




## Rencana Pembelajaran Semester

	<b>PERBANAS INSTITUTE</b> <b>FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS</b> <b>PROGRAM STUDI S1 MANAJEMEN</b>				<b>Kode Dokumen</b>
<b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER</b>					
<b>MATA KULIAH (MK)</b>	<b>KODE</b>	<b>Rumpun MK</b>	<b>BOBOT (sks)</b>	<b>SEMESTER</b>	<b>Tgl Penyusunan</b>
<i>Teori Ekonomi Makro</i>	<i>EKM-19304</i>		<i>3 SKS</i>	<i>3</i>	<i>22 Feb 2022</i>
<b>OTORISASI / PENGESAHAN</b>	<b>Dosen Pengembang RPS</b>		<b>Koordinator RMK</b>	<b>Ka Prodi</b>	
	 Dr. P R Muljanto Sifadjaja			 Dr. Tifa Noer Amelia, S.E., M.Acc.	
<b>Capaian Pembelajaran</b>	<b>CPL-PRODI yang dibebankan pada MK</b>				
	<b>(S9)</b>	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri			
	<b>(KU1)</b>	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya;			
	<b>(KK3)</b>	Mampu menyajikan alternatif solusi terhadap masalah bidang pengelolaan dan pemanfaatan topik manajemen dalam lingkup spesifik yang dapat digunakan sebagai dasar pengambilan keputusan secara tepat			
	<b>(PP3)</b>	Menguasai konsep, teori, dan prinsip dasar etika dalam mengambil keputusan dan tindakan nyata baik dalam kapasitas sebagai pribadi maupun profesional.			
	<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) – Bila CP MK sebagai kemampuan pada tiap tahap pembelajaran CP MK = Sub CP MK</b>				
	CP MK 1	Membangun Kemampuan untuk memberikan penjelasan empiris yang jelas terhadap Kegiatan ekonomi makro sehari-hari			
		Sub : Peningkatan kemampuan Kognitif dalam memahami mekanisme Ekonomi Makro			
	CP MK 2	Mengembangkan kemampuan analisis kuantitatif dalam memahami sejumlah indikator Ekonomi Makro			

	<p>Sub :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menjelaskan dan Menganalisis indikator utama Ekonomi Makro, seperti GDP, inflasi dan Pengangguran</li> <li>2. Menjelaskan dan Membedakan Pola panang Aliran Klasik dan Keynesian dalam Ekonomi Macro, terutama Titik Keseimbangan antara pendapatan nasional dan suku bunga, termasuk penyusunan asumsi yang berbeda</li> <li>3. Menjelaskan pola pdan angan antara Permintaan menciptakan Penawaran serta Penawaran menciptakan Permintaan : Perbedaan Pdan angan Aliran Klasik dan Keynes</li> </ol>
CP MK 3	Membangun sebuah Kerangka Kerja yang Kuat dengan menyusun penjelasan yang logis untuk kemampuan pemicaraan umum, termasuk kemampuan memberikan presentasi
	<p>Sub :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memahami siklus bisnis periode jangka pendek melalui pasar uang dan komoditi, Pernawaran dan permintaan agregat pada perekonomian Terbuka dan Tertutup.</li> <li>2. Melakukan analisis Kurva Empat Kuadran Permintaan dan Penawaran Agregat</li> <li>3. Memahami Teori Pertumbuhan Ekonomi melalui Model Matematis dan Grafik</li> </ol>
CP MK 4	Melakukan analisis Kinerja Makro dalam menentukan tingkat pengembalian normal berbasis pada instrumen Fiskal dan moneter
	<p>Sub :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memahami Implikasi Ekonomi Macro Jangka Menengah pada Perekonomian Terbuka</li> <li>2. Menguasai Aspek Jangka Panjang pada Ekonomi Makro, terutam pada topil Tingka Pengangguran</li> <li>3. Menganalisis sejumlah pendekatan teoris terhadap fungsi Komsumsi pada Ekonomi Makro</li> <li>4. Memahami Peranan Investasi Asing terhadap Pertumbuhan Ekonomi : Cara Singkat Untuk Meningkatkan Kapasitas Produksi dan Tingkat Teknologi.</li> </ol>
CP MK 5	Menghitung Efek Inflasi, pengangguran dan suku bunga dalam memprediksi siklus bisnis, mengasu pendekatan Teori Ekonomi Makro
	<p>Sub-</p> <p>Menyajikan bahan argumentasi yang obyektif dan diskusi kebijakan Ekonomi Makro dengan arah yang positif, meliputi pembangan teori yang mudah dipahami dan dimengerti secara umum.</p>
<b>Diskripsi Singkat MK</b>	Setelah mempelajari pendekatan Teori Ekonomi Mikro, maka pendektan berbedapada Teori Ekonomi Makro, yang menekankan pada pendekatan kurva Permintaan dan Pernawaran Agregat dalam melkukan estimasi pola Full Employment dalam rangka menjga tingkat kesejahteraan nasional. Dengan adanya sejumlah pembaharuan pendektan dalam Teori Ekonomi Makro dengan memperkenalkan Model Behavior untuk pengukuran tingkat pengharapan dan kemungkinan (probabilitas) terhadap sebuah ketidakpastian, sehingga Behavior Economics Makro sebagai sebuah Tren yang baru. Secara pendekatan tradisional yang selama ini digunakan, pembanguan sebuah teori terhadap Kurva Pemintaan dan Penawaran Agregat dengan perbedaan asumsi Klasik dan Keynes, hal ini mempermudah sebuah pemahaman terhadap perencanaan strategi utama terhadap penyelesaian masalah ekonomi makro akibat Pdan emy Covid 19 dalam

