

<b>LOGO INSTITUSI</b>	<b>NAMA PERGURUAN TINGGI FAKULTAS EKONOMI JURUSAN / PROGRAM STUDI MANAJEMEN</b>				
<b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>					
<b>Nama Mata Kuliah</b>	<b>Kode Mata Kuliah</b>	<b>Bobot (sks)</b>		<b>Semester</b>	<b>Tgl Penyusunan</b>
<b>Komputerisasi Perpajakan untuk Manajemen**</b>	IT021225	2		4	17 September 2018
<b>Otorisasi</b>	<b>Nama Koordinator Pengembang RPS</b>	<b>Koordinator Bidang Keahlian (Jika Ada)</b>		<b>Ka PRODI</b>	
	tanda tangan Nama Terang	Tanda tangan Nama Terang		Tanda tangan Iman Murtono Soenhadji Ph.D	
<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>CPL-PRODI (Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi) Yang Dibebankan Pada Mata Kuliah</b>				
		Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan			
		Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara			
		Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik			
		Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri			
		Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan			
		Mampu melakukan pemberdayaan masyarakat di bidang sosial, budaya, ekonomi, dan hukum			
		Menunjukkan sikap jujur, luhur dan setia dalam menjalankan profesi dan pekerjaannya			
		Menunjukkan sikap saling percaya, saling melayani, dan menjunjung tinggi kesetaraan dalam profesi dan pekerjaannya			
		Menguasai konsep dan peraturan perpajakan dan hukum bisnis			
		Mampu memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi pada bidang manajemen			
		Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya			
	Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggungjawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri				

		Mampu mengkombinasikan kompetensi teknis dan keahlian profesional untuk menyelesaikan penugasan kerja
		Mampu secara mandiri menyusun laporan kewajiban perpajakan baik untuk wajib pajak individu maupun badan dengan cara menghitung dan melakukan rekonsiliasi perpajakan sesuai perundang-undangan perpajakan yang berlaku di Indonesia
<b>CPMK (Capaian Pembelajaran Mata Kuliah)</b>		
CPMK1		Mampu menguasai konsep dan peraturan perpajakan dan hukum bisnis dan penerapannya serta memahami hak, kewajiban, sanksi di bidang perpajakan dan mampu menyusun SPT secara manual maupun komputerisasi
CPMK2		Mampu secara mandiri menyusun laporan kewajiban perpajakan baik untuk wajib pajak individu maupun badan dengan cara menghitung dan melakukan rekonsiliasi perpajakan sesuai perundang-undangan perpajakan yang berlaku di Indonesia
<b>Diskripsi Singkat MK</b>	Pada mata kuliah ini mahasiswa belajar tentang peraturan perpajakan nasional. Mahasiswa belajar konsep perhitungan pajak penghasilan yang dipotong/dipungut oleh pihak lain dan dibayar sendiri, maupun pajak pertambahan nilai, pajak bumi dan bangunan, bea perolehan hak atas tanah dan bangunan dan bea meterai. Mahasiswa belajar untuk menganalisis isu-isu perpajakan secara umum	
<b>Bahan Kajian / Materi Pembelajaran</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian Pajak dan Fungsi Pajak, Sistem Pengenaan dan Pemungutan Pajak, Penggolongan Pajak</li> <li>2. Pengertian Wajib Pajak, Masa Pajak dan Tahun Pajak, Kewajiban dan Hak Wajib Pajak, Tata Cara Pendaftaran Wajib Pajak, Pembayaran Pajak, Kewajiban melaporkan Pajak dan Tata cara Pelaporan Pajak, Sanksi Pajak, apabila melanggar kewajiban</li> <li>3. Pengertian Subyek dan Wajib Pajak Penghasilan, Objek dan Non Objek PPh Pengurangan yang dibolehkan dan yang tidak diperbolehkan, Perhitungan PPh dengan tarif umum dan Norma Penghitungan PPh</li> <li>4. Perbedaan Subyek, non Subyek, Pemotong dan bukan Pemotong, dan Obyek, non Obyek PPh 21, Mekanisme Pemotongan PPh 21, Perhitungan PPh 21 untuk karyawan tetap yang menerima gaji atau penghasilan secara teratur dan Kasus perhitungan PPh 21 untuk karyawan tetap yang menerima penghasilan secara teratur</li> <li>5. Perhitungan PPh 21 untuk karyawan tetap yang menerima gaji dan bonus, Perhitungan PPh 21 untuk karyawan tetap yang bekerja tidak setahun penuh, Perhitungan PPh 21 untuk karyawan yang menerima gaji dan bonus, Perhitungan PPh 21 untuk karyawan yang bekerja tidak setahun penuh dan Kasus PPh 21 karyawan tetap/karyawan yang menerima gaji bonus dan yang bekerja tidak setahun penuh</li> <li>6. Perhitungan PPh 21 untuk karyawan/karyawan yang menerima honorarium, Perhitungan PPh 21 karyawan/karyawan yang menerima hadiah penghargaan, Perhitungan PPh 21 untuk karyawan/karyawan dengan status WP Luar Negeri dan Kasus PPh 21 karyawan tetap/karyawan yang menerima honorarium, hadiah penghargaan dan karyawan status WP Luar Negeri</li> <li>7. Pemungut, obyek dan non obyek PPh 22, Mekanisme pemungutan PPh 22, Kasus Perhitungan PPh 22, Pajak atas penghasilan yang diterima WP dari Luar Negeri, Batas Maksimum Kredit Pajak Luar Negeri dan Kasus Perhitungan PPh 24</li> <li>8. Pemotong, obyek dan non obyek PPh 23/26, Mekanisme pemungutan PPh 23/26 dan Perhitungan PPh 23/26</li> <li>9. Mekanisme angsuran PPh 25, Perbedaan antara PPh final dan tidak final, Perhitungan PPh final dan Pengisian SPT PPh WP Orang Pribadi</li> <li>10. Karakteristik PPN dan PPnBM, Mekanisme Kredit Pajak, Faktur Pajak dan Saat Pembuatan Faktur Pajak, Pajak Masukan dan Pajak Keluaran, Pajak Masukan yang dapat dikreditkan dan yang tidak dapat dikreditkan</li> <li>11. Menjelaskan Dasar Pengenaan PPN, Menjelaskan cara perhitungan PPN dan Memberikan contoh kasus perhitungan PPN dan PPnBM</li> <li>12. Pengalihan PBB dari pajak pusat menjadi pajak daerah, Subyek dan pengecualian subyek PBB, Obyek dan pengecualian obyek PBB, Tarif PBB dan Cara perhitungan PBB dan Kasus perhitungan PBB</li> <li>13. Subyek, obyek dan Tarif BPHTB, Pengalihan BPHTB dari pajak pusat menjadi pajak daerah dan Kasus Perhitungan BPHTB</li> <li>14. Dokumen yang dikenakan bea meterai dan pengecualiannya, Saat terutangnya bea meterai dan Kasus perhitungan Bea Meterai</li> </ol>	

<b>Daftar Referensi</b>	<b>Utama:</b>	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Siti Resmi, Perpajakan teori dan Kasus, Buku 1, Edisi Revisi, Salemba Empat, Jakarta , 2014</li> <li>2. Waluyo, Perpajakan Indonesia, Buku 1, Edisi Revisi, Salemba Empat, Jakarta, 2014</li> <li>3. Siti Resmi, Perpajakan teori dan Kasus, Buku 2, Edisi Revisi, Salemba Empat, Jakarta , 2014</li> <li>4. Waluyo, Perpajakan Indonesia, Buku 2, Edisi Revisi, Salemba Empat, Jakarta, 2014</li> <li>5. UU no. 28 Tahun 2007 sebagai hasil penyempurnaan UU no 6 tahun 1983 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan</li> <li>6. UU no. 36 Tahun 2008 sebagai hasil penyempurnaan UU no 7 tahun 1983 tentang Pajak penghasilan</li> <li>7. UU no 42 tahun 2009 sebagai hasil penyempurnaan UU no 8 tahun 1983 tentang Pajak Pertambahan Nilai</li> <li>8. UU no 28 tahun 2009 tentang Pajak Dan Retribusi Daerah</li> </ol>	
	<b>Pendukung:</b>	
	Per 31/PJ/2012 tentang Petunjuk Perhitungan dan Pemotongan PPh 21	
<b>Media Pembelajaran</b>	<b>Perangkat lunak:</b>	<b>Perangkat keras :</b>
	E SPT	Notebook & LCDProjector
<b>Nama Dosen Pengampu</b>	.....	
<b>Mata kuliah prasyarat (Jika ada)</b>		

Minggu Ke-	Sub-CPMK (Kemampuan akhir yg direncanakan)	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Estimasi Waktu	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Penilaian		
						Kriteria & Bentuk	Indikator	Bobot (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Mampu menjelaskan pengertian pajak, fungsi pajak, sistem pemungutan pajak, asas pengenaan pajak yang termasuk	Pengertian Pajak dan Fungsi Pajak, Sistem Pengenaan dan Pemungutan Pajak dan Penggolongan Pajak	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: Kuliah</li> <li>• Metode: Diskusi kelompok</li> </ul>	<b>TM:</b> <b>1x(2x50")</b>  <b>TT:</b> <b>1x(2x60")</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menyusun ringkasan dalam bentuk makalah tentang pengertian pajak, Sistem Pemungutan</li> </ul>	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan menjelaskan Dasar-dasar Perpajakan</li> </ul>	<b>5</b>

	dalam Dasar-dasar Perpajakan			<b>BM:</b> <b>1x(2x60")</b>	Pajak dan Penggolongan Pajak <b>(Tugas-1)</b>	<b>test:</b> • Tulisan makalah		
2,3	Mampu menjelaskan Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan antara lain pengertian WP, masa pajak dan tahun pajak, kewajiban mendaftarkan diri, dan kewajiban membayar pajak, kewajiban melaporkan pajak dan menjelaskan sanksi administrasi jika WP melanggar peraturan perpajakan	Pengertian Wajib Pajak, Masa Pajak dan Tahun Pajak, Kewajiban Wajib Pajak, Tata Cara Pendaftaran Wajib Pajak, Kewajiban Membayar Pajak, Kewajiban melaporkan Pajak, Sanksi Pajak, apabila melanggar peraturan pajak	<b>Bentuk:</b> Kuliah  <b>Metode:</b> Diskusi kelompok	<b>TM:</b> <b>2x(2x50")</b>  <b>BT:</b> <b>2x(2x60")</b>  <b>BM:</b> <b>2x(2x60")</b>	• Melakukan perhitungan Sanksi administrasi dalam Pajak. <b>(Tugas-2).</b>	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-test:</b> • Perhitungan Sanksi Administrasi Pajak	• Ketepatan dan kesesuaian menghitung Sanksi Administrasi Pajak	<b>5</b>
<b>Minggu Ke-</b>	<b>Sub-CPMK (Kemampuan akhir yg direncanakan)</b>	<b>Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)</b>	<b>Bentuk dan Metode Pembelajaran</b>	<b>Estimasi Waktu</b>	<b>Pengalaman Belajar Mahasiswa</b>	<b>Penilaian</b>		
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>	<b>(6)</b>	<b>(7)</b>	<b>(8)</b>	<b>(9)</b>
4	Mampu menjelaskan perbedaan antara Subjek Pajak dan Wajib Pajak Penghasilan, dan	Pengertian Subyek dan Wajib Pajak Penghasilan, pengertian Objek dan pengecualian Objek PPh, Pengurangan yang	• Bentuk: Kuliah • Metode: Diskusi	<b>TM:</b> <b>1x(2x50")</b>  <b>TT:</b>	• Melakukan perhitungan PPh dengan tarif umum dan norma	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-</b>	• Ketepatan dan Kesesuaian melakukan perhitungan PPh dengan	<b>5</b>

	mampu menjelaskan Obyek PPh dan tarif PPh serta mampu menjelaskan perhitungan PPh dengan tarif umum dan norma penghitungan PPh	dibolehkan dan yang tidak diperbolehkan, Perhitungan PPh dengan tarif umum dan Perhitungan PPh dengan Norma Penghitungan PPh	kelompok	<b>1x(2x60")</b>  <b>BM:</b> <b>1x(2x60")</b>	penghitungan ( <b>Tugas-3</b> )	<b>test:</b> • Perhitungan PPh dengan tarif umum dan norma perhitungan	tarif umum dan norma penghitungan	
5-7	Mampu menjelaskan Subyek, Obyek dan Tarif PPh 21 Mampu menghitung PPh 21/26 untuk karyawan tetap, karyawan tidak tetap Mampu menghitung PPh 21 Penerima honorarium, hadiah dan Karyawan dengan status Wajib Pajak Luar Negeri	Perbedaan Subyek, non Subyek, Obyek, dan Tarif PPh 21, Perhitungan PPh 21 untuk karyawan tetap, Penerima honorarium, Perhitungan PPh 21 untuk Penerima hadiah penghargaan, Perhitungan PPh 21 untuk karyawan/karyawati dengan status WP Luar Negeri	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: Kuliah dan Praktik</li> <li>• Metode: Diskusi kelompok</li> </ul>	<b>TM:</b> <b>3x(2x50")</b>  <b>TT:</b> <b>3x(2x60")</b>  <b>BM:</b> <b>3x(2x60")</b>	• Melakukan perhitungan PPh 21 Karyawan Tetap, Penerima honorarium, Penerima hadiah dan Wajib Pajak Luar Negeri ( <b>Tugas-4</b> )	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-test:</b> • Praktek Perhitungan PPh 21	• Ketepatan dan Kesesuaian Perhitungan PPh 21	<b>25</b>
<b>Minggu Ke-</b>	<b>Sub-CPMK (Kemampuan akhir yg direncanakan)</b>	<b>Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)</b>	<b>Bentuk dan Metode Pembelajaran</b>	<b>Estimasi Waktu</b>	<b>Pengalaman Belajar Mahasiswa</b>	<b>Penilaian</b>		
						<b>Kriteria &amp; Bentuk</b>	<b>Indikator</b>	<b>Bobot (%)</b>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>	<b>(6)</b>	<b>(7)</b>	<b>(8)</b>	<b>(9)</b>
8	Mampu menjelaskan subyek, obyek dan tarif PPh 22 dan menerapkan dalam penghitungan PPh	Pemungut PPh 22, penghasilan yang dipungut PPh 22, tarif PPh 22, Mekanisme pemungutan PPh 22, Kasus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: Kuliah dan Praktik</li> <li>• Metode:</li> </ul>	<b>TM:</b> <b>1x(2x50")</b>  <b>TT:</b>	• Melakukan perhitungan PPh 22 yang dipungut oleh Ditjen Bea Cukai dan	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-</b>	• Ketepatan dan Kesesuaian Perhitungan PPh 22 dan	<b>10</b>

	22 dan menjelaskan Kredit Pajak Luar Negeri (PPh 24)	Perhitungan PPh 22, Perhitungan Pajak atas penghasilan yang berasal dari dalam negeri dan luar negeri, Perhitungan Kredit Pajak atas penghasilan yang diterima WP dari Luar Negeri (PPh 24)	Diskusi kelompok	<b>1x(2x60")</b>  <b>BM:</b> <b>1x(2x60")</b>	Bendaharawan Pemerintah • Melakukan perhitungan PPh 24 <b>(Tugas-5)</b>	<b>test:</b> • Praktek Perhitungan PPh 22 dan PPh 24	PPh 24	
9	Mampu menjelaskan Subyek, obyek dan tarif PPh 23/26, menjelaskan mekanisme pemotongan PPh 23/26 dan menerapkan dalam penghitungan PPh	Subyek, obyek dan tarif PPh 23/26, Mekanisme pemungutan PPh 23/26, melakukan Perhitungan PPh 23/26	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: Kuliah dan Praktik</li> <li>• Metode: Diskusi kelompok</li> </ul>	<b>TM:</b> <b>1x(2x50")</b>  <b>TT:</b> <b>1x(2x60")</b>  <b>BM:</b> <b>1x(2x60")</b>	• Melakukan perhitungan PPh 23 dan PPh 26	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-test:</b> • Praktek Perhitungan PPh 23 dan PPh 26	• Ketepatan dan Kesesuaian Perhitungan PPh 23 dan PPh 26	<b>10</b>
10	Mampu menjelaskan mekanisme angsuran PPh 25 dan dapat membedakan PPh final dan tidak final dan dapat menjelaskan cara pengisian SPT PPh WP Orang Pribadi	Mekanisme angsuran PPh 25, Perbedaan antara PPh final dan tidak final dan Pengisian SPT PPh WP Orang Pribadi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bentuk: Kuliah dan Praktik</li> <li>• Metode: Diskusi kelompok</li> </ul>	<b>TM:</b> <b>1x(2x50")</b>  <b>TT:</b> <b>1x(2x60")</b>  <b>BM:</b> <b>1x(2x60")</b>	• Melakukan perhitungan PPh 25 dan menjelaskan perbedaan PPh Final dan PPh tidak Final dan Melakukan Pengisian SPT PPh WPOP  <b>(Tugas-6)</b>	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-test:</b> • Praktek Perhitungan PPh 25 dan Praktek Pengisian SPT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan dan Kesesuaian Perhitungan PPh 25 dan PPh Final</li> <li>• Ketepatan dan kesesuaian dalam pengisian SPT PPh WPOP</li> </ul>	<b>20</b>
<b>11</b>	<b>Ujian Tengah Semester</b>							

Minggu Ke-	Sub-CPMK (Kemampuan akhir yg direncanakan)	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Estimasi Waktu	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Penilaian		
						Kriteria & Bentuk	Indikator	Bobot (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
12,13	Mampu menjelaskan karakteristik PPN dan PPNBM, Mekanisme Kredit Pajak, Faktur Pajak. Mampu menjelaskan pengertian Dasar Pengenaan PPN, Perhitungan PPN	Karakteristik PPN dan PPNBM, Mekanisme Kredit Pajak, Saat Pembuatan Faktur Pajak, Dasar Pengenaan Pajak, Perhitungan PPN	<b>Bentuk:</b> Kuliah dan Praktik  <b>Metode:</b> diskusi kelompok	<b>TM:</b> 2x(2x50")  <b>BT:</b> 2x(2x60")  <b>BM:</b> 2x(2x60")	• Menjelaskan Karakteristik PPN dan melakukan Perhitungan PPN <b>(Tugas-7)</b>	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-test:</b> •Praktek Perhitungan PPN	• Ketepatan dan Kesesuaian Perhitungan PPN	<b>10</b>
14	Mampu menjelaskan subyek, obyek, tarif dan cara Perhitungan PBB	Pengalihan PBB dari pajak pusat menjadi pajak daerah, Subyek, Obyek dan Tarif PBB dan Cara perhitungan PBB dan Kasus perhitungan PBB	<b>Bentuk:</b> Kuliah  <b>Metode:</b> diskusi kelompok	<b>TM:</b> 1x(2x50")  <b>TT:</b> 1x(2x60")  <b>BM:</b> 1x(2x60")	• Menyusun ringkasan dalam bentuk makalah tentang Pengalihan dari Pajak Pusat menjadi Pajak Daerah <b>(Tugas -8)</b>	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-test:</b> • Makalah • Presentasi	Ketepatan dan Kesesuaian dalam menjelaskan Pengalihan Pajak Pusat menjadi Pajak Daerah	<b>5</b>
15	Mampu menjelaskan subyek , obyek , tarif dan cara Perhitungan BPHTB Mampu menjelaskan Subyek, obyek dan tarif Bea Meterai	Subyek, obyek, Tarif, cara perhitungan BPHTB dan Kasus Perhitungan BPHTB. Subyek, obyek dan tarif Bea Meterai	<b>Bentuk:</b> Kuliah Praktik  <b>Metode:</b> diskusi kelompok	<b>TM:</b> 1x(2x50")  <b>TT:</b> 1x(2x60")  <b>BM:</b> 1x(2x60")	• Menyusun ringkasan perbedaan antara PBB dan BPHTB • Melakukan perhitungan PBB, BPHTB dan Bea Meterai <b>(Tugas -9)</b>	<b>Kriteria:</b> Ketepatan dan kesesuaian  <b>Bentuk non-test:</b> • Makalah • Praktek Perhitungan PBB, BPHTB	• Ketepatan dan Kesesuaian dalam menjelaskan PBB dan BPHTB • Ketepatan dalam perhitungan	<b>5</b>

						dan Bea Meterai	PBB, BPHTB dan Bea Meterai	
<b>16</b>	<b>Ujian Akhir Semester</b>							

**Catatan:**

1. Capaian Pembelajaran Lulusan PRODI (CPL-PRODI) adalah kemampuan yang dimiliki oleh setiap lulusan PRODI yang merupakan internalisasi dari sikap, penguasaan pengetahuan dan ketrampilan sesuai dengan jenjang prodinya yang diperoleh melalui proses pembelajaran.
2. CPL yang dibebankan pada mata kuliah adalah beberapa capaian pembelajaran lulusan program studi (CPL-PRODI) yang digunakan untuk pembentukan/pengembangan sebuah mata kuliah yang terdiri dari aspek sikap, ketrampilan umum, ketrampilan khusus dan pengetahuan.
3. CP Mata kuliah (CPMK) adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari CPL yang dibebankan pada mata kuliah, dan bersifat spesifik terhadap bahan kajian atau materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
4. Sub-CP Mata kuliah (Sub-CPMK) adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari CPMK yang dapat diukur atau diamati dan merupakan kemampuan akhir yang direncanakan pada tiap tahap pembelajaran, dan bersifat spesifik terhadap materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
5. Kreteria Penilaian adalah patokan yang digunakan sebagai ukuran atau tolok ukur ketercapaian pembelajaran dalam penilaian berdasarkan indikator-indikator yang telah ditetapkan. Kreteria penilaian merupakan pedoman bagi penilai agar penilaian konsisten dan tidak bias. Kreteria dapat berupa kuantitatif ataupun kualitatif.
6. Indikator penilaian kemampuan dalam proses maupun hasil belajar mahasiswa adalah pernyataan spesifik dan terukur yang mengidentifikasi kemampuan atau kinerja hasil belajar mahasiswa yang disertai bukti-bukti.