





**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI FATMAWATI SUKARNO BENGKULU**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM**  
**PROGRAM STUDI PERBANKAN SYARIAH**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

MATA KULIAH	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (SKS)	SEMESTER	TGL PENYUSUNAN
MANAJEMEN RISIKO LKS	PBS-610427	MKKPS	3	6	13 JANUARI 2025
	Dosen Pengembang RPS		Koordinator MK		Ka. Prodi
	1. Rizky Hariyadi, M.Acc 2. Nurrahmah Putry, M.Ak 3. Citra Liza, M.Si		 Rizky Hariyadi, M.Acc NIP.198711262019031004		 Katra Pramadeka, M.E.I NIP. 198807252020121003
Capaian Pembelajaran	A. CPL Prodi yang Dibebankan pada MK				
	CPL-1	Mahasiswa Mampu Menunjukkan Sikap Religius;			
	CPL-2	Mahasiswa Mampu menciptakan kerjasama secara efektif dalam tim multidisiplin dan lintas budaya yang berfokus pada inovasi dan pengembangan ilmu pengetahuan;			
	B. Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)				
	CPMK1	Mahasiswa Mampu Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan; (S-6)			
	CPMK2	Mahasiswa Mampu Menguasai pengetahuan dan langkah-langkah dalam mengembangkan pemikiran kritis, logis, kreatif, inovatif dan sistematis serta memiliki keingintahuan intelektual untuk memecahkan masalah pada tingkat individual dan kelompok dalam komunitas akademik dan non akademik; (P-4)			
	CPMK3	Mahasiswa Mampu mengambil keputusan secara tepat, dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya berdasarkan hasil analisis informasi dan data; (KU-5)			
	CPMK4	Mahasiswa Mampu menganalisis dan mengelola resiko ( <i>risk management</i> ) dalam industri perbankan syariah; (KK-4)			
	C. Kemampuan Akhir Tiap Tahapan Belajar (Sub-CPMK)				
	Sub-CPMK1	Mampu Memahami Pengantar Manajemen Risiko;			
	Sub-CPMK2	Mampu Memahami Proses Manajemen Risiko;			

	Sub-CPMK3	Mampu Memahami Tujuan Manajemen Risiko Instansi Pemerintah ;
	Sub-CPMK4	Mampu Memahami Prinsip Manajemen Risiko;
	Sub-CPMK5	Mampu Memahami Tingkat Kematangan Risiko;
	Sub-CPMK6	Mampu Memahami Faktor-Faktor Keberhasilan Penerapan Manajemen Risiko;

	Sub-CPMK7	Mampu Memahami Kriteria Risiko;
	Sub-CPMK8	Mampu Memahami Analisis Risiko;
	Sub-CPMK9	Mampu Memahami Evaluasi Risiko;
	Sub-CPMK10	Mampu Memahami Identifikasi Risiko;
	Sub-CPMK11	Mampu Memahami Teknik Penilaian Risiko
<b>Korelasi CPMK terhadap Sub-CPMK</b>	CPMK1	Sub-CPMK1
	CPMK2	Sub-CPMK2, Sub-CPMK3, Sub-CPMK4. Sub-CPMK5, Sub-CPMK6, Sub-CPMK7, Sub-CPMK8, Sub-CPMK9, Sub-CPMK10, Sub-CPMK11
	CPMK3	Sub-CPMK2, Sub-CPMK3, Sub-CPMK4. Sub-CPMK5, Sub-CPMK6, Sub-CPMK7, Sub-CPMK8, Sub-CPMK9, Sub-CPMK10, Sub-CPMK11
	CPMK4	Sub-CPMK2, Sub-CPMK3, Sub-CPMK4. Sub-CPMK5, Sub-CPMK6, Sub-CPMK7, Sub-CPMK8, Sub-CPMK9, Sub-CPMK10, Sub-CPMK11
<b>Deskripsi Mata Kuliah</b>	Mata Kuliah ini Mempelajari konsep risiko dan manajemen risiko, melakukan manajemen risiko dengan cara mengidentifikasi risiko, menganalisis risiko, menangani risiko, pemantauan dan review serta dapat mengembangkan pemahaman yang baik tentang kemungkinan sumber masalah (atau peluang) yang akan mempengaruhi pencapaian tujuan organisasi.	

<b>Pokok Bahasan</b>	1. Pengantar Manajemen Risiko; 2. Proses Manajemen Risiko; 3. Tujuan Manajemen Risiko Instansi Pemerintah; 4. Prinsip Manajemen Risiko; 5. Tingkat Kematangan Risiko; 6. Faktor-Faktor Keberhasilan Penerapan Manajemen Risiko; 7. Kriteria Risiko; 8. Analisis Risiko; 9. Evaluasi Risiko; 10. Identifikasi Risiko; 11. Teknik Penilaian Risiko	
<b>Pustaka</b>	Utama	1. Hanafi, M. (2016). Manajemen Risiko, Edisi Ketiga. Yogyakarta: UPP STIM YKPN. 2. Osborn, Andy, 2012. Risk management made easy, Penerbit Bookboon.com. 3. Rustam, Bambang Rianto, 2018. Manajemen Risiko Prinsip Penerapan dan Penelitian, penerbit Salemba Empat, Jakarta
<b>Media Pembelajaran</b>	Pendukung : 1. Peraturan Pemerintah No 60 Tahun 2008  Perangkat lunak : Aplikasi MS Office dan Power Point Whatsaap Group, Siakad, Zoom Meetings	
		Perangkat keras : Papan Tulis, Laptop, dan LCD, Laptop, Smart Phone dan Headset