	<p>perumusan bersama sebuah kesepakatan dalam konsensus, sebagai sebuah stimulasi pertumbuhan ekonomi dalam rangka memperkecil efek biaya sosial dan politik yang tinggi. Dengan melakukan adopsi terhadap sebuah pendekatan pembelajaran yang baru dalam memperluas wawasan terhadap mekanisme perbaikan otomatis ekonomi makro, meliputi dampak penggunaan Informasi Teknologi terhadap tingkat pengangguran, khususnya tingkat kesenjangan kemiskinan yang tinggi. Dengan adanya sebuah titik kritikal dalam ekonomi makro adalah keadilan, dimana dibutuhkan sebuah pendekatan model yang baru untuk memutuskan Proses Lingkaran Setan sebagai sebuah fenomena dalam memperkecil tingkat kemiskinan, hal ini sebagai sebuah pemikiran untuk menggunakan Teori Pertumbuhan Ekonomi yang baru dengan melakukan studi pembandingan antara pendekatan Neo Klasik dan New Growth Theory, serta DSGE (Dynamic Stochastic General Equilibrium). Sebuah materi yang baru dalam pembentukan sumber daya manusia, tingkat teknologi dan aturan keberadaan sebuah institusi ditujukan untuk memperkaya Model Pertumbuhan Ekonomi, hal ini ditujukan untuk penciptaan sebuah pengetahuan mengenai peranan ekonomi makro terhadap kesejahteraan masyarakat setempat.</p>
<p><b>Bahan Kajian:</b> Materi pembelajaran</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengenalan terhadap Ekonomi Makro</li> <li>2. Dasar Pengukuran Indikator Ekonomi Makro</li> <li>3. Analisis Inflasi dan Pengangguran</li> <li>4. Pendekatan Konsep terhadap Fungsi Konsumsi, Tabungan, Investasi terhadap Pendapatan Nasional</li> <li>5. Analisis Kurva Analisis Investment Saving dan Liquidity Money</li> <li>6. Intervensi Kebijakan Pemerintah : Kebijakan Fiskal</li> <li>7. Intervensi Kebijakan Pemerintah : Kebijakan Moneter</li> <li>8. Pasar Tenaga Kerja</li> <li>9. Kurva Penawaran dan Permintaan Aggregate:</li> <li>10. Kebijakan Ekonomi Terbuka dan Neraca Pembayaran</li> <li>11. Penentuan Tingkat Tukar Mata Uang Asing</li> <li>12. Pola Lindung Nilai (Hedging )</li> <li>13. Pertumbuhan Ekonomi dan Kelembagaan Institusi Pasar</li> <li>14. Sebuah pendekatan Baru dalam Ekonomi Makro : Behavioral Macroeconomics</li> </ol>
<p><b>Pustaka</b></p>	<p><b>Utama:</b></p> <p><b>Mankiw</b>, N Gregory, 2020, Macroeconomics, Tenth Edition, Worth Publishers, NY</p> <p><b>Blanchard</b>, Oliver, 2017, Macroeconomics, Seventh Edition, Pearson Education</p> <p><b>Dornbusch</b>, Rudiger., Stanley Fischer And Richard Startz, 2011, Macro Economics, Eleventh Edition, The McGraw-Hill Companies.</p> <p><b>Romer</b>, David, 2012, Advanced Macro Economics, Fourth Edition, The McGraw-Hill Companies, Inc. New York</p> <p><i>Journal:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. The Associations Between Stock Prices, Inflation Rates, Interest Rates Are Still Persistent Empirical Evidence From Stock Duration Model, Tarek Eldomiaty, Yasmeen Saeed dan Rasha Hammam dan Salma AboulSoud, Journal of Economics, Finance dan Administrative Science Vol. 25 No. 49, 2020.</li> </ol>

