

2023/  
2024

# MATEMATIKA EKONOMI DAN BISNIS

KODE MATA KULIAH: ISEC10

Koordinator/LNO:  
Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A..

PROGRAM STUDI EKONOMI SYARIAH  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA  
TAHUN 2023/2024



# **MATEMATIKA EKONOMI DAN BISNIS**

## **KODE MATA KULIAH ISEC10**

**KOORDINATOR BLOK/ LnO:**  
**Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.**

**KONTRIBUTOR:**

**PROGRAM STUDI EKONOMI SYARIAH**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**  
**TAHUN 2023/2024**

## LEMBAR PENGESAHAN RPS

**Mata Kuliah Matematika ekonomi dan bisnis  
Kode Mata Kuliah ISEC10  
disahkan di Yogyakarta pada tanggal 28 Agustus 2023**

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis



Defia Ifsantin Maula, S.I.P., M.B.A., CEC

Ketua Program Studi Ekonomi Syarah



AL Haq Kamal, S.E.I., M.A.

Mengetahui,  
Wakil Rektor I Bidang Akademik dan Pembelajaran



Dr. Mustakim, M.Pd.

## KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Alhamdulillah, atas izin dan bimbingan Allah SWT, maka mata kuliah Matematika ekonomi dan bisnis yang merupakan bagian dari kurikulum OBE Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB) Universitas Alma Ata Yogyakarta dapat selesai dikembangkan dan disusun sebagai panduan pembelajaran dilingkungan Universitas Alma Ata Yogyakarta. Pengembangan Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB) Universitas Alma Ata Yogyakarta ini dilaksanakan melalui beberapa tahapan dan melibatkan banyak pihak.

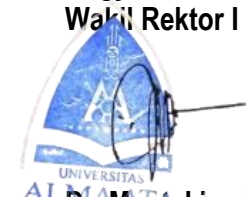
Atas nama wakil Rektor I Bidang Akademik dan Pembelajaran Universitas Alma Ata Yogyakarta, kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya dan memberikan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah berpartisipasi dan memberikan kontribusi baik langsung ataupun tidak langsung dalam menyusun mata kuliah Matematika ekonomi dan bisnis. Mata kuliah ini belum sempurna, dan oleh karena itu kami berharap kepada tim penyusun untuk terus menerus memperbaiki dan menyempurnakan mata kuliah ini serta mengimplementasikannya di lingkungan Universitas Alma Ata.

Mudah-mudahan kontribusi bapak/ibu dapat menjadi amal jariyah yang diterima oleh Allah SWT dan bermanfaat bagi masyarakat luas khususnya bagi para dosen dan mahasiswa yang menggunakan mata kuliah ini amiiin.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Yogyakarta, 28 Agustus 2023

Wakil Rektor I Bidang Akademik, Pembelajaran, dan MBKM



Dr. Mustakim, M.Pd.

## PENDAHULUAN

Proses pembelajaran yang bermutu tinggi akan menghasilkan mutu keluaran yang baik. Matakuliah Matematika ekonomi dan bisnis dibuat dan dilaksanakan dengan tujuan untuk menjamin agar kompetensi yang bermutu dapat tercapai. Untuk mencapai kompetensi tersebut maka dibuatlah silabus dan rencana pelaksanaan pembelajaran. Perencanaan program pembelajaran dikembangkan melalui berbagai tahapan diantaranya adalah mengkaji kompetensi yang harus dicapai, melakukan literature review serta berkoordinasi dengan para Kontributor dan nara sumber yang terlibat.

Matakuliah Matematika ekonomi dan bisnis adalah salah satu dari mata kuliah Ekonomi Syariah di Program studi Ekonomi Syariah (ESY) FEB Universitas Alma Ata. Mata Kuliah ini merupakan mata kuliah pendukung utama guna mengantarkan mahasiswa memantapkan: Mampu mengambil keputusan yang tepat dan memecahkan masalah dalam konteks ekonomi dan bisnis halal dengan memanfaatkan teknologi terkini serta menerapkan solusi inovatif yang efektif dan efisien. Diharapkan mata kuliah ini ikut berperan dalam menumbuhkembangkan: Melalui pembelajaran ini, mahasiswa diharapkan mampu menguasai alat-alat matematis untuk mendukung analisis yang kritis dan terstruktur dalam memecahkan permasalahan ekonomi dan bisnis.

