

Daftar Isi

Tinjauan Mata Kuliah	vii
Modul 01	1.1
Kurikulum dan Pengembangannya	
Kegiatan Belajar 1	1.4
Pengertian Kurikulum dan Pengembangannya	
Kegiatan Belajar 2	1.18
Peranan Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Kurikulum	
Modul 02	2.1
Tujuan Kurikulum Matematika	
Kegiatan Belajar 1	2.5
Standar Kompetensi Pendidikan	
Kegiatan Belajar 2	2.18
Kecakapan Matematika (<i>Mathematical Proficiency</i>)	
Modul 03	3.1
Matematika Sekolah	
Kegiatan Belajar 1	3.5
Bilangan dan Operasi Bilangan	
Kegiatan Belajar 2	3.14
Aljabar	
Kegiatan Belajar 3	3.26
Geometri dan Pengukuran	
Kegiatan Belajar 4	3.46
Statistika dan Peluang	

Modul 04	4.1
Kompetensi Matematika	
Kegiatan Belajar 1	4.5
Pemahaman dan Penalaran	
Kegiatan Belajar 2	4.14
Komunikasi dan Koneksi	
Kegiatan Belajar 3	4.25
Pemecahan Masalah dan Representasi	
Modul 05	5.1
Prinsip Belajar Matematika	
Kegiatan Belajar 1	5.4
Pengertian dan Prinsip Belajar	
Kegiatan Belajar 2	5.15
Kebermaknaan Belajar Matematika	
Kegiatan Belajar 3	5.42
Kemandirian Belajar	
Modul 06	6.1
Prinsip Pembelajaran Matematika	
Kegiatan Belajar 1	6.5
Pengertian Pembelajaran dan Pengembangannya	
Kegiatan Belajar 2	6.21
Pembelajaran Matematika Bermakna	

Modul 07	7.1
Teknologi dalam Pembelajaran Matematika	
Kegiatan Belajar 1	7.5
Teknologi dan Pembelajaran	
Kegiatan Belajar 2	7.18
Manfaat Teknologi dalam Pembelajaran Matematika	
Modul 08	8.1
<i>Assessment</i> dalam Pembelajaran Matematika	
Kegiatan Belajar 1	8.4
Pengertian, Fungsi, dan Tujuan Penilaian	
Kegiatan Belajar 2	8.18
<i>Assessment</i> dalam Pembelajaran Matematika	
Modul 09	9.1
Kajian Masalah Pendidikan Matematika	
Kegiatan Belajar	9.5
Kajian Masalah Pendidikan Matematika	