



## SATUAN ACARA PERKULIAHAN

Kode & Nama Mata Kuliah : Pengantar Ilmu Pengetahuan/LM101  
Topik Bahasan : Perkembangan ilmu pengetahuan dan sejarah pemikiran modern dan modernisasi  
Tujuan Pembelajaran Umum (kompetensi) : Mahasiswa memahami bagaimana ilmu pengetahuan berkembang dan memahami bagaimana mengelola ilmu pengetahuan tersebut untuk kepentingan bersama  
Jumlah Pertemuan : 16 (enam belas) kali

Pertemuan	Tujuan pembelajaran khusus (performansi/indikator)	Sub pokok bahasan dan rincian materi	Proses pembelajaran (kegiatan mahasiswa)	Tugas dan evaluasi	Media & buku sumber
1	Mahasiswa memahami inti materi perkuliahan	Memberi tes tertulis	Meriviu literatur: esensi setiap komponen	Menyusun cuplikan referensi dari berbagai buku sumber	Koleksi sirkulasi Suhandi (2000) Sejarah Pemikiran Modern
2	Mahasiswa memahami pemikiran modern	-Manusia makhluk bebas - Corak dan jiwa Renaissance	Mengelaborasi materi inti yang disampaikan melalui paparan	Mencetuskan ide dalam bentuk makalah yang mungkin akan dipresentasikan	Koleksi sirkulasi Suhandi (2000) Sejarah Pemikiran Modern
3	Mengidentifikasi masa perkembangan pemikiran manusia	-Pemikiran Abad Kuno -Pemikiran Abad Pertengahan -Pemikiran Abad Modern	Q&A, elisitasi	Menyusun referensi dari berbagai sumber	Koleksi sirkulasi Suhandi (2000) Sejarah Pemikiran Modern

4	Menguraikan kembali ide pemikiran manusia		Diskusi kelompok		
5	Menulis esai sederhana tentang pemikiran manusia		Presentasi kelompok		
6	Mahasiswa memahami arti ilmu pengetahuan		Menguraikan dan Q&A	Meriviu topik artikel untuk diskusi	
7	Mahasiswa memahami iman ilmu amaliah	Manusia harmoni Cita rasa karsa	Menguraikan dan Q&A	Menindaklanjuti hasil Q&A di kelas	Engkoswara (2004) Iman Ilmu Amaliah Indah
8	Mengetahui dan mengukur hasil pembelajaran	UTS			
9	Mahasiswa mengetahui dan memahami jenis pengetahuan	Ontologi, Epistemologi dan Aksiologi	Menguraikan ketiga jenis ilmu pengetahuan	Menulis esei sederhana	Setjoatmodjo (1988) Filsafat Ilmu Pengetahuan
10	Memahami problematika ilmu pengetahuan	Hak cipta Hak milik ilmu pengetahuan	Menguraikan tentang hak cipta dan hak kepemilikan dan diskusi	Menyusun sejumlah artikel	Damian (2002) Hukum Hak Cipta  Hozumi (2006) Asian Copyright Handbook: Indonesian Version
11	Memahami etika ilmu pengetahuan	Menghormati pengarang Cara pengutipan	Meriviu artikel: esensi setiap komponen	Kompilasi artikel	Damian (2002) Hukum Hak Cipta  Hozumi (2006) Asian Copyright Handbook: Indonesian Version
12	Memahami jenis ilmu pengetahuan	Tacit Vs Explicit Deep & shallow knowledge	Menguraikan jenis ilmu pengetahuan secara singkat	Mengevaluasi paparan materi diantara mahasiswa	Sangkala (2007) Knowledge Management

13	Memahami manajemen ilmu pengetahuan	Arti knowledge management Proses knowledge management	Meriviu isu terkini seputar KM	Membuat tulisan sederhana	Sangkala (2007) Knowledge Management
14	Menulis wacana tentang ilmu pengetahuan		Presentasi kelompok		
15	Menulis wacana tentang ilmu pengetahuan		Presentasi kelompok		
16	Mengetahui progress pembelajaran secara menyeluruh	UAS			

Dosen Pengampu,

Prof. Dr. H. Engkoswara, M.Ed.