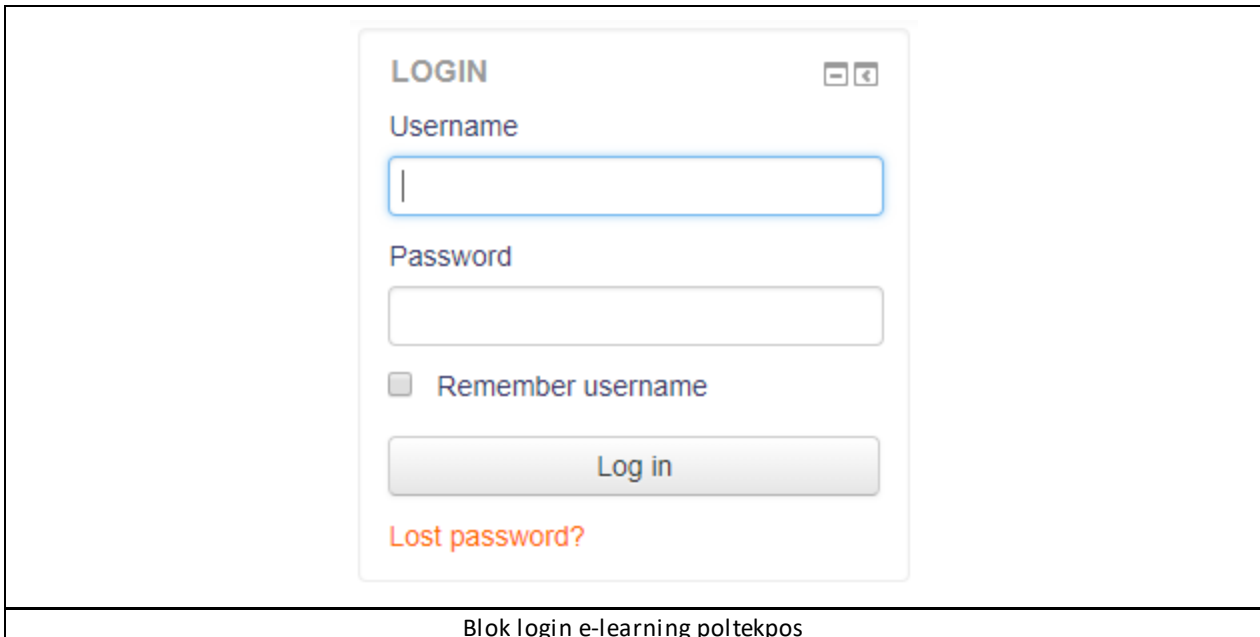
1. HALAMAN LOGIN

Untuk masuk ke halaman perkuliahan menggunakan e-learning, mahasiswa dapat mengakses ke halaman utama e-learning poltekpos di alamat : **vl.poltekpos.ac.id/vl**