2. Dynamic Relationship Between The Stock Market Dan Macroeconomy In China (1995–2018): New Evidence From The Continuous Wavelet Analysis, Rui Wang dan Lianfa Li, *ECONOMIC RESEARCH-EKONOMSKA ISTRAŽIVANJA* 2020, VOL. 33, NO. 1, 521–539.
3. An Economical Business-Cycle Model, Pascal Michailat, Emmanuel Saez (2021), *Oxford Economic Papers*, <https://doi.org/10.1093/oep/gpab021>, July 2021.
4. Effects of fiscal credibility on inflation expectations: evidence from an emerging economy JUAN Camilo Anzoátegui-Zapata, dan Juan Camilo Galvis-Ciro, November 10, 2020, *Public Sector* 45 (1) 125-148 (2021)
5. Essays On Macroeconomics Dan Finance, Junjie Guo, Dissertation, Doctor of Philosophy in the Department of Economics, Indiana University May 2020.
6. How Does Education Quality Affect Economic Growth?, Łukasz Goczek, Ewa Witkowska dan Bartosz Witkowski, *Sustainability* 2021, 13, 6437. <https://doi.org/10.3390/su13116437>.
7. Impact Of Inflation On Economic Growth: Evidence From Nigeria, Anthony Olugbenga Adaramola dan Oluwabunmi Dada (2020). *Investment Management dan Financial Innovations*, 17(2), 1-13. doi:10.21511/imfi.17(2).2020.01.
8. A Cross-Country Study Of Skills Dan Unemployment Flows, Damir Stijepic, *Journal For Labour Market Research* Volume 55, Article Number: 9 (2021)
9. Inflation, ECB Dan Short-Term Interest Rates: A New Model, With Calibration To Market Data, Flavia Antonacci, Cristina Costantini, Ferndan a D'Ippoliti, dan Marco Papi, August 13, 2020, *RBC Capital Markets*, London, UK.
10. Redefining Monetary Policy Rules: A Threshold Approach, Carmen Diaz-Roldan, Mari'a A. PratsID, dan Maria del Carmen Ramos-Herrera, (2021), *PLoS ONE* 16(5): e0252316, <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0252316>, May 28, 2021.
11. Fiscal Policy, Monetary Policy dan Price Volatility: Evidence from an Emerging Economy, Le Thanh Tung, *Organizations dan Markets in Emerging Economies*, 12(1), pp. 57-70. doi: 10.15388/omee.2021.12.47.
12. EU minimum wages: To what extent does ideology matter?, Francisco J. Sánchez-Vellvé dan Manuel León Navarro\**Estudios de Economía*, Vol. 48 - Nº 1, Junio 2021. Págs. 35-57.
13. Minimum Wages dan Firm Exports: Evidence from Vietnamese Manufacturing Firms, Dong Xuan Nguyen, *PISSN 2508-1640 EISSN 2508-1667, An Open Access Journal East Asian Economic Review* Vol. 25, no. 1 (March 2021) 99-121, <https://dx.doi.org/10.11644/KIEP.EAER.2021.25.1.392>.
14. Market Efficiency of Euro Exchange Rates dan Trading Strategies, Bošnjak, M., Novak, I., & Vljajčić, D. (2021), *Naše gospodarstvo/Our Economy*, 67(2), 10-19. DOI: 10.2478/ngoe-2021-0008.
15. The Technology Balance Of Payments Dan International Competitiveness: A Panel Data Analysis Of Southern European Countries, 2000-2017, Diana Barros dan Aurora A.C. Teixeira, 2021, *The European Journal of Comparative Economics* Vol. 18, no. 1, pp. 105-136 ISSN 1824-2979, <http://dx.doi.org/10.25428/1824-2979/202101-105-136>.
16. Is An Indonesia The Right Investment Environment After Covid19?, E Basmar, C M Campbell III dan E Basmar, *The 5th International Seminar on Sustainable Urban Development IOP Conf. Series: Earth dan Environmental Science* 737 (2021) 012021 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/737/1/012021.

17. Labor Contracts, Wages dan SME Failure, Nico Dewaelheyns, Cynthia Van Hulle, Yannick Van Ldan uyt dan Mathias Verreydt, *Sustainability* **2021**, 13(14), 7864; <https://doi.org/10.3390/su13147864>.
18. Early Detection Of The Financial Crisis In Indonesia, Thailand , Dan South Korea Based On Real Exchange Rates, A Ratnasari, Sugiyanto dan W Suldari, *ICOLSTEM 2020 Journal of Physics: Conference Series* 1839 (2021) 012023 IOP Publishing doi:10.1088/1742-6596/1839/1/012023/

**Pendukung:**

1. Sadono Sukrino, *Macro Economics Teori Pengantar, Edisi Ketiga, Penerbit Rajawali, 2013*
2. Priyono dan Zainuddin Ismail, *Teori Ekonomi, Dharma Ilmu 2012*
3. *Data macro Economis Indoensia, BPS, 2020-2021*

<b>Dosen Pengampu</b>							
<b>Matakuliah syarat</b>		<i>Pengantar Ilmu Ekonomi</i>					
Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bantuk Pembelajaran; Metode Pembelajaran; Penugasan Mahasiswa; [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Teknik	Tatap Muka (5)	Daring (6)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Pengenalan terhadap Ekonomi Makro Studi Kasus : Krisis Keuangan Global dan Data Ekonomi Makro : Topik Terkini di Indonesia	- Menjelaskan Definisi Dan Ruang Lingkup : Mengapa Harus Belajar Ekonomi Makro ? - Membedakan Fluktuasi Ekonomi pada Pasar Modal dan Komoditi - Mendeteksi Model Business Life Cycle : Recession, Overheating dan Booming.	<i>Ringkasan Studi Kasus : Rangkuman Makalah Presentasi</i>	<i>Pertemuan Muka : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<i>Pertemuan Daring : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<b>Mankiw Bab 1-2</b>  <b>Blancard Bab 3-4</b>  <b>Dornbusch Bab 1</b>	10 %
2	Dasar Pengukuran Indikator Ekonomi Makro	- Mengetahui Interpretasi Model	<i>Ringkasan</i>	<i>Pertemuan Muka : 120 Menit</i>	<i>Pertemuan Daring : 120 Menit</i>	<b>Mankiw Bab 3</b>	5 %

