

SILABUS

Matakuliah	: Seminar IPTEK dan Humaniora
Kode Matakuliah	: LS913
SKS	: 2
Jenjang	: S3
Program Studi	: Pendidikan Luar Sekolah
Dosen	: Prof. Dr. Endang Somantri, M.Ed

TUJUAN MATAKULIAH

Pada akhir perkuliahan ini mahasiswa diharapkan mampu menjelaskan permasalahan-permasalahan ilmu pengetahuan dan teknologi serta humaniora yang secara aktual berkembang di masyarakat serta mampu menganalisis kasus-kasus yang ditemukan sehingga dipaparkan model strategis pengembangan dan pengendaliannya di kelas.

DESKRIPSI MATAKULIAH

Mata kuliah ini sebagai mata kuliah seminar yang dinilai teorinya di tengah semester dan nilai akhir semester diambil dari seluruh aktivitas diskusi seminar, laporan buku dan laporan chapter. Kegiatan diakhir semester dengan bobot 2x pertemuan di kelas dengan 2 hari 1 malam di lapangan yang difokuskan kepada permasalahan limbah, sampah, pemukiman dan penciptaan profil-profil desa di kota dan kota di desa. Kelas seminar ini-pun memiliki produk individual dan kelompok dan model-model yang mahasiswa kaji dan cermati dalam penomena kehidupan manusia, desa dan kota sebagai sumber informasi yang mahasiswa lihat dari segi high tech dan touch yang tampak dan mendorong mahasiswa dalam mengkaji mobilitas masyarakat.

PENDEKATAN PEMBELAJARAN

Pendekatan Pembelajaran dalam Mata Kuliah ini adalah melalui Seminar yang tahapannya di mulai dari : Pengkajian kasus, Penetapan topik seminar, Kajian Lapangan (masyarakat), menyusun bahan seminar (makalah), Kegiatan Seminar.

- Metode : Seminar, tanya jawab.
- Tugas : Makalah, Laporan Buku, Penyajian dan Diskusi
- Media : OHP, LCD

EVALUASI

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

URAIAN POKOK BAHASAN SETIAP PERTEMUAN

Pertemuan	1	: Pengantar perkuliahan
Pertemuan	2	: Penyajian dan telaahan Topik-topik seminar
Pertemuan	3	: Penetapan Topik dan Judul Seminar Oleh Kelompok Mahasiswa

Pertemuan	4	:	Kunjungan Lapangan (kajian masalah bahan seminar)
Pertemuan	5	:	Kunjungan Lapangan (kajian masalah bahan seminar)
Pertemuan	6	:	Menyusun Bahan Seminar (Makalah)
Pertemuan	7	:	Seminar 1
Pertemuan	8	:	Seminar 2
Pertemuan	9	:	UTS (Ujian Ttengah Semester)
Pertemuan	10	:	Seminar 3
Pertemuan	11	:	Seminar 4
Pertemuan	12	:	Seminar 5
Pertemuan	13	:	Seminar 6
Pertemuan	14	:	Refleksi hasil seminar oleh mahasiswa
Pertemuan	15	:	Refleksi hasil seminar oleh Dosen
Pertemuan	16	:	UAS (Ujian Akhir Semester)

DAFTAR BUKU

- a. John Naisbit, (2002) *High Tech High Touch*, Jakarta Mizan.