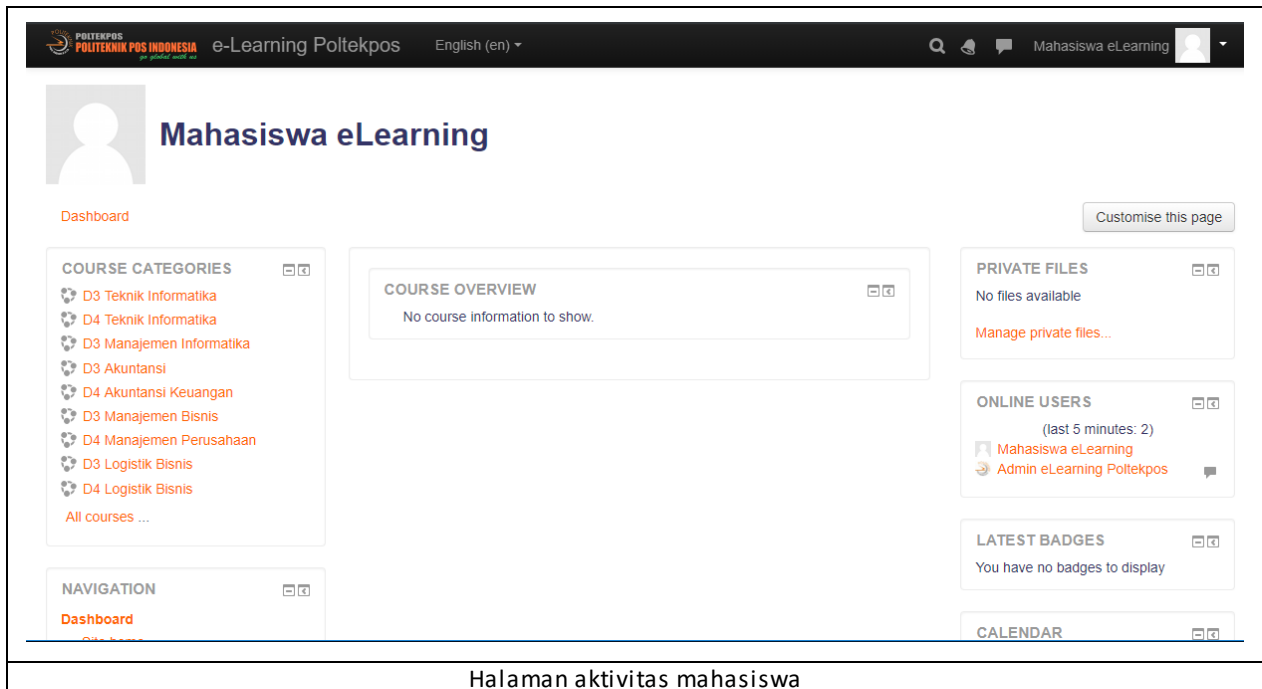
Halaman utama vl.poltekpos.ac.id/vl

Mahasiswa login terlebih dahulu dengan username dan password yang telah ditentukan, pada blok login yang berada di sebelah kanan atas pada halaman utama e-learning poltekpos.



Blok login e-learning poltekpos

Setelah login berhasil, maka mahasiswa akan diarahkan ke halaman mahasiswa masing-masing untuk melaksanakan aktivitas mahasiswa pada e-learning poltekpos.

