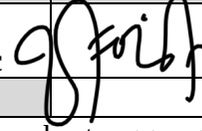




**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER  
PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**

MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tanggal Penyusunan
Manajemen Risiko		Manajemen	T=3		
Pencapaian Pembelajaran	Pengembang RP		Koordinator RMK	Ka PRODI	
	Novita Kusuma Maharani, SE, M.Sc		Faizal Ridwan Zamzany, SE, M.M		
	<b>CPL Prodi</b>		<p>S8 : Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.            P1 : Menguasai konsep teoretis, metode, dan perangkat analisis dalam bidang manajemen dan ekonomi bisnis serta fungsi-fungsi manajemen dalam rangka mengelola suatu organisasi/bisnis.            KU5 : Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data.            KK1 : Mampu mengaplikasikan manajemen dan ekonomi bisnis serta fungsi-fungsi manajemen dalam rangka mengelola suatu organisasi/bisnis.</p>		
	<b>CP-MK</b>		<p>M1 : Menunjukkan sikap bertanggungjawab terhadap pekerjaan dibidang sesuai dengan keahliannya secara mandiri            M2 : Menguasai prinsip dan isu terkini mengenai perkembangan manajemen risiko terutama yang berkaitan dengan pengelolaan, pencegahan, diversifikasi manajemen risiko.            M3 : Bertanggung jawab dengan pekerjaan sendiri dan dapat diberi tanggung jawab terhadap pencapaian hasil kerja.</p>		
<b>Deskripsi Singkat MK</b>	Mata kuliah ini membahas risiko-risiko yang secara umum dialami perusahaan. Mahasiswa diharapkan mampu memahami konsep risiko melalui identifikasi, pengukuran, pengelolaan, pengendalian risiko.				
<b>Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan</b>	<b>Bahan Kajian</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengantar manajemen risiko</li> <li>2. Enterprise Risk Management (ERM)</li> <li>3. Pengelolaan &amp; pengukuran risiko</li> <li>4. Jenis-jenis risiko</li> <li>5. Diversifikasi</li> </ol>				

	6. Asuransi 7. Manajemen risiko perbankan	
	<b>Topik Bahasan</b> 1. Pengantar manajemen risiko: pengertian, pengelompokkan, proses manajemen risiko. 2. Enterprise Risk Management (ERM): kerangka ERM, antisipasi kegagalan ERM, implementasi ERM. 3. Pengelolaan & pengukuran risiko: identifikasi risiko, Teknik pengukuran, analisis risiko. 4. Jenis-jenis risiko: risiko keuangan dan risiko non-keuangan, risiko suku bunga, risiko pasar, risiko kredit, dan risiko lainnya. 5. Diversifikasi: konsep diversifikasi, portofolio asset, skala ekonomis, perhitungan diversifikasi asset. 6. Asuransi: penegrtian asuransi, prinsip asuransi, implementasi Lembaga asuransi. 7. Manajemen risiko perbankan: konsep risiko bank, penerapan Basel I-II-III, macam-macam risiko bank, penerapan manajemen risiko bank.	
Pustaka	<b>Utama :</b>	
	1. Mamduh M. Hanafi. 2014. Manajemen Risiko	
	<b>Pendukung :</b>	
	1. Bramantyo. 2004. Manajemen risiko korporat, Penerbit pusat pengembangan manajemen PPM, Jakarta. 2. Soeismo, 2007. Prinsip-prinsip manajemen risiko dan asuransi, penerbit Salemba Empat. 3. William CA, Jr & RM Heins. <i>Risk management and insurance</i> , sixth edition. McGraw Hill, Singapore. 4. Bank for International Settlements. (2011). <i>A Regulatory Framework for more resilient banks &amp; banking systems</i> 5. Artikel-artikel manajemen risiko.	
Media Pembelajaran	<b>Software :</b>	<b>Hardware :</b>
	OS: Windows; Ms Office	Laptop & Proyektor
Teacher/Team Teaching		
Assessment	Keaktifan di kelas, Tugas, Ujian Tengah Semester, dan Ujian Akhir Semester	
Mata Kuliah Syarat	Telah lulus matakuliah konsentrasi manajemen	