	Studi Kasus : Pertumbuhan Ekonomi dan Kemiskinan	<p>Pertumbuhan Ekonomi, Inflasi dan pengangguran : Matematika dan Grafik</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Menjelaskan hukum Okun dan Kurve Philip</li> <li>- Menghitung Tingkat indikator kemiskinan : Gini Rasio</li> <li>- Menguraikan indikator Ekonomi Makro : sebuah Pertdan a atau Penyesatan dalam melakukan asumsi dan analisis.</li> </ul>	<i>Studi Kasus : Rangkuman Makalah Presentasi</i>	<i>Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<i>Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<b>Dornbusch Bab 2</b>	
3	Analisis Inflasi dan Pengangguran Studi Kasus: Pola Pengendalian Tingkat Inflasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menjelaskan Definisi Inflasi, termasuk model dan pola sebagai Sebuah Fenomena Ekonomi</li> <li>- Menjelaskan Definisi dan Menghitung Pengukuran tingkat Pengangguran : Daya Beli Masyarakat</li> <li>- Menganalisis hubungan antara inflasi dan Inflasi ditentukan dan pengangguran terhadap Tingkat suku bunga</li> <li>- Menguji dampak inflasi terhadap pengangguran dan</li> </ul>		<i>Pertemuan Muka : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>		<b>Mankiw Bab 5-7</b>  <b>Blancard Bab 9-10</b>  <b>Dornbusch Bab 6-7</b>  <b>Romer Bab 10,11</b>	5 %

		pertumbuhan ekonomi					
4	Pendekatan Konsep terhadap Fungsi Konsumsi, Tabungan, Investasi terhadap Pendapatan Nasional Studi Kasus : Ekonomi Terbuka dan Implikasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mampu Menjelaskan dan Menghitung fungsi Konsumsi, Investasi dan Pendapatan ( Ril dan penghasilan setelah pajak)</li> <li>- Memahami Konsep Full Employment</li> <li>- Mengetahui untuk menentukan Titik Keseimbangan : Model Dua Kuadran Fungsi Pendapatan Nasional</li> <li>- Melakukan Estimasi dang menghitung Efek Hasil Perkalian : The Trickle Down Effect</li> </ul>	<p><i>Ringkasan</i> <i>Studi Kasus :</i> <i>Rangkuman</i> <i>Makalah</i> <i>Presentasi</i></p> <p><i>Quiz Pra UTS</i></p>	<p><i>Pertemuan Muka :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i> <i>Pembahasan Jurnal</i> <i>30 Menit</i></p>	<p><i>Pertemuan Daring :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i> <i>Pembahasan Jurnal</i> <i>30 Menit</i></p>	<p><b>Mankiw Bab 10</b></p> <p><b>Blancard Bab 12</b></p> <p><b>Dornbusch Bab 9 dan 13</b></p> <p><b>Romer Bab 8</b></p>	5 %
5	Analisis Kurva Analysis Investment Saving dan Liquidity Money Studi Kasus : Jerat Likuiditas dan Efek Crowded Out	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menjelaskan definisi uang dan pasar komoditi</li> <li>- Mampu menentukan titik keseimbangan antara produksi, tingkat suku bunga dan pendapatan nasional</li> <li>- Mampu memberikan ilustrasi grafik IS dan LM : Sebuah pendekatan yang terpadu dan menyeluruh</li> </ul>	<p><i>Ringkasan</i> <i>Studi Kasus :</i> <i>Rangkuman</i> <i>Makalah</i> <i>Presentasi</i></p>	<p><i>Pertemuan Muka :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i> <i>Pembahasan Jurnal</i> <i>30 Menit</i></p>	<p><i>Pertemuan Daring :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i> <i>Pembahasan Jurnal</i> <i>30 Menit</i></p>	<p><b>Mankiw Bab 11-12</b></p> <p><b>Blancard Bab 5-6</b></p> <p><b>Dornbusch Bab 10 dan 15</b></p> <p><b>Romer Bab 2</b></p>	10 %