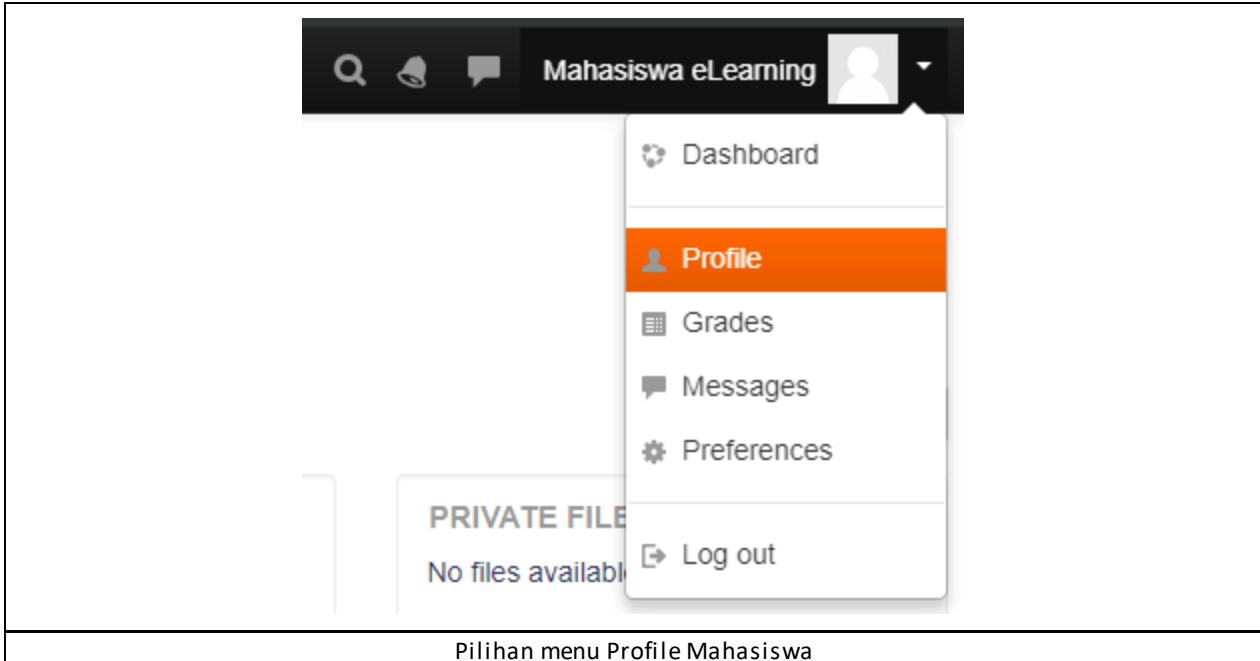


The screenshot displays the 'Mahasiswa eLearning' dashboard. At the top, there is a navigation bar with the Poltekpos logo, the text 'e-Learning Poltekpos', a language dropdown set to 'English (en)', and a user profile icon labeled 'Mahasiswa eLearning'. Below the navigation bar, the main content area is titled 'Mahasiswa eLearning' and includes a 'Dashboard' label and a 'Customise this page' button. The dashboard is organized into several sections: 'COURSE CATEGORIES' on the left lists various courses such as 'D3 Teknik Informatika', 'D4 Teknik Informatika', 'D3 Manajemen Informatika', 'D3 Akuntansi', 'D4 Akuntansi Keuangan', 'D3 Manajemen Bisnis', 'D4 Manajemen Perusahaan', 'D3 Logistik Bisnis', and 'D4 Logistik Bisnis', along with an 'All courses ...' link. The 'COURSE OVERVIEW' section in the center shows 'No course information to show.' The 'PRIVATE FILES' section on the right indicates 'No files available' and provides a 'Manage private files...' link. Below that, the 'ONLINE USERS' section shows '(last 5 minutes: 2)' and lists 'Mahasiswa eLearning' and 'Admin eLearning Poltekpos'. The 'LATEST BADGES' section states 'You have no badges to display'. At the bottom, there is a 'CALENDAR' section. A 'NAVIGATION' section is also visible at the bottom left, showing 'Dashboard' and 'Courses'.

Halaman aktivitas mahasiswa

2. UPDATE PROFIL MAHASISWA

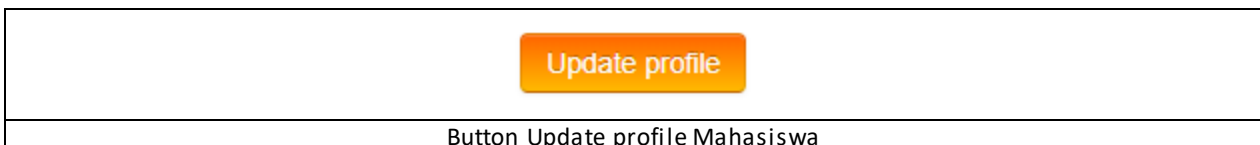
Untuk melakukan perubahan profil dari mahasiswa masing-masing, user dapat memilih menu pada nama mahasiswa yang berada di pojok kanan atas kemudian pilih menu **Profile**.



Pilih Edit profile pada User details untuk merubah data profile mahasiswa.



Setelah melakukan perubahan yang diperlukan lakukan penyimpanan dengan cara men-klik button **Edit profile** pada bawah halaman tersebut.