Minggu Ke-	Sub-CP MK (Sebagai Kemampuan Akhir yang diharapkan)	Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran (Pustaka)	Bobot Penilaian (%)
------------	---	-----------	-------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------	---------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	- Mahasiswa mampu memahami pengertian risiko dan jenis-jenis manajemen risiko.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian manajemen risiko.</li> <li>2. Pengelompokan jenis risiko.</li> <li>3. Proses manajemen risiko.</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Partisipasi &amp; keaktifan mahasiswa terhadap pembahasan.</li> <li>2. Motivasi belajar mandiri</li> </ol>	- Pemaparan materi dan diskusi TM: 3 x 50 menit	Pengantar Manajemen Risiko	
2	- Mahasiswa mampu mengetahui pengendalian risiko organisasi (ERM).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kerangka manajemen risiko organisasi.</li> <li>2. Konsekuensi kegagalan pengelolaan risiko.</li> <li>3. Implementasi ERM.</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motivasi belajar mandiri.</li> <li>2. Diskusi artikel terkait.</li> </ol>	<p>- Pemaparan materi &amp; artikel.</p> <p>- Pembahasan artikel dengan FGD.</p> <p>TM: 3 x 50 menit</p> <p><u>Tugas:</u> Analisis artikel terkait</p>	<i>Enterprise Risk Management (ERM).</i>	
3	- Mahasiswa mampu mengidentifikasi dan melakukan pengukuran risiko.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Identifikasi sumber-sumber risiko.</li> <li>2. Teknik identifikasi risiko.</li> <li>3. Tipe- tipe risiko dan Teknik pengukurannya.</li> <li>4. Ilustrasi analisis risiko.</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keaktifan dan partisipasi terhadap materi .</li> <li>2. Kemampuan dalam menganalisis risiko.</li> </ol>	<p>- Pemaparan materi.</p> <p>- Diskusi kelompok di kelas.</p> <p>TM: 3x 50 menit</p>	Identifikasi dan pengukuran risiko	
4-5	- Mahasiwa mampu mengetahui dan memahami risiko perubahan tingkat bunga	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Karakteristik risiko perubahan tingkat bunga.</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keaktifan dan partisipasi</li> </ol>	<p>- Pemaparan materi.</p> <p>- Diskusi kelas</p> <p>- Pembahasan metode pengukuran risiko</p>	Risiko perubahan tingkat bunga	

		<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Pengukuran risiko perubahan tingkat bunga.</li> <li>3. Repricing Model.</li> <li>4. Maturity Model</li> <li>5. Duration Model.</li> </ol>	<p>terhadap materi .</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Kemampuan dalam menganalisis risiko.</li> </ol>	<p>perubahan tingkat bunga.</p> <p>TM: 3 x 50 menit</p> <p><u>Tugas:</u> Analisis kasus dengan pemodelan.</p>		
<b>6-7</b>	- Mahasiswa mampu memahami risiko dan pergerakan dari factor-faktor pasar	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian risiko pasar.</li> <li>2. Metode <i>Value at Risk</i> (VAR).</li> <li>3. Pemodelan VAR.</li> <li>4. <i>Stress-Testing</i>.</li> <li>5. <i>Backtesting</i>.</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keaktifan dan partisipasi di kelas.</li> <li>2. Kemampuan dalam menganalisis risiko.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>- Pemaparan materi.</li> <li>- Pembahasan analisis risiko pasar dengan FGD.</li> </ol> <p>TM: 3 x 50 menit</p>	Risiko Pasar	
<b>8</b>	<b>Evaluasi Tengah Semester (Evaluasi Formatif-Evaluasi yg dimaksudkan untuk melakukan improvement proses pembelajaran berdasarkan assessment yang telah dilakukan)</b>					
<b>9-10</b>	- Mahasiswa mampu memahami dan menganalisis risiko kredit.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemahaman risiko kredit.</li> <li>2. Penilaian kredit kualitatif (kerangka 3R dan 5C).</li> <li>1. Penilaian kredit kuantitatif (<i>Credit Scoring, RARoC, Mortality Rate, Pendekatan Term Structure, Mortality Rate, Credit Metrics</i>)</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keaktifan dan partisipasi di kelas.</li> <li>1. Kemampuan dalam menganalisis risiko.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>- Pemaparan materi.</li> <li>- Pembahasan analisis risiko pasar dengan FGD.</li> </ol> <p>TM: 3 x 50 menit</p>	Risiko Kredit	

<b>11</b>	- Mahasiswa mampu memahami jenis-jenis risiko lainnya	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Risiko kurs mata uang.</li> <li>2. Risiko teknologi.</li> <li>3. Risiko likuiditas. Risiko politik.</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Partisipasi &amp; keaktifan mahasiswa terhadap pembahasan.</li> <li>2. Motivasi belajar mandiri</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pemaparan materi.</li> <li>- Diskusi kelas</li> <li>- Pemahaman artikel terkait.</li> <li>- TM: 3 x 50 menit</li> </ul> <p>Tugas: Artikel-Risiko Reputasi</p>	Jenis-jenis risiko lainnya	
<b>12</b>	- Mahasiswa mampu memahami konsep & pengembangan teori diversifikasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Konsep diversifikasi.</li> <li>3. Diversifikasi portfolio asset.</li> <li>4. Risiko total, risiko sistematis, &amp; risiko tidak sistematis.</li> <li>5. Skala ekonomi</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keaktifan dan partisipasi di kelas.</li> <li>2. Kemampuan dalam memahami diversifikasi aset-aset tertentu</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pemaparan materi.</li> <li>- Pembahasan analisis risiko dengan FGD.</li> </ul> <p>TM: 3 x 50 menit</p>	Diversifikasi	
<b>13</b>	- Mahasiswa mampu memahami konsep, karakteristik, & fungsi dari asuransi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian &amp; karakteristik asuransi</li> <li>2. Risiko yang layak diasuransi</li> <li>3. Prinsip-prinsip asuransi</li> <li>4. Implementasi lembaga asuransi</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Partisipasi &amp; keaktifan mahasiswa terhadap pembahasan.</li> <li>2. Motivasi belajar mandiri</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pemaparan materi</li> <li>- Diskusi kelas</li> </ul> <p>TM: 3 x 50 menit</p> <p><u>Tugas kelompok:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Diskusi Lembaga asuransi di Indonesia</li> <li>-Produk-produk asuransi</li> </ul>	Asuransi	
<b>14-15</b>	- Mahasiswa mampu memahami dan menganalisa macam-macam risiko yang ada di industri perbankan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Konsep risiko perbankan (peraturan Basel)</li> <li>2. Kerangka Basel I, II, III</li> </ol>	<p>Kriteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keaktifan dan partisipasi di kelas.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pemaparan materi.</li> <li>- Diskusi kelompok di kelas.</li> </ul> <p>TM: 3x 50 menit</p> <p><u>Tugas:</u></p>	Manajemen risiko perbankan	

		3. Macam-macam risiko bank 4. Manajemen risiko perbankan di Indonesia	2. Kemampuan dalam menganalisis risiko.	- Implementasi Basel III: <i>A Regulatory Framework for more resilient banks &amp; banking systems</i> (BCBS, 2011)		
16	<b>Evaluasi Akhir Semester (Evaluasi yg dimaksudkan untuk mengetahui capaian akhir hasil belajar mahasiswa)</b>					

**Catatan :**

1 sks = (50' TM + 60' BT + 60' BM)/Minggu  
 TM = Tatap Muka (Kuliah)  
 BT = Belajar Terstruktur.

BM = Belajar Mandiri  
 PS = Praktikum Simulasi (3 jam/minggu)  
 PL = Praktikum Laboratorium (3 jam/minggu)

T = Teori (aspek ilmu pengetahuan)  
 P = Praktek (aspek ketrampilan kerja)

**Penilaian Proses dan Hasil Pembelajaran**

Penilaian proses dalam matakuliah ini dilakukan melalui:

1. Keaktifan mahasiswa dalam diskusi dan tanya jawab.
2. Pemenuhan tugas individu dan tugas kelompok.

Penilaian hasil pembelajaran dalam matakuliah ini dilakukan melalui:

1. UTS
2. UAS

Proporsi dan bobot penilaian dibuat sebagai berikut:

No.	Aspek yang dinilai	Bobot (%)
1.	Presensi/keaktifan	10
2.	Tugas	20
3.	UTS	30
4.	UAS	40
	Total	100