

# Daftar Isi

<b>Tinjauan Mata Kuliah</b>	<b>vii</b>
<b>Modul 01</b>	<b>1.1</b>
Matematika dan Pendidikan Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>1.5</b>
Hakikat Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>1.22</b>
Matematika Sekolah/ Pendidikan Matematika	
<b>Modul 02</b>	<b>2.1</b>
Strategi dan Pendekatan Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>2.5</b>
Strategi Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>2.14</b>
Macam-macam Pendekatan Pembelajaran Matematika	
<b>Modul 03</b>	<b>3.1</b>
Perkembangan Teori Belajar dan Aplikasinya pada Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>3.5</b>
Aliran Psikologi Tingkah Laku	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>3.19</b>
Aliran Psikologi Kognitif	

<b>Modul 04</b>	<b>4.1</b>
Keterampilan Dasar-dasar Mengajar dalam Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>4.5</b>
Keterampilan Dasar-Dasar Mengajar dalam Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>4.19</b>
Keterampilan Dasar-dasar Mengajar dalam Pembelajaran Matematika (Lanjutan)	
<b>Modul 05</b>	<b>5.1</b>
Pendekatan Pembelajaran	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>5.4</b>
Pembelajaran Kontekstual ( <i>Contextual Teaching and Learning</i> )	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>5.17</b>
Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI)	
<b>Kegiatan Belajar 3</b>	<b>5.27</b>
Pembelajaran Tematik	
<b>Modul 06</b>	<b>6.1</b>
Metode Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>6.5</b>
Metode Mengajar dan Penggunaannya dalam Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>6.21</b>
Metode Mengajar (Lanjutan)	

<b>Modul 07</b>	<b>7.1</b>
Media Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>7.4</b>
Media dalam Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>7.12</b>
Media Audio dan Media Visual	
<b>Kegiatan Belajar 3</b>	<b>7.25</b>
Media Audio-Visual dan Multi Media	
<b>Modul 08</b>	<b>8.1</b>
Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>8.5</b>
Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>8.15</b>
Alat Peraga untuk Pembelajaran Matematika di SMP dan SMA	
<b>Modul 09</b>	<b>9.1</b>
Aktivitas Lapangan dan Laboratorium dalam Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>9.4</b>
Aktivitas Lapangan pada Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>9.23</b>
Aktivitas Laboratorium pada Pembelajaran Matematika	

<b>Modul 10</b>	<b>10.1</b>
Pengembangan Silabus dan RPP dalam Pembelajaran Matematika	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>10.4</b>
Pengembangan Silabus	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>10.19</b>
Pengembangan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	
<b>Modul 11</b>	<b>11.1</b>
Model-model Pembelajaran Matematika 1	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>11.5</b>
Model Pembelajaran Langsung	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>11.16</b>
Model Pembelajaran Kooperatif	
<b>Modul 12</b>	<b>12.1</b>
Model-model Pembelajaran Matematika 2	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>12.5</b>
Model Pembelajaran Diskusi	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>12.19</b>
Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah	