



**UNIVERSITAS PAKUAN**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**PROGRAM STUDI: BISNIS DIGITAL**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)**

MATA KULIAH (MK)	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (SKS)	SEMESTER	NO&TGL DOK
<i>Macroeconomic s</i>	BDI6115		3	2	
<b>OTORISASI</b>	<b>Pengembang RPS</b>		<b>Koordinator RMK</b>		<b>Ketua Prodi</b>
	Tim Dosen				Dion Achmad Armadi, S.E., M.Si
<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>CPL-PRODI yang dibebankan pada MK</b>				
	CPL 2	Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme, menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta rasa tanggung jawab pada negara dan bangsa dengan berdasarkan konstitusi serta menunjukkan sikap bertanggung jawab, jujur dan profesional atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri, kejujuran, dan kewirausahaan (S4, S5, S6, S7, S8, S9, S10, S11)			
	CPL 6	Memiliki pengetahuan tentang pengelolaan keuangan, kondisi perekonomian, pengetahuan tentang manajemen, etika bisnis, peluang-peluang bisnis dan risiko bisnis. (P4, P5, P7)			
	CPL 9	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, terukur dan bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi serta evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya (KU2, KU5, KU6, KU7, KU8)			
	CPL 15	Mampu mengembangkan pemikiran secara logis, kritis, kreatif dan inovatif dalam bekerja baik secara individu dan kelompok. (KK5)			
	<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)</b>				
CPMK1	Mampu menghubungkan konsep teoritis keilmuan Pengantar Ekonomi Makro sesuai nilai, norma dan etika				

		akademik				
	CPMK2	Mampu mengimplementasikan konsep Pengantar Ekonomi Makro untuk membantu memecahkan masalah terkait aspek-aspek ekonomi makro				
	CPMK3	Mampu mengimplementasikan ilmu pengetahuan khususnya Pengantar Ekonomi Makro dengan beradaptasi, bekerja sama, berkreasi, berkontribusi, dan berinovasi pada kehidupan bermasyarakat serta mampu berperan sebagai warga dunia yang berwawasan global				
	CPMK4	Mampu menelaah secara mandiri Ilmu Ekonomi Makro dengan mengaplikasikan pada berbagai bidang.				
	<b>Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CMPK)</b>					
	Sub CPMK1	Mahasiswa dapat menghitung Pendapatan Nasional & Pertumbuhan Ekonomi melalui praktik secara terukur				
	Sub CPMK2	Mahasiswa dapat menghubungkan dasar-dasar sistem perekonomian melalui diskusi secara terukur.				
	Sub CPMK3	Mahasiswa dapat menghitung Inflasi melalui praktik secara terukur.				
	Sub CPMK4	Mahasiswa dapat menghitung Teori Investasi melalui praktik secara terukur.				
	Sub CPMK5	Mahasiswa dapat menghubungkan Kebijakan Fiskal melalui diskusi secara terukur.				
	Sub CPMK6	Mahasiswa dapat menghubungkan Perdagangan Internasional melalui diskusi secara terukur.				
	Sub CPMK7	Mahasiswa dapat menghubungkan Analisis Investment Saving melalui diskusi secara terukur.				
	Sub CPMK8	Mahasiswa dapat menghitung Liquidity Analysis of Money melalui praktik secara terukur.				
	Sub CPMK9	Mahasiswa dapat menghitung Keseimbangan Simultan melalui praktik secara terukur.				
	Sub CPMK10	Mahasiswa dapat menghitung Permintaan Agregasi melalui praktik secara terukur.				
	Sub CPMK11	Mahasiswa dapat menghitung Pasar: Tenaga Kerja, Agregat Demand dan Agregat Supply melalui praktik secara terukur.				
	Sub CPMK12	Mahasiswa dapat menghitung Penawaran Agregasi melalui praktik secara terukur.				
	Sub CPMK13	Mahasiswa dapat menghubungkan Kesejahteraan Umum melalui diskusi secara terukur.				
	<b>Korelasi CPL terhadap CPMK</b>					
		CPMK 1	CPMK 2	CPMK 3	CPMK 4	
	CPL 2					
	CPL 6					
	CPL 9					
	CPL 15					