		- Menjelaskan konsep permintaan dan penawaran pasar uang dan penentuan tingkat suku bunga yang optimal					
6	Intervensi Kebijakan Pemerintah : Kebijakan Fiskal Studi Kasus : Pajak dan Pengeluaran Pemerintah terhadap Tingkat Pendapatan Nasional	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menjelaskan Konsep Kebijakan Fiskal</li> <li>- Mampu melakukan analisis kebijakan Fiskal : Ekspansi dan Kontraksi</li> <li>- Mampu Membuktikan hubungan Kebijakan fiskal dengan Neraca Pembayaran</li> <li>- Melakukan pengujian hubungan kebijakan fiskal yang efektif terhadap pertumbuhan ekonomi : Perbedaan Pandangan Kinerja Fiskal</li> </ul>	<i>Ringkasan Studi Kasus : Rangkuman Makalah Presentasi</i>	<i>Pertemuan Muka : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<i>Pertemuan Daring : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<b>Mankiw Bab 17</b>  <b>Blancard Bab 24</b>  <b>Dornbusch Bab 11</b>  <b>Romer Bab 12</b>	5 %
7	Intervensi Kebijakan Pemerintah : Kebijakan Moneter Studi Kasus : Kebijakan mana yang efektif dalam pengendalian Inflasi ? Fiskal or Moneter or Hybrid model	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menjelaskan Proses Penciptaan Uang : Primer dan Secondary</li> <li>- Memahami Latar Belakang Peraturan Moneter</li> <li>- Mampu melakukan analisis Kebijakan Moneter : Tight vs Loose Money Policy</li> <li>- Menguji hubungan kebijakan moneter</li> </ul>	<i>Ringkasan Studi Kasus : Rangkuman Makalah Presentasi</i>	<i>Pertemuan Muka : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<i>Pertemuan Daring : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<b>Mankiw Bab 13</b>  <b>Blancard Bab 23-24</b>  <b>Dornbusch Bab 11 dan 17</b>  <b>Romer Bab 11</b>	10 %



		terhadap tingkat suku bunga dan pertumbuhan ekonomi : Real dan Nominal Interest Rate					
<b>8</b>	<b>- UTS : Study Case Exam</b>						
9	Pasar Tenaga Kerja Studi Kasus : Aplikasi Lowongan pekerjaan Online dan Implikasi On line IT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengetahui Konsep dan Definisi Pasar Modal : Lingkaran Setan</li> <li>- Menghitung dan membuat Model Matematika</li> <li>Penentuan Upah : Pola Pengupahan</li> <li>- Memahami Konsep Over/Under Qualified : Pola Penentuan Upah Minimum</li> </ul>	<i>Ringkasan Studi Kasus : Rangkuman Makalah Presentasi</i>	<i>Pertemuan Muka : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<i>Pertemuan Daring : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<b>Mankiw Bab 7</b> <b>Blancard Bab 7</b> <b>Dornbusch Bab 6</b> <b>Romer Bab 6</b>	5 %
10	Kurva Penawaran dan Permintaan Aggregate Studi kasus : Dimana Posisi Full Employment ? Perumusan Model Ekonomi Terbuka	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menjelaskan Hubungan antara Upah dan Kurva Permintaan dan Penawaran Aggregate : Sebuah pendekatan Empiris dan Praktis</li> <li>- Memahami sebuah ilustrasi Kurva Empat Quadran, termasuk Pendekatan Grafik dan Matematisl</li> <li>- Menganalisis Penentuan Titik Keseimbangan :</li> </ul>	<i>Ringkasan Studi Kasus : Rangkuman Makalah Presentasi</i>	<i>Pertemuan Muka : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<i>Pertemuan Daring : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<b>Mankiw Bab 14</b> <b>Blancard Bab 8</b> <b>Dornbusch Bab 5 dan 6</b> <b>Romer Bab 7</b>	10 %

