

## SILABUS

### 1. Identitas Mata Kuliah

Nama Mata Kuliah	: Model-Model Program PLS
Nomor Kode	: LS 713
Jumlah SKS	: 2
Semester	: 2
Kelompok Mata Kuliah	: MKKU
Program Studi/Program	: Pendidikan Luar Sekolah/ S2
Status Mata Kuliah	: -
Prasyarat	: -
Dosen	: Prof. Dr. Mustofa Kamil

### 2. Tujuan

- Mata kuliah ini bertujuan untuak membelajarkan para mahasiswa sehingga diharapkan dapat :
- Memahami berbagai model pembelajaran yang berdasar pada konsep, prinsip teori pembelajaran dalam pendidikan luar sekolah.
  - Memahami konsep dasar, prinsip-prinsip, cara kerja serta pengembangan berbagai model pembelajaran yang berdasar pada konsep, prinsip teori pembelajaran pendidikan luar sekolah.
  - Mampu menganalisis cara kerja (mekanisme) berbagai model yang berdasar pada konsep, prinsip teori pembelajaran pendidikan luar sekolah.
  - Mampu menganalisis kelemahan dan keunggulan berbagai model pembelajaran dalam pendidikan luar sekolah.
  - Mampu merancang alternatif inovasi bagi model-model yang dipelajarinya.
  - Mampu mengkomunikasikan hasil kajiannya kepada kelompok mahasiswa sebagai wahana saling belajar.

### 3. Deskripsi Isi

Mata kuliah ini mengkaji tentang model-model program pendidikan luar sekolah yang berdasar pada konsep-konsep, prinsip-prinsip teori pembelajaran dalam pendidikan luar sekolah. Secara khusus kompetensi yang ingin dicapai dari matakuliah ini adalah meningkatkan kemampuan dan keterampilan mahasiswa dalam mengembangkan model program PLS berdasar kepada kebutuhan program PLS di masyarakat serta berdasar kepada perkembangan masyarakat lokal, regional maupun global.

Inti kajian matakuliah ini berkaitan dengan disain model konseptual dan implementasi model, terutama berkaitan dengan ; konsep dasar penyusunan model, prinsip-prinsip pengembangan model, cara kerja (mekanisme) model, strategi implementasi model dan evaluasi model serta pengembangan konsep-konsep model program dalam pendidikan luar sekolah di masa depan. Di samping itu pula di bahas secara khusus dampak pengembangan model-model program PLS bagi warga belajar (sasaran program). Kajian-kajian tersebut di atas diharapkan mampu mendorong mahasiswa untuk secara terus menerus memahami, menemukan dan mengembangkan inovasi bagi model-model yang dipelajarinya.

### 4. Pendekatan Pembelajaran

Ekspositori dan inkuiri

- Metode : Ceramah, tanya jawab, diskusi dan pemecahan masalah
- Tugas : Makalah, Laporan Buku, Penyajian dan Diskusi
- Media : OHP, LCD

## 5. Evaluasi

- Kehadiran
- Laporan Buku
- Makalah
- Penyajian dan Diskusi
- UTS
- UAS

## 6. Rincian Materi Perkuliahan

Pertemuan	1	: Pembahasan silabus perkuliahan
Pertemuan	2	: Konsep Model Program Pendidikan Luar Sekolah
Pertemuan	3	: Karakteristik model-model Program Pendidikan Luar Sekolah
Pertemuan	4	: Karakteristik Sasaran Model-model program pendidikan luar sekolah
Pertemuan	5	: Model Program magang (Learning by doing)
Pertemuan	6	: Model Program Pelatihan (training)
Pertemuan	7	: Model Program life skill
Pertemuan	8	: UTS (Ujian Tengah Semester)
Pertemuan	9	: Model Program self directed learning
Pertemuan	10	: Model Program Kejar Belajar Usaha (KBU)
Pertemuan	11	: Model Program E Learning
Pertemuan	12	: Model Program Distance Education
Pertemuan	13	: Model Program Learning Exchange
Pertemuan	14	: Model Program Self Manage Learning
Pertemuan	15	: Model Program Paket (Paket A,B dan C)
Pertemuan	16	: UAS & Penyerahan Makalah akhir Evaluasi matakuliah

## 7. Daftar Buku

- Angus Reynolds, (1994) *The Global Learning*, New York, Illinois, Bur Ridge, Professional Publishing.
- Gordon G., Darkenwald and Sharan B. Meriam, (1982), *Adult Education* (Foundations of Practice), New York : Harper & Row Publishers.
- Ian Cunningham, (1994). *The Wisdom of Strategic Learning*. The University Press, Cambridge.
- Malkolm S., Knowles, (1975) *Self Directed Learning*. Chicago : Follet Publishing Company.
- Tom, W Goao, (1982) *Delivering Effective Training* : University Associate, Sandiego, California.
- Unesco, (1993), *Continuing Education* : New Policies and Directions. Bangkok : Unesco Principal Region Office for Asia and The Pacific