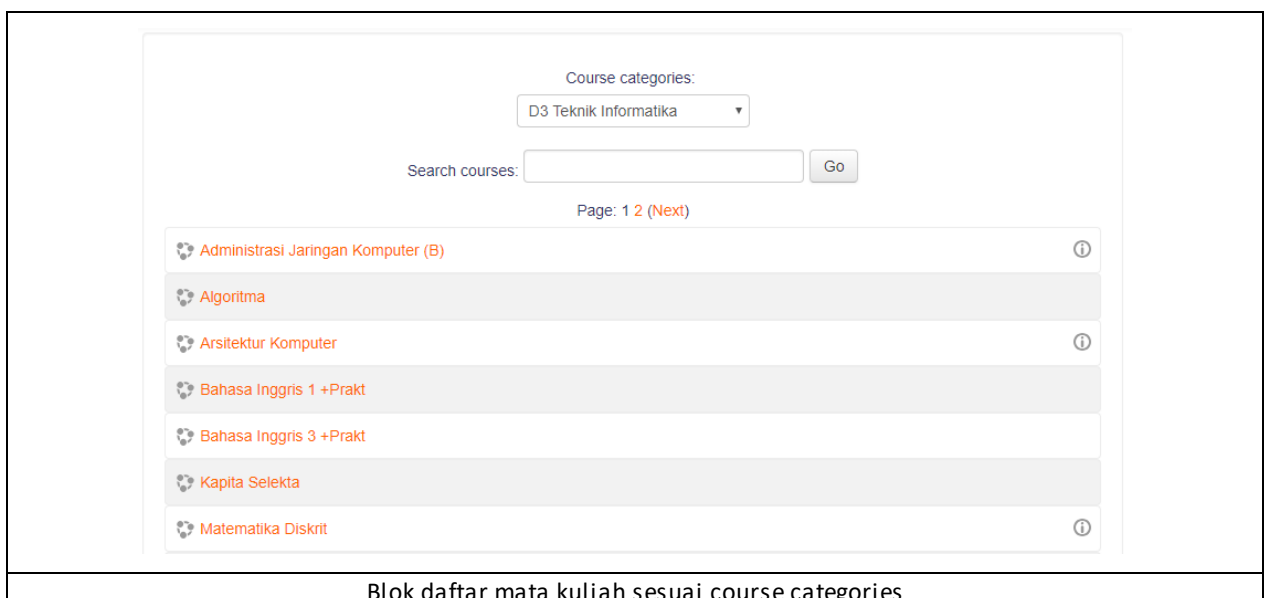
3. ENROLMENT MATA KULIAH

Enrolment mata kuliah dilakukan oleh mahasiswa untuk akses ke halaman materi atau mata kuliah yang telah ditentukan oleh dosen pengajar masing-masing sesuai perkuliahan yang diselenggarakan di poltekpos.

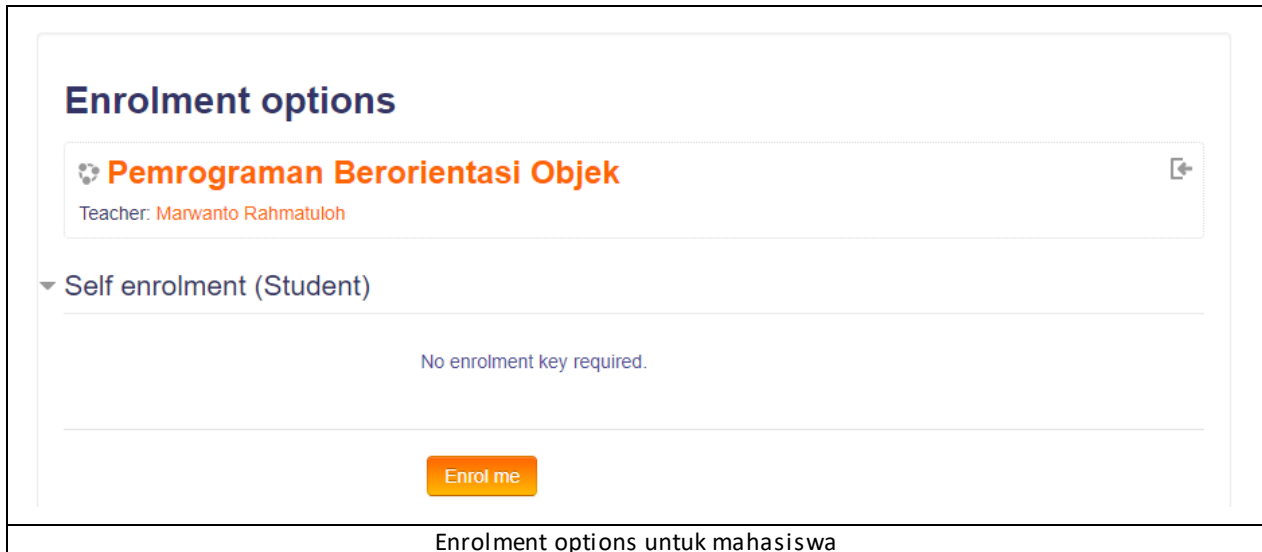
Langkah pertama yang dilakukan oleh mahasiswa untuk melakukan enrollment adalah memilih program studi yang bersangkutan pada blok **COURSE CATEGORIES** di sebelah kiri atas halaman **Dashboard** mahasiswa.



Langkah selanjutnya memilih mata kuliah yang akan diikuti oleh mahasiswa pada pembelajaran e-learning poltekpos. Pada halaman ini juga dapat melakukan pencarian pada mata kuliah.