		<p>Model Kombinasi Titik Keseimbangan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Melakukan Intrepretasi Titik Keseimbangan : Asumsi Klasik dan Keynes</li> </ul>					
11	<p>Analisis Lanjutan Kurva Empat Kuadran Permintaan dan Penawaran Aggregate</p> <p>Kasus : Deflasi or Inflasi : Sebuah Implikasi Kebijakan Fiskal dan Moneter Biaya Produksi Tinggi : Sebuah Gejala Deteksi Tingkat Inflasi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menguji Dampak Kebijakan Pemerintah terhadap Pergerakan Titik Keseimbangan : peraturan penentuan Upah Minimum</li> <li>- Memahami Pola Kurva Penawaran Aggregate dan Pola Titik Keseimbangan : Classsic Dan Keynes</li> <li>- Memahami Mekanisme Kebijakan Fiskal Dan Moneter Mempengaruhi Pergerakan Titik Keseimbangan .</li> <li>- Penentuan Posisi Full Employment pada Titik Keseimbangan : Efek Fiskal dan Moneter</li> </ul>	<p><i>Ringkasan</i> <i>Studi Kasus :</i> <i>Rangkuman</i> <i>Makalah</i> <i>Presentasi</i></p>	<p><i>Pertemuan Muka :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i> <i>Pembahasan Jurnal</i> <i>30 Menit</i></p>	<p><i>Pertemuan Daring :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i> <i>Pembahasan Jurnal</i> <i>30 Menit</i></p>	<p><b>Mankiw Bab 14</b></p> <p><b>Blancard Bab 8 dan 11</b></p> <p><b>Dornbusch Bab 5 dan 6</b></p> <p><b>Romer Bab 7</b></p>	10 %
12	<p>Kebijakan Ekonomi Terbuka dan Neraca Pembayarananc</p> <p>Studi Kasus : Kebijakan Kontraksi dan Ekspansi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menjelaskan Implikasi Perekonomian Terbuka terhadap Pertumbuhan Ekonomi</li> </ul>	<p><i>Ringkasan</i> <i>Studi Kasus :</i> <i>Rangkuman</i> <i>Makalah</i> <i>Presentasi</i></p>	<p><i>Pertemuan Muka :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i></p>	<p><i>Pertemuan Daring :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i></p>	<p><b>Mankiw Bab 17 dan 18</b></p> <p><b>Blancard Bab 18</b></p>	5 %

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami Aturan APBN (Anggaran Perencanaan Belanja Nasional) : Prakiraan Fiskal dan Moneter</li> <li>- Memahami Pola Penyusunan Neraca pembayaran : Indikator Neraca Defisit dan Surplusment : The Indicator of Deficit dan Surplus</li> <li>- Memahami sebuah Fenomena : The Dangers of High Debt</li> <li>- Memahami implikasi Perdagangan international : Inflation Industry dan Industri orientasi Ekspor</li> </ul>	<i>Quiz Pra Final Test</i>	<i>Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<i>Pembahasan Jurnal 30 Menit</i>	<p><b>Dornbusch Bab 12, 19 dan 20</b></p> <p><b>Romer Bab 12</b></p>	
13	<p>Penentuan Tingkat Tukar Mata Uang Asing dan Pola Lindung Nilai (Hedging )</p> <p>Studi Kasus : Perang Dagang, dimana Uang adalah Komoditi, Apakah persaingan dagang yang wajar Krisis Keuangan Pada Negara Asia pada 1997/1998: Dari Penentuan Nilai Tukar Menuju Krisis Ekonomi dan Keuangan Peranan Bappeti : Badan pengawas pada Pasar Komoditi Investasi Forex berada pada titik yang aman ?</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami Pola Penentuan Nilai Tukar : Fixed, Floating Dan Pegged</li> <li>- Menghitung Resiko dari Pergerakan Tajam Mata Uang Asing</li> <li>- Menguasai dan Memahami pendekatan Purchasing Power Parity : Hukum Satu Harga</li> </ul>	<p><i>Ringkasan Studi Kasus : Rangkuman Makalah Presentasi</i></p>	<p><i>Pertemuan Muka : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i></p>	<p><i>Pertemuan Daring : 120 Menit Pendekatan Makalah : 30 Menit Diskusi 30 Menit Pembahasan Jurnal 30 Menit</i></p>	<p><b>Mankiw Bab 13</b></p> <p><b>Blancard Bab 19</b></p> <p><b>Dornbusch Bab 12</b></p> <p><b>Romer Bab Epiloque</b></p>	5 %

