

SILABI

Matakuliah	:	Pengembangan Kurikulum Matematika
Bobot	:	2 SKS
Fakultas	:	FTIK
Program Studi	:	Tadris Matematika
Strata	:	S1

A. Kompetensi

Dengan mengikuti mata kuliah Pengembangan Kurikulum ini mahasiswa diharapkan dapat memahami konsep dasar kurikulum, menelaah, mengembangkan dan menata materi pembelajaran, pengembangan kurikulum, dan kebijakan kurikulum

B. Pengalaman belajar

Mahasiswa perlu mengkaji pengertian kurikulum, hakekat kurikulum dalam pendidikan, komponen-komponen kurikulum, konsepsi-konsepsi dalam pengembangan kurikulum, landasan dalam pengembangan kurikulum, prinsip-prinsip pengembangan kurikulum, model-model pengembangan kurikulum, dimensi manusia dalam pengembangan kurikulum, sejarah perkembangan kurikulum di Indonesia, karakteristik dan implementasi kurikulum di sekolah / madrasah, menelaah standar kompetensi dan pemilihan materi dalam kurikulum yang diberlakukan di sekolah/madrasah, isi kurikulum pendidikan Islam yang digagas oleh para pemikir muslim

C. Pokok Bahasan

PERTEMUAN KE	POKOK BAHASAN
1	1.Kontrak Belajar 2. Hakikat kurikulum dalam pendidikan matematika
2	Komponen-komponen kurikulum matematika
3	Konsepsi-konsepsi dalam pengembangan kurikulum matematika
4	Logika metode ilmiah
5	Prinsip-prinsip pengembangan kurikulum matematika
6	Model-model pengembangan kurikulum matematika
7	Dimensi manusia dalam pengembangan kurikulum matematika
8	Jenis-jenis organisasi kurikulum
9	UTS
10-11	Penjelasan makna kurikulum berbasis kompetensi (kbk) dan kurikulum tingkat satuan pendidikan (ktsp), K-13 serta implementasinya di sekolah / madrasah
12	Hakekat evaluasi kurikulum serta aplikasinya dalam pelajaran matematika, Sejarah perkembangan kurikulum pelajaran matematika di Indonesia
13	Isi kurikulum pendidikan matematika yang digagas oleh para pemikir muslim
14	Praktik Menelaah KBK
15	Praktik Menelaah KTSP
16	Praktik Menelaah K-13

D. Evaluasi

JENIS	BOBOT
Keaktifan dalam kuliah	10 %
Performen dan kehadiran dalam kuliah	10 %
Praktik menelaah kurikulum	20 %
UTS	30 %
UAS	30 %

E. Referensi

1. Brown, Douglas. (2001). *Teaching by Principles (Second Edition)*. New York: Longman, Inc.
2. Brown, Douglas. (2003). *Language Assessment*. San Francisco: Longman, Inc.
3. Kurikulum SMP dan SMA tahun 2004