Setelah melakukan pemilihan mata kuliah, proses enrollment dilakukan dengan cara men-klik button **Enrol me** pada Enrolment options. Jika proses enrolment membutuhkan enrolment key untuk masuk mata kuliah tersebut, silahkan untuk menghubungi dosen yang terkait dengan mata kuliah tersebut.



The screenshot shows a web interface for course enrollment. At the top, the title "Enrolment options" is displayed in a dark blue font. Below the title, the course name "Pemrograman Berorientasi Objek" is shown in orange, accompanied by a small icon of three people and a right-pointing arrow. Underneath the course name, the teacher's name "Teacher: Marwanto Rahmatuloh" is listed in a smaller orange font. A dropdown menu is open, showing the option "Self enrolment (Student)" with a downward-pointing triangle to its left. Below this option, a horizontal line separates the text "No enrolment key required." from the rest of the page. At the bottom center, there is a prominent orange button with the text "Enrol me" in white. The entire interface is enclosed in a thin black border.

Enrolment options untuk mahasiswa

4. DOWNLOAD MATERI

Setiap mahasiswa dapat melakukan aktivitas pada halaman mata kuliah yang telah melalui proses enrollment sesuai dengan perkuliahan yang diikuti pada semester berjalan. Aktivitas yang dapat dilakukan adalah dengan mendownload materi pada setiap section yang ada pada halaman mata kuliah yang bersangkutan.



The screenshot shows a web interface for a course titled "Pemrograman Berorientasi Objek". The breadcrumb trail is "Dashboard > Courses > D3 Teknik Informatika > PBO". On the left, there are two sidebar menus: "COURSE CATEGORIES" listing various subjects like "D3 Teknik Informatika", "D4 Teknik Informatika", "D3 Manajemen Informatika", "D3 Akuntansi", "D4 Akuntansi Keuangan", "D3 Manajemen Bisnis", "D4 Manajemen Perusahaan", "D3 Logistik Bisnis", and "D4 Logistik Bisnis"; and "NAVIGATION" with links for "Dashboard", "Site home", and "Site pages". The main content area features a list of documents: "SAP GBPP Pemrograman Berorientasi Objek .Net 2018" and "Kontrak Perkuliahan Pemrograman Berorientasi Objek .Net 2018". Below this, a section titled "Struktur Pemrograman .Net C#" includes the text "Materi ini dipelajari untuk memahami bahasa pemrograman .net C#" and two document links: "Modul Pertemuan Minggu ke-1" and "Tugas Pendahuluan Struktur |Pemrograman .Net C#". A final section is titled "Konsep Dasar Object Oriented".



Halaman mata kuliah (setelah melakukan enrolment)

5. AKTIVITAS TUGAS

Aktivitas tugas mahasiswa dilakukan pada saat dosen pengajar mata kuliah memberikan tugas yang harus dikumpulkan atau dikerjakan pada halaman e-learning poltekpos. Proses pengumpulan atau pengerjaan tugas disesuaikan dengan jadwal yang telah dibuat oleh dosen sebelumnya.

Struktur Pemrograman .Net C#

Materi ini dipelajari untuk memahami bahasa pemrograman .net C#

-  Modul Pertemuan Minggu ke-1
-  Tugas Pendahuluan Struktur |Pemrograman .Net C# Pilihan Tugas

Halaman mata kuliah pilihan tugas

Aktivitas tugas dilakukan dengan cara memilih bagian pada tugas yang akan dikumpulkan atau dikerjakan pada halaman mata kuliah.

Tugas Pendahuluan Struktur |Pemrograman .Net C#

Dibuat dalam bentuk laporan word
Dikumpul paling lambat 1 minggu

Submission status

Submission status	No attempt
Grading status	Not graded
Due date	Monday, 1 October 2018, 12:00 AM
Time remaining	Assignment is overdue by: 14 hours 53 mins
Last modified	-
Submission comments	▶ Comments (0)

Halaman deskripsi tugas

Jika mahasiswa akan melakukan pengumpulan tugas, mahasiswa men-klik button **Add submission** untuk memasukkan file dengan ketentuan yang telah diberikan pada deskripsi tugas yang bersangkutan.