



UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

IDENTITAS MATA KULIAH

Nama Mata Kuliah	Kode Mata Kuliah	Sks	Workload	Kelompok Matakuliah	Semester	Matakuliah Pra-Syarat	Tanggal Terbit
TEORI EKONOMI MIKRO MADYA	PE721	4	180	Pengembangan Keahlian Bidang Ilmu (PKBI)	1		2025-11-27 07:31:40

Dibuat Oleh Dosen Pengampu	Diperiksa Oleh TPK Program Studi	Disetujui Oleh Ketua Program Studi
Prof. Dr. H. Eeng Ahman, M.S.	Prof. Dr. Hj. Neti Budiwati, M.Si.	Dr. Leni Permana, S.Pd., M.Pd.

DESKRIPSI MATA KULIAH DAN CPL

Deskripsi Matakuliah	Mata kuliah ini mengkaji konsep-konsep ekonomi mikro yang mencakup : Teori Pilihan dan Utilitas, Permintaan Individu, Permintaan Pasar dan Elastisitas, Teori Produksi, Teori Biaya Produksi, Struktur Pasar (Pasar Persaingan Sempurna dan Pasar Persaingan Tidak Sempurna), Strategi dan Teori Permainan, dan Keseimbangan Umum. Mata kuliah ini dilakukan melalui pendekatan student center dengan menggunakan model cooperative learning dan berbasis masalah.		
CPL yang dibebankan Pada Matakuliah	1	Menunjukkan sikap dan perilaku ilmiah , edukatif, dan religius, yang berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, dan bernegara berdasarkan budaya, norma, dan etika akademik.	
	2	Menguasai teori ekonomi yang diperlukan untuk mengembangkan pembelajaran ekonomi yang logis, kritis, dan inovatif dengan mengedepankan nilai-nilai budaya lokal dan nasional	
	3	Mampu mengintegrasikan kecakapan belajar dan berinovasi, penguasaan teknologi dan informasi, pengembangan karir, dan kecakapan hidup untuk menjadi pembelajar sepanjang hayat.	
	4	Mampu mengembangkan pembelajaran ekonomi yang efektif dan sesuai perkembangan IPTEKS dengan berbasis teknologi informasi sehingga tercipta lingkungan pembelajaran yang aman dan nyaman serta berpusat pada peserta didik	
Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	1	Memiliki pengetahuan pedagogis untuk melakukan pembelajaran ekonomi mikro	
	2	Mengembangkan pemahaman tentang konsep-konsep teori ekonomi mikro	
	3	Mengembangkan keterampilan analisis teori, grafis, dan matematis terkait permintaan, penawaran, dan keseimbangan pasar	
	4	Mengembangkan kemampuan analisis optimalisasi perilaku konsumen dan produsen.	
	5	Menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi teori ekonomi mikro.	
Sub-CPMK	1	CPMK - 1	Mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab dalam mengikuti perkuliahan Teori dan Aplikasi Mikroekonomi melalui penyelesaian tugas-tugas yang diberikan dengan tepat
	2	CPMK - 2	Mampu mendalami, mengaplikasikan konsep-konsep teori ekonomi dalam menganalisis issue-issue actual
	3	CPMK - 3	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-issue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi permintaan dan penawaran, serta model model ekuilibrium pasar
	4	CPMK - 4	Mampu menyusun dan menghitung tingkat kepuasan konsumen dan menghitung tingkat profit

	5	CPMK - 5	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi model - model ekonomi, permintaan, produksi, biaya, dan penawaran, serta model-model ekuilibrium pasar serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas
Materi perkuliahan	1	Model - Model Ekonomi	
	2	Penggunaan matematika dalam makroekonomi	
	3	Utilitas dan Preferensi	
	4	Maksimisasi utilitas dan pilihan	
	5	Income effect dan substitusi effect	
	6	Hubungan Permintaan dalam Barang	
	7	Elastisitas Permintaan	
	8	Teori Produksi	
	9	Biaya Produksi	
	10	Pasar Persaingan Sempurna	
	11	Pasar monopoli	
	12	Pasar persaingan monopolistik	
	13	Pasar oligopoli	
	14	issue -isue aktual dalam mikroekonomi lainnya	
Hasil belajar yang dapat diperagakan/ditunjukkan dengan bukti di akhir perkuliahan *)	Luaran mata kuliah ini adalah mahasiswa menghasilkan LoA artikel jurnal internasional.		
Strategi Pembelajaran	✓	Case Method	
		Team based Project	
		Lainnya	

Langkah Pembelajaran	Mata kuliah ini dalam prosesnya terdiri dari: 20 persen partisipatif, 20 persen luaran publikasi, 10 persen kuis, 25 persen UTS, dan 25 persen UAS	
Referensi	1	Nicholson, W., & Snyder, C. M., (2000), Intermediate microeconomics and its application, Dryden Press.
	2	Varian, H. R., (2014), Intermediate microeconomics with calculus: a modern approach, WW norton & company.

RENCANA PEMBELAJARAN

Minggu ke	Sub-CPMK	Indikator Capaian sub-CPMK yang dapat ditunjukkan oleh mahasiswa	Materi Perkuliahan	Asesmen		Bentuk dan metode pembelajaran		Durasi (jam)	Nomor Referensi	Waktu Akses
				Bentuk Asemen (test/non-tes)	Bobot Penilaian(%)	Sinkron (tatap muka dan tatap maya)	Asinkron (tugas mandiri dan tugas kelompok)			
1	Mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab dalam mengikuti perkuliahan Teori dan Aplikasi Mikroekonomi melalui penyelesaian tugas-tugas yang diberikan dengan tepat	Mahasiswa mampu memahami model-model ekonomi	Model - Model Ekonomi	Partisipatif	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	1	03-09-2025 13:00
2	Mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab dalam mengikuti perkuliahan Teori dan Aplikasi Mikroekonomi melalui penyelesaian tugas-tugas yang diberikan dengan tepat	mahasiswa mampu memahami penggunaan matematis dalam	Penggunaan matematika dalam makroekonomi	Partisipatif	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	1	10-09-2025 13:00
3	Mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab dalam mengikuti perkuliahan Teori dan Aplikasi Mikroekonomi melalui penyelesaian tugas-tugas yang diberikan dengan tepat	Mahasiswa mampu memahami utilitas dan preferensi	Utilitas dan Preferensi	Partisipatif	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	1	17-09-2025 13:00
4	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi permintaan dan penawaran, serta model model ekuilibrium pasar	mahasiswa mampu memahami maksimisasi utilitas dan pilihan	Maksimisasi utilitass dan pilihan	Partisipatif	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	1	24-09-2025 13:00

Minggu ke	Sub-CPMK	Indikator Capaian sub-CPMK yang dapat ditunjukkan oleh mahasiswa	Materi Perkuliahan	Asesmen		Bentuk dan metode pembelajaran		Durasi (jam)	Nomor Referensi	Waktu Akses
				Bentuk Asemen (test/non-tes)	Bobot Penilaian(%)	Sinkron (tatap muka dantatap maya)	Asinkron (tugas mandiri dan tugas kelompok)			
5	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi permintaan dan penawaran, serta model model ekuilibrium pasar	Mahasiswa memahami income effect dan substitution effect	Income effect dan substitusi effect	Partisipatif	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	1	01-10-2025 13:00
6	Mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab dalam mengikuti perkuliahan Teori dan Aplikasi Mikroekonomi melalui penyelesaian tugas-tugas yang diberikan dengan tepat	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait pasar persaingan sempurna	Pasar Persaingan Sempurna	Partisipatif	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	2	05-11-2025 13:00
7	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi model - model ekonomi, permintaan, produksi, biaya, dan penawaran, serta model-model ekuilibrium pasar serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas	Mahasiswa mampu memahami elastisitas permintaan	Elastisitas Permintaan	Partisipatif	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	2	15-10-2025 13:00
8	UTS				15					22-10-2025 13:00

Minggu ke	Sub-CPMK	Indikator Capaian sub-CPMK yang dapat ditunjukkan oleh mahasiswa	Materi Perkuliahan	Asesmen		Bentuk dan metode pembelajaran		Durasi (jam)	Nomor Referensi	Waktu Akses
				Bentuk Asemen (test/non-tes)	Bobot Penilaian(%)	Sinkron (tatap muka dantatap maya)	Asinkron (tugas mandiri dan tugas kelompok)			
9	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi model – model ekonomi, permintaan, produksi, biaya, dan penawaran, serta model-model ekuilibrium pasar serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan teori produksi dan biaya produksi	Biaya Produksi	Pilihan Berganda	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	2	29-10-2025 13:00
10	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi model – model ekonomi, permintaan, produksi, biaya, dan penawaran, serta model-model ekuilibrium pasar serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas	Mahasiswa mampu menjelaskan terkait pasar persaingan sempurna	isue -isue aktual dalam mikroekonomi lainnya	Pilihan Berganda	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	1	05-11-2025 13:00

Minggu ke	Sub-CPMK	Indikator Capaian sub-CPMK yang dapat ditunjukkan oleh mahasiswa	Materi Perkuliahan	Asesmen		Bentuk dan metode pembelajaran		Durasi (jam)	Nomor Referensi	Waktu Akses
				Bentuk Asemen (test/non-tes)	Bobot Penilaian(%)	Sinkron (tatap muka dantatap maya)	Asinkron (tugas mandiri dan tugas kelompok)			
11	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi model – model ekonomi, permintaan, produksi, biaya, dan penawaran, serta model-model ekuilibrium pasar serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan terkait pasar monopoli	Pasar monopoli	Partisipatif	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	2	12-11-2025 13:00
12	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi model – model ekonomi, permintaan, produksi, biaya, dan penawaran, serta model-model ekuilibrium pasar serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan terkait pasar persaingan monopolistik	Pasar persaingan monopolistik	Pilihan Berganda	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	2	19-11-2025 13:00

Minggu ke	Sub-CPMK	Indikator Capaian sub-CPMK yang dapat ditunjukkan oleh mahasiswa	Materi Perkuliahan	Asesmen		Bentuk dan metode pembelajaran		Durasi (jam)	Nomor Referensi	Waktu Akses
				Bentuk Asemen (test/non-tes)	Bobot Penilaian(%)	Sinkron (tatap muka dantatap maya)	Asinkron (tugas mandiri dan tugas kelompok)			
13	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi model – model ekonomi, permintaan, produksi, biaya, dan penawaran, serta model-model ekuilibrium pasar serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan terkait pasar oligopoli	Pasar oligopoli	Pilihan Berganda	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	2	26-11-2025 13:00
14	Mampu menyusun ide, hasil pemikiran, dan argumen saintifik secara bertanggung jawab dan berdasarkan etika akademik yang berhubungan dengan issue-isue actual terkait berbagai aplikasi mikroekonomi meliputi model – model ekonomi, permintaan, produksi, biaya, dan penawaran, serta model-model ekuilibrium pasar serta mengkomunikasikannya melalui media kepada masyarakat akademik dan masyarakat luas	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan terkait issue - isue actual dalam mikroekonomi lainnya	isue -isue aktual dalam mikroekonomi lainnya	Pilihan Berganda	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	2	03-12-2025 13:00

Minggu ke	Sub-CPMK	Indikator Capaian sub-CPMK yang dapat ditunjukkan oleh mahasiswa	Materi Perkuliahan	Asesmen		Bentuk dan metode pembelajaran		Durasi (jam)	Nomor Referensi	Waktu Akses
				Bentuk Asemen (test/non-tes)	Bobot Penilaian(%)	Sinkron (tatap muka dantatap maya)	Asinkron (tugas mandiri dan tugas kelompok)			
15	Mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab dalam mengikuti perkuliahan Teori dan Aplikasi Mikroekonomi melalui penyelesaian tugas-tugas yang diberikan dengan tepat	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan terkait issue - issue aktual dalam mikroekonomi lainnya	issue -issue aktual dalam mikroekonomi lainnya	Pilihan Berganda	5	Tatap Muka	Tugas Mandiri	4 x 50	2	10-12-2025 13:00
16	UAS				15					17-12-2025 13:00

WAKTU BELAJAR MAHASISWA (WORKLOAD)

	AKTIVITAS	SINKRONUS (Tatap Muka / Tatap Maya)	ASINKRONUS (Terstruktur / Mandiri)	PERSIAPAN BELAJAR MAHASISWA	JUMLAH WAKTU BELAJAR DAN PEMBELAJARAN MAHASISWA
PEMBELAJARAN	Perkuliahan/Responsi/Tutorial	8 x 60 menit = 480 menit	8 x 60 menit = 480 menit	8 x 60 menit = 480 menit	1440 menit (24.0 jam)
	Pembelajaran berbasis projek	8 x 60 menit = 480 menit	8 x 60 menit = 480 menit	8 x 60 menit = 480 menit	1440 menit (24.0 jam)
	Diskusi (pembelajaran berbasis kasus)	8 x 60 menit = 480 menit	8 x 60 menit = 480 menit	8 x 60 menit = 480 menit	1440 menit (24.0 jam)
	JUMLAH				4320 menit (72.0 jam)
PENILAIAN	Penilaian Berkelanjutan				
	Partisipasi Selama Pembelajaran	10 x 50 menit = 500 menit	10 x 50 menit = 500 menit	10 x 50 menit = 500 menit	1500 menit (25.0 jam)
	Pengerjaan Proyek	10 x 50 menit = 500 menit	10 x 50 menit = 500 menit	10 x 50 menit = 500 menit	1500 menit (25.0 jam)
	Tugas	10 x 50 menit = 500 menit	10 x 50 menit = 500 menit	10 x 50 menit = 500 menit	1500 menit (25.0 jam)
	Kuis	10 x 50 menit = 500 menit	10 x 50 menit = 500 menit	10 x 50 menit = 500 menit	1500 menit (25.0 jam)
	Formatif				200 menit (3.3 jam)
	Sumatif				200 menit (3.3 jam)
	JUMLAH				6400 menit (106.7 jam)

JUMLAH WORKLOAD	10720 Menit (178.666666666667 Jam)
JUMLAH JAM IDEAL	180 Jam
SKS	4
KESESUAIAN DENGAN JUMLAH SKS	TIDAK SESUAI

KRITERIA PENILAIAN CPMK

No	CPMK	CPL				TAKSONOMI	Bobot	KRITERIA PENCAPAIAN CPMK
		CPL-1	CPL-2	CPL-3	CPL-4			
1	Memiliki pengetahuan pedagogis untuk melakukan pembelajaran ekonomi mikro					5	25	95% dari keseluruhan mahasiswa mendapat nilai sekurang-kurangnya 100 (skala 100)
2	Mengembangkan pemahaman tentang konsep-konsep teori ekonomi mikro					5	0	95% dari keseluruhan mahasiswa mendapat nilai sekurang-kurangnya 100 (skala 100)
3	Mengembangkan keterampilan analisis teori, grafis, dan matematis terkait permintaan, penawaran, dan keseimbangan pasar					5	25	95% dari keseluruhan mahasiswa mendapat nilai sekurang-kurangnya 100 (skala 100)
4	Mengembangkan kemampuan analisis optimalisasi perilaku konsumen dan produsen.					5	0	95% dari keseluruhan mahasiswa mendapat nilai sekurang-kurangnya 100 (skala 100)
5	Menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi teori ekonomi mikro.					5	35	95% dari keseluruhan mahasiswa mendapat nilai sekurang-kurangnya 100 (skala 100)

RANCANGAN TUGAS KOLABORATIF

Data Rincian Tugas Kolaboratif Belum Ada