Atas nama Ketua Program Studi Ekonomi Syariah, FEB Universitas Alma Ata Yogyakarta mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada kontributor dan narasumber yang telah memberikan sumbangsihnya mulai dari pembuatan Rencana Pembelajaran Semester (RPS) hingga terlaksananya mata kuliah ini.

Kami menyadari bahwa Rencana Pembelajaran Semester (RPS) ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu kritik dan saran sangat kami harapkan.

**Kaprodi Ekonomi Syariah  
Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Alma Ata Yogyakarta**



**Al Haq Kamal, S.E.I., M.A**

**PROGRM STUDI EKONOMI SYARIAH**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**UNIERSITAS ALMA ATA**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

MATA KULIAH (MK)	KODE	Rumpun MK	BOBOT (skls)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
<b>MATEMATIKA EKONOMI DAN BISNIS</b>	<b>ISEC10</b>	<b>BISNIS</b>	<b>T= 3 SKS</b>	<b>P=0</b>	<b>3</b>
Deskripsi Singkat Mata Kuliah	<p>Mata kuliah Matematika Ekonomi &amp; Bisnis memberikan dasar-dasar pemahaman dan aplikasi konsep matematika dalam analisis ekonomi dan bisnis. Mahasiswa akan mempelajari berbagai teknik perhitungan seperti deret hitung, deret ukur, fungsi linier, dan fungsi penerimaan, serta penerapannya dalam konteks pengambilan keputusan bisnis, seperti analisis permintaan, penawaran, dan keseimbangan pasar. Selain itu, mata kuliah ini juga membahas analisis dampak pajak dan subsidi, efisiensi produksi, serta evaluasi kondisi bisnis menggunakan pendekatan kuantitatif. Melalui pembelajaran ini, mahasiswa diharapkan mampu menguasai alat-alat matematis untuk mendukung analisis yang kritis dan terstruktur dalam memecahkan permasalahan ekonomi dan bisnis..</p>				
Indikator Kinerja Utama (IKU)	MK/Blok ini berkontribusi terhadap capaian IKU 7 yaitu pembelajaran kolaboratif dan partisipatif				
Dosen Pengampu	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.				
Matakuliah syarat	Pengantar Bisnis				
<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>CPL Prodi yang dibebankan pada Mata Kuliah</b>				
	CPL02	Mampu memprediksi kondisi ekonomi berdasarkan penerapan teknik analisis dasar yang akurat dan dapat dibuktikan secara ilmiah.			
	CPL03	Mampu mengambil keputusan yang tepat dan memecahkan masalah dalam konteks ekonomi dan bisnis halal dengan memanfaatkan teknologi terkini serta menerapkan solusi inovatif yang efektif dan efisien.			
	CPL08	Mampu menilai, mengarahkan, dan mengevaluasi kinerja organisasi sesuai dengan tujuan organisasi secara kolaboratif			
	<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)</b>				
	(CPMK 2.1)	Menerapkan teknik analisis statistik dasar pada data ekonomi dan keuangan.			
	(CPMK 2.3)	Menentukan hasil analisis dan menyusun laporan yang dapat dipertanggungjawabkan secara ilmiah.			

(CPMK 3.2)	Menerapkan teknik pemecahan masalah berbasis teknologi dalam studi kasus nyata.
(CPMK 8.1)	Mengevaluasi kinerja organisasi dalam konteks kerja tim.
<b>Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)</b>	
SUB CPMK 2.1.1	- Mahasiswa memahami tentang konsep-konsep dasar dalam matematika ekonomi dan bisnis
SUB CPMK 2.1.2	- Mahasiswa mampu menghitung deret hitung, deret ukur, dan penerapan dalam ekonomi dan bisnis
SUB CPMK 2.3.1	- Mahasiswa memahami penggunaan fungsi linier dalam permasalahan bisnis
SUB CPMK 2.3.2	- Mahasiswa menghitung fungsi linier dari permintaan, fungsi penawaran, dan keseimbangan pasar
SUB CPMK 2.3.3	- Mahasiswa menganalisis pengaruh pajak dan subsidi terhadap keseimbangan pasar di kasus kedua
SUB CPMK 3.2.1	- Mahasiswa menghitung fungsi penerimaan pada bisnis
SUB CPMK 3.2.2	- Mahasiswa menganalisis dan menilai keadaan bisnis
SUB CPMK 8.1.1	- Mahasiswa mengevaluasi produksi bisnis sesuai dengan keadaan pasar