<b>Deskripsi Singkat MK</b>	Mata kuliah <b>Macroeconomics</b> merupakan cabang dari ilmu ekonomi yang mempelajari ekonomi secara keseluruhan. Mencakup fenomena ekonomi besar, seperti pengangguran, inflasi dan pertumbuhan ekonomi. Tujuan pembelajaran mata kuliah ini adalah untuk memberikan pemahaman tentang bagaimana ekonomi bekerja pada tingkat makro dan bagaimana kebijakan pemerintah dan keputusan individu mempengaruhi ekonomi secara keseluruhan.
<b>Bahan Kajian/ Materi Pembelajaran</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendapatan Nasional</li> <li>2. Sistem Perekonomian</li> <li>3. Kondisi <i>Deflationary</i> dan <i>Inflationary</i></li> <li>4. Teori Investasi</li> <li>5. Kebijakan Fiskal</li> <li>6. Perdagangan Internasional</li> <li>7. Analisis <i>Investment Saving</i></li> <li>8. Analisis <i>Liquidity of Money</i></li> <li>9. Keseimbangan Simultan</li> <li>10. Permintaan Agregasi</li> <li>11. Analisis Pasar Tenaga Kerja</li> <li>12. Penawaran Agregasi</li> <li>13. Kesejahteraan Umum</li> </ol>
<b>Pustaka</b>	<p><b>Utama:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Acemoglu, D., Laibson, D., &amp; List, J.A. <i>Macroeconomics</i>. 3<sup>rd</sup> Edition. Global Edition. UK: Pearson Education Limited, 2022</li> <li>● Shapiro, D., MacDonald, D., &amp; Greenlaw, S.A. <i>Macroeconomics</i>. 3<sup>rd</sup> Edition. Texas: OpenStax, 2022</li> <li>● Mankiw, N.G. <i>Principles of Macroeconomics</i>. 8<sup>th</sup> Edition. Boston: Cengage Learning, 2018</li> <li>● Samuelson. P.A. &amp; Nordhaus, W.D. <i>Economics</i>. 19<sup>th</sup> Edition. New York: McGraw-Hill Irwin, 2010</li> <li>● Sukirno, S. <i>Makroekonomi – Teori Pengantar</i>. Edisi Ketiga. Jakarta: RajaGrafindo, 2008</li> <li>● Perhitungan Pendapatan Nasional , Partadiredja, Ace, LP3ES.</li> </ul> <p><b>Pendukung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Karya, D. &amp; Syamsuddin, S. <i>Makroekonomi - Pengantar untuk Manajemen</i>. Jakarta: RajaGrafindo Persada, 2016</li> <li>● Ragan, C.T.S. &amp; Lipsey, R.G. <i>Economics</i>. 13<sup>th</sup> Canadian Edition. Toronto: Pearson Canada, 2011</li> </ul>
<b>Dosen Pengampu</b>	Towaf T. Irawan S.E., M.E., Ph.D. dan Dr. Abel Gandhy, Spi., MM
<b>Mata Kuliah Syarat</b>	-

Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [ Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [ Pustaka ] (Topik)	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Bentuk	Luring (offline)	Daring (online)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Mahasiswa dapat menghitung Pendapatan Nasional & Pertumbuhan Ekonomi melalui praktik secara terukur (Sub- CPMK 1)	Ketepatan menghitung pendapatan nasional dan dasar tentang perhitungan agregat Ketepatan menginterpretasikan faktor-faktor penentu pertumbuhan ekonomi dan teori pertumbuhan ekonomi	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kuliah dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	1. Arus perputaran aktivitas ekonomi 2. Metode perhitungan pendapatan nasional 3. Pengertian dasar tentang perhitungan agregat 4. Pertumbuhan ekonomi: konsep dan pengukuran 5. Pentingnya pertumbuhan ekonomi 6. Faktor-faktor penentu pertumbuhan ekonomi	10
2	Mahasiswa dapat menghubungkan dasar-dasar sistem perekonomian melalui diskusi secara terukur (Sub- CPMK 2)	Ketepatan menghubungkan sistem ekonomi dan perekonomian Ketepatan menghubungkan perkembangan teori ekonomi mikro-makro	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kuliah dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	1. Teori-teori pertumbuhan ekonomi 2. Pengertian sistem ekonomi 3. Perekonomian terencana 4. Perekonomian pasar 5. Perekonomian pasar campuran 6. Perkembangan teori ekonomi mikro-makro	5
3	Mahasiswa dapat menghitung Inflasi melalui praktik secara terukur (Sub- CPMK 3)	Ketepatan menghitung inflasi analisis permintaan agregat dan penawaran agregat Ketepatan menghitung indikator	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan	Kuliah dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas	lms.unpak.ac.id	1. Definisi dan pengertian inflasi 2. Inflasi: analisis permintaan agregat dan penawaran agregat 3. Indikator inflasi	5

		inflasi dan biaya sosial	makalah	s 1; Menyusun ringkasan		4. Biaya sosial dari inflasi	
4	Mahasiswa dapat menghitung Teori Investasi melalui praktik secara terukur (Sub- CPMK 4)	Ketepatan menghitung investasi dalam konteks makro dan nilai waktu dari uang Ketepatan menghitung faktor-faktor yang mempengaruhi investasi dan <i>marginal efficiency of capital</i> (MEC), tingkat bunga, <i>marginal efficiency of investment</i> (MEI)	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kulia h dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tuga s 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	1. Definisi investasi 2. Investasi dalam konteks makro 3. Nilai waktu dari uang 4. Faktor-faktor yang mempengaruhi investasi 5. <i>Marginal efficiency of capital</i> (MEC), tingkat bunga, <i>marginal efficiency of investment</i> (MEI) 6. Investasi dan pertumbuhan ekonomi	10
5	Mahasiswa dapat menghubungkan Kebijakan Fiskal melalui diskusi secara terukur (Sub- CPMK 5)	Ketepatan menghubungkan asal mula serta macam dari kebijakan fiskal Ketepatan menghubungkan stabilisasi anggaran, tujuan kebijakan fiskal dan klasifikasi pajak	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kulia h dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tuga s 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	1. Asal mula kebijakan fiskal 2. Macam kebijakan fiskal 3. Pembiayaan fungsional 4. Pengelolaan anggaran 5. Stabilisasi anggaran 6. Tujuan kebijakan fiskal 7. Klasifikasi pajak	10
6	Mahasiswa dapat menghubungkan Perdagangan Internasional melalui diskusi secara terukur (Sub- CPMK 6)	Ketepatan menghubungkan teori perdagangan internasional dan teori perdagangan bebas Ketepatan menghubungkan Kebijakan perdagangan	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kulia h dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tuga s 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	1. Teori perdagangan internasional 2. Teori perdagangan bebas 3. Kebijakan perdagangan	5
7	Mahasiswa dapat	Ketepatan	<b>Kriteria;</b>	Kulia	lms.unpak.ac.id	1. Fungsi konsumsi dan	10