<b>Team Teaching</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rizky Hariyadi, M.Acc</li> <li>2. Nurrahmah Putry, M.Ak</li> <li>3. Citra Liza, M.Si.</li> </ol>	
<b>Mata kuliah Syarat</b>	-	

Mg ke-	Sub CP-MK	Indikator	Kriteria dan bentuk penilaian	Metode pembelajaran	Materi	Bobot Nilai Tugas %
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Mahasiswa mampu memahami Kontrak Kuliah dan RPS	Ketepatan dalam memahami Kontrak Kuliah dan RPS	<b>Kriteria :</b> Ketepatan dalam Mengemukakan Pendapat (Tanya Jawab dan Diskusi)	Ceramah dan Diskusi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kontrak Kuliah</li> <li>2. RPS</li> </ol>	

2	Mampu Memahami Pengantar Manajemen Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Pengantar Manajemen Risiko	<p><b>Kriteria :</b> Kemampuan presentasi, keaktifan kelas dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.</p> <p><b>Bentuk Non Tes:</b> Rangkuman materi</p>	Ceramah dan Diskusi	1. Pengantar Manajemen Risiko	5
3	Mampu Memahami Proses Manajemen Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Proses Manajemen Risiko	<p><b>Kriteria :</b> Kemampuan presentasi, keaktifan kelas dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.</p> <p><b>Bentuk Non Tes:</b> Rangkuman materi</p>	Ceramah dan Diskusi	1. Penetapan Tujuan 2. Identifikasi Risiko 3. Analisis Risiko 4. Penanganan Risiko 5. Pemantauan dan Review	5

4	Mampu Memahami Tujuan Manajemen Risiko Instansi Pemerintah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Tujuan Manajemen Risiko Instansi Pemerintah	<b>Kriteria :</b> Kemampuan presentasi, keaktifan kelas dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Non Tes:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Lingkungan Pengendalian 2. Penilaian Risiko 3. Kegiatan Pengendalian 4. Informasi dan Komunikasi 5. Pemantauan Pengendalian Internal	5
5	Mampu Memahami Prinsip Manajemen Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Prinsip Manajemen Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan kelas dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Non Tes:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Prinsip Manajemen Risiko ISO 31000:2018	5

6	Mampu Memahami Tingkat Kematangan Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Tingkat Kematangan Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan kelas dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Non Tes:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Adhoc 2. Initial 3. Managed 4. Expert	5
7	Mampu Memahami Faktor-Faktor Keberhasilan Penerapan Manajemen Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Faktor-Faktor Keberhasilan Penerapan Manajemen Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Non Tes:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Faktor-Faktor Keberhasilan Penerapan Manajemen Risiko	5
<p style="text-align: center;"><b>UJIAN TENGAH SEMESTER</b></p>						

9	Mampu Memahami Kriteria Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Kriteria Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Non Tes:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Kriteria Kematangan 2. Kriteria Dampak	5
10	Mampu Memahami Analisis Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Analisis Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Non Tes:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Analisis Risiko	5



11	Mampu Memahami Evaluasi Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Evaluasi Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Tes Lisan:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Evaluasi Risiko	5
12	Mampu Memahami Identifikasi Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Identifikasi Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Tes Lisan:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Risiko Inherent 2. Risiko Residual 3. Risiko Sekunder	5

13	Mampu Memahami Teknik Penilaian Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Teknik Penilaian Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Tes Lisan:</b> Rangkuman materi	Ceramah dan Diskusi	1. Brainstorming 2. Delphi 3. Check List 4. RCA 5. CEA 6. FMEA 7. FTA	5
14	Mampu Memahami Field Visit Matriks Analisis Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Field Visit Matriks Analisis Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Non Tes:</b> Mengerjakan Matriks Analisis Risiko	Ceramah dan Diskusi	1. Matriks Analisis Risiko	5

15	Mampu Memahami Hasil Field Visit Matriks Analisis Risiko	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan Hasil Field Visit Matriks Analisis Risiko	<b>Kriteria:</b> Kemampuan presentasi, keaktifan dalam diskusi, kemampuan analisis, dan keberanian mengemukakan pendapat.  <b>Bentuk Non Tes:</b> Mengerjakan Matriks Analisis Risiko	Ceramah dan Diskusi	1. Matriks Analisis Risiko	5
<b>UJIAN AKHIR SEMESTER</b>						

Catatan:

1) RPS : Rencana Pembelajaran Semester, RMK : Rumpun Mata Kuliah, PRODI : Program Studi.

2) Kriteria Penilaian :

Absensi : 10%

Tugas Mandiri : 15%

Tugas Terstruktur: 15%

UTS : 25%

UAS : 35%

Bengkulu, 13 Januari 2025

Koordinator MK,



**Rizky Hariyadi, M.Acc**  
**NIP.198711262019031004**

Tim Pengajar:

1. Rizky Hariyadi, M.Acc
2. Nurrahmah Putry, M.Ak
3. Citra Liza, M.Si



Mengetahui  
Koordinator Prodi,



**Katra Pramadeka, M.E.I**  
**NIP. 198807252020121003**