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan		Bahan Kajian: Materi Pembelajaran	Bentuk Pembelajaran; Metode Pembelajaran; Penugasan (Alokasi Waktu)		Pengalaman Belajar Mahasiswa	Penilaian		Bobot Nilai
	CPMK	Sub CPMK		LURING	DARING		Indikator	Bentuk dan Kriteria	

1-2	(CPMK 2.1) Menerapkan teknik analisis statistik dasar pada data ekonomi dan keuangan.	SUB CPMK 2.1.1 - Mahasiswa memahami tentang konsep-konsep dasar dalam matematika ekonomi dan bisnis	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Pengantar Matematika Ekonomi dan Bisnis</b></li> <li><b>Konsep Dasar Matematika</b></li> </ul>	Kuliah; Penyampaian materi dari dosen, Presentasi, diskusi kelompok; (2x(3x50 menit)		<ul style="list-style-type: none"> <li>Wawasan materi.</li> <li>Presentasi</li> <li>Diskusi Kelompok</li> <li>Tanya Jawab</li> <li>Explore materi</li> <li>Casestudy</li> </ul>	1. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep-konsep dasar matematika ekonomi dan bisnis. 2. Mahasiswa dapat mengidentifikasi peran matematika dalam memecahkan masalah ekonomi dan bisnis. 3. Mahasiswa menunjukkan pemahaman tentang dasar-dasar matematika ekonomi dan bisnis.	Kriteria; Partisipasi & Observasi  Bentuk; Quiz & Tugas	10%
3-4	(CPMK 2.1) Menerapkan teknik analisis statistik dasar pada data ekonomi dan keuangan.	SUB CPMK 2.1.2 - Mahasiswa mampu menghitung deret hitung, deret ukur, dan penerapan dalam ekonomi dan bisnis	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Konsep Deret Hitung dan Deret Ukur</b></li> <li><b>Penerapan Deret dalam Bisnis</b></li> </ul>	Kuliah; Penyampaian materi dari dosen, Presentasi, diskusi kelompok; (2x(3x50 menit)		<ul style="list-style-type: none"> <li>Wawasan materi.</li> <li>Presentasi</li> <li>Diskusi Kelompok</li> <li>Tanya Jawab</li> <li>Explore materi</li> </ul>	1. Mahasiswa mampu menghitung deret hitung dan deret ukur dengan tepat. 2. Mahasiswa dapat menerapkan konsep deret dalam konteks permasalahan bisnis.	Kriteria; Partisipasi & Observasi  Bentuk; Quiz & Tugas	10%

							3. Mahasiswa menunjukkan kemampuan menganalisis hasil perhitungan deret dalam ekonomi dan bisnis.		
5-6	(CPMK 2.3) Menentukan hasil analisis dan menyusun laporan yang dapat dipertanggungjawabkan secara ilmiah.	SUB CPMK 2.3.1 - Mahasiswa memahami penggunaan fungsi linier dalam permasalahan bisnis	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Konsep Fungsi Linier</b></li> <li><b>Penerapan Fungsi Linier dalam Bisnis</b></li> </ul>	Kuliah; Penyampaian materi dari dosen, Presentasi, diskusi kelompok; (2x(3x50 menit)		<ul style="list-style-type: none"> <li>Wawasan materi.</li> <li>Presentasi</li> <li>Diskusi Kelompok</li> <li>Tanya Jawab Explore materi</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mampu menjelaskan fungsi linier dan relevansinya dalam analisis bisnis.</li> <li>2. Mahasiswa dapat memodelkan permasalahan bisnis menggunakan fungsi linier.</li> <li>3. Mahasiswa menunjukkan kemampuan memahami hubungan antar variabel dalam fungsi linier.</li> </ol>	Kriteria; Partisipasi & Observasi  Bentuk; Quiz & Tugas	10%
<b>UJIAN TENGAH SEMESTER</b>									
7-9	(CPMK 2.3) Menentukan hasil analisis dan menyusun laporan yang dapat dipertanggungjawabkan secara ilmiah.	SUB CPMK 2.3.2 - Mahasiswa menghitung fungsi linier dari permintaan, fungsi penawaran, dan	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Fungsi Permintaan dan Penawaran</b></li> </ul>	Kuliah; Penyampaian materi dari dosen, Presentasi,		<ul style="list-style-type: none"> <li>Wawasan materi.</li> <li>Presentasi</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mampu menghitung fungsi permintaan, fungsi</li> </ol>	Kriteria; Partisipasi & Observasi  Bentuk;	10%

		keseimbangan pasar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Keseimbangan Pasar</b></li> <li>• <b>Pengaruh Pajak