	menghubungkan Analisis Investment Saving melalui diskusi secara terukur (Sub-CPMK 7)	menghubungkan fungsi konsumsi dan tabungan serta konsep MPC dan MPS Ketepatan menghubungkan faktor-faktor ekonomi dan demografi (kependudukan)	Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	h dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas 1; Menyusun ringkasan		tabungan 2. Konsep MPC dan MPS 3. Faktor penentu tingkat konsumsi 4. Faktor-faktor ekonomi 5. Faktor-faktor demografi (kependudukan)	
<b>8</b>	<b>Evaluasi Tengah Semester / Ujian Tengah Semester</b>						
<b>9</b>	Mahasiswa dapat menghitung Liquidity Analysis of Money melalui praktik secara terukur (Sub-CPMK 8)	Ketepatan menghubungkan teori klasik tentang tingkat bunga dan kuantitas uang Ketepatan menghitung jumlah uang beredar dan model matematis proses penciptaan uang.	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kulia h dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	1. Teori klasik tentang tingkat bunga 2. Teori kuantitas uang 3. Proses penciptaan uang 4. Jumlah uang beredar 5. Model matematis proses penciptaan uang	<b>15</b>
<b>10</b>	Mahasiswa dapat menghitung Keseimbangan Simultan melalui praktik secara terukur (Sub- CPMK 9)	Ketepatan menghitung Keseimbangan Simultan	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kulia h dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	1. Keseimbangan Simultan	<b>5</b>
<b>11</b>	Mahasiswa dapat menghitung Permintaan Agregasi melalui praktik secara terukur (Sub- CPMK 10)	Ketepatan menghitung Permintaan Agregasi	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kulia h dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas 1; Menyusun	lms.unpak.ac.id	1. Permintaan Agregasi	<b>5</b>

				ringkasan			
<b>12-13</b>	Mahasiswa dapat menghitung Pasar: Tenaga Kerja, Agregat Demand dan Agregat Supply melalui praktik secara terukur (Sub-CPMK 11)	Ketepatan menghitung analisa keseimbangan klasik Ketepatan menghitung efek multiplier	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kuliah dan Diskusi TM: 2x(2x50) Tugas 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analisa keseimbangan klasik</li> <li>2. Fungsi produksi agregat</li> <li>3. Kesempatan kerja dalam keseimbangan</li> <li>4. Analisa keseimbangan model Keynes</li> <li>5. Model keseimbangan perekonomian tertutup dua sektor</li> <li>6. Efek multiplier</li> <li>7. Dinamika pelipat gandaan</li> </ol>	<b>10</b>
<b>14</b>	Mahasiswa dapat menghitung Penawaran Agregasi melalui praktik secara terukur (Sub- CPMK 12)	Ketepatan menghitung Penawaran Agregasi	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kuliah dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Penawaran Agregasi</li> </ol>	<b>5</b>
<b>15</b>	Mahasiswa dapat menghubungkan Kesejahteraan Umum melalui diskusi secara terukur (Sub- CPMK 13)	Ketepatan menghubungkan teori klasik dan modern perdagangan internasional Ketepatan menghubungkan kebijakan ekonomi internasional	<b>Kriteria;</b> Ketepatan & penguasaan  <b>Bentuk non tes;</b> Pembuatan makalah	Kuliah dan Diskusi TM: 1x(2x50) Tugas 1; Menyusun ringkasan	lms.unpak.ac.id	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian ekonomi internasional</li> <li>2. Teori Klasik Perdagangan Internasional</li> <li>3. Teori Modern Perdagangan Internasional</li> <li>4. Kebijakan Ekonomi Internasional</li> </ol>	<b>5</b>
<b>16</b>	<b>Evaluasi Akhir Semester / Ujian Akhir Semester</b>						

**Rencana, Distribusi, dan Persentase Penilaian MK\***

<b>Sub-CPMK</b>	<b>Tes Tulis</b>	<b>Tes Lisan</b>	<b>Presentasi</b>	<b>Keaktifan</b>	<b>Sikap</b>	<b>ETS</b>	<b>EAS</b>	<b>Persentase Penilaian</b>
Sub CPMK1								
Sub CPMK2								
Sub CPMK3								
Sub CPMK4								
Sub CPMK5								
Sub CPMK6								
Sub CPMK7								
Sub CPMK8								
Sub CPMK9								
Sub CPMK10								
Sub CPMK11								
Sub CPMK12								
Sub CPMK13								
<b>Persentase Penilaian</b>								

Bogor, 2024  
Dosen Pengampu,

.....

Keterangan \*): Bentuk dan jenis penilaian dapat disesuaikan dengan karakteristik mata kuliah