



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA (UKI) TORAJA**

Kantor: Jln Nusantara No 12 Makale – Tana Toraja

Website: www.ukitoraja.ac.id

E-mail : rektorat@ukitoraja.ac.id

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER
(RPS)**

Mata Kuliah	Kode	Rumpun MK	Semester	Bobot (SKS)	Tgl Penyusunan
AGAMA KRISTEN	101MPKU2	MKU	1	2 SKS	
Otorisasi	Dosen Pengembang RPS		Ketua Program Studi		
	<u>DR. JOHANA TANGIRERUNG</u>		<u>MARTINA PINENG, S.T., M.T.</u>		
Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)	S-01 Bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius; S-02 Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan nilai-nilai agama, moral, dan etika S-03 Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan peradaban berdasarkan Pancasila S-11 Memiliki motivasi dan semangat melayani dan memperbaharui, membangun dan memelihara keutuhan gereja, masyarakat, dan bangsa				
Capaian Pembelajaran Matakuliah (CPMK)	Setelah menyelesaikan matakuliah, mahasiswa dapat memahami betul-betul firman Allah dan melakukannya dalam kehidupan sehari-hari.				
Deskripsi Matakuliah	Mata kuliah ini membahas tentang perbedaan agama dan teologi, pembagian teologi, penyusunan doktrin teologi, pemahaman Alkitab dan Wahyu, penglihatan, iluminasi, kesaksian Firman Tuhan, beberapa pandangan-pandangan mengenai Allah, keoknumen Allah, kepribadian Allah, sifat-sifat Allah, Allah yang Maha Esa adalah Tritunggal.				
Materi Pembelajaran/Pokok Pembahasan	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pendahuluan ✓ Bibiologi ✓ Teologi ✓ Tambahan 				
Pustaka	Alkitab				

Media Pembelajaran					
Team Teaching					
Mata Kuliah Prasyarat					
Minggu Ke	Kemampuan akhir yang diharapkan (Sub CPMK)	Kriteria Penilaian (Indikator)	Materi Pembelajaran	Metode Pembelajaran & Estimasi Waktu	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1-3	Mahasiswa mampu mengetahui perbedaan dan hubungan agama dan teologi, pembagian teologi, penyusunan doktrin teologi	Ketepatan mengetahui perbedaan dan hubungan agama dan teologi, pembagian teologi, penyusunan doktrin teologi	Pendahuluan <ul style="list-style-type: none"> – Perbedaan dan perhubungan agama dan teologi – Pembagian Teologi – Defenisi Teologi – Metode Penyusunan Doktrin/Teologi 	Kuliah dan Diskusi TM 3 x 2 x 50 menit	15
4-7	Mahasiswa mampu mengetahui Alkitab, dan Wahyu, penglihatan, iluminasi, kesaksian Firman Tuhan	Ketepatan mengetahui Alkitab dan Wahyu, penglihatan, iluminasi, kesaksian Firman Tuhan	Bibiologi <ul style="list-style-type: none"> – Pendahuluan – Konon alkitab – Wahyu – Penglihatan – Iluminasi – Kesaksian Firman Tuhan terhadap dirinya – Bagaimana kita memperoleh Alkitab – Pengertian akan Firman Allah 	Kuliah dan Diskusi TM 4 x 2 x 50 menit	20

UJIAN TENGAH SEMESTER					30
9-12	Mahasiswa mampu mengetahui beberapa pandangan-pandangan mengenai Allah, keoknumen Allah, kepribadian Allah, sifat-sifat Allah, Allah yang Maha Esa adalah Tritunggal	Ketepatan mengetahui beberapa pandangan-pandangan mengenai Allah, keoknumen Allah, kepribadian Allah, sifat-sifat Allah, Allah yang Maha Esa adalah Tritunggal	Teologi – Beberapa pandangan mengenai Allah – Keoknumen Allah – Kepribadian Allah – Sifat-sifat Allah – Allah yang Esa adalah Tritunggal Takdir-takdir Allah	Kuliah dan Diskusi TM 4 x 2 x 50 menit	20
13-15	Mahasiswa mampu mengetahui referensi-referensi dalam perjanjian baru sehubungan dengan Kejadian 1-11	Ketepatan mengetahui referensi-referensi dalam perjanjian baru sehubungan dengan Kejadian 1-11	Tambahan : Referensi – referensi dalam perjanjian baru sehubungan dengan Kejadian 1-11	Kuliah dan Diskusi TM 3 x 2 x 50 menit	15
UJIAN AKHIR SEMESTER					40

Tugas Mahasiswa dan Penilaiannya:

1. Tugas

Tugas Kelompok : Membuat dan mempresentasikan makalah berdasarkan tema/topik yang

2. Penilaian

a. Aspek penilaian:

- 1) Aspek kognitif melalui tes lisan dan tertulis,
- 2) Aspek keterampilan dalam menyampaikan presentasi dan menyampaikan gagasan
- 3) Sikap dan perilaku selama mengikuti perkuliahan menjadi pertimbangan dalam penilaian.

b. Bobot penilaian

- | | |
|--|-------------------------------|
| 1) Bobot Nilai Harian (NH) | : A (3) |
| 2) Bobot Nilai Ujian Tengah Semester (UTS) | : B (3) |
| 3) Bobot Nilai Ujian Akhir Semester (UAS) | : C (4) |
| 4) Nilai Akhir | : <u>A NH + B UTS + C UAS</u> |

$$A + B + C$$