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengetahui sejumlah Hedging Tools : Future, Forward, Swap dan Option</li> <li>- Menguasai peranan regulasi dalam pengawasan sejumlah instrumen Hedging</li> </ul>					
14	Part I - Pertumbuhan Ekonomi dan Kelembagaan Institusi Pasar Studi Kasus : Antitrust dan Monopoly : Disruption dan Distortion	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menjelaskan Pendekatan Teori Pertumbuhan Ekonomi : Model Solow</li> <li>- Menganalisis Keberadaan Tingkat Kemiskinan : Gap antara Pendekatan Teori dan Praktis</li> <li>- Menguji Pengaruh Pasar Modal sebagai Indikator Pertumbuhan Ekonomi yang riil : Harga Saham dan obligasi serta Real, Effective dan Nominal Interest Rates</li> <li>- Memahami Kegagalan Kebijakan Pemerintah : Biaya Sosial dan Politik</li> </ul>	<i>Ringkasan</i> <i>Studi Kasus :</i> <i>Rangkuman</i> <i>Makalah</i> <i>Presentasi</i>	<i>Pertemuan Muka :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i> <i>Pembahasan Jurnal</i> <i>30 Menit</i>	<i>Pertemuan Daring :</i> <i>120 Menit</i> <i>Pendekatan</i> <i>Makalah : 30 Menit</i> <i>Diskusi 30 Menit</i> <i>Pembahasan Jurnal</i> <i>30 Menit</i>	<b>Mankiw Bab 15 dan 16</b>  <b>Blancard Bab 18</b>  <b>Dornbusch Bab 18</b>  <b>Romer Bab 1 dan 2</b>	15%

	<p>Part II - Sebuah Pendekatan Baru dalam Ekonomi Makro : Behavioral Macroeconomics Studi Kasus :</p> <p>Trend : Real Business Cycle, New Keynesian, New Growth Theory</p> <p>- Kasus : Bounded Rationality dan The Efficient dan Inefficeient Market</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengetahui sejumlah Critical Factor : Ketidakpastian, Pengharapan, Politik dan Kebijakan</li> <li>- Memahami Pendekatan baru terhadap Pengukuran Pengharapan melalui Model Rational Expectation Modelling</li> <li>- Melakukan Implementasi Pengukuran Tingkat Pengharapan terhadap Kurva Permintaan dan penawaran Agregat</li> <li>- Melakukan Implementasi Pengukuran Tingkat Pengharapan terhadap Kebijakan Ekonomi Makro (Moneter dan Fiskal) : kebijakan dan Respon Bisnis</li> </ul>				<p><b>Mankiw Bab 19</b></p> <p><b>Blancard Bab 14,15,16,17</b></p>	
15	Minggu tenang						
16	<b>UAS : Study Case Exam</b>						<b>100</b>

Penilaian mahasiswa ditentukan berdasarkan gabungan dari komponen berikut :

1. Ujian Tengah Semester (UTS) 30%
2. Tugas Terstruktur 25%
3. Ujian Akhir Semester (UAS) 45%

Konversi nilai angka ke nilai huruf, sesuai bobot komponen, sebagai berikut :

Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot	Nilai Angka	Nilai Huruf	Bobot
90,00 – 100,00	A	4,00	60,00 – 64,99	C +	2,25
80,00 – 89,99	A -	3,75	55,00 – 59,99	C	2,00
75,00 – 79,99	B +	3,25	50,00 – 54,99	C -	1,75
70,00 – 74,99	B	3,00	45,00 – 49,99	D	1,00
65,00 – 69,99	B -	2,75	< 45,00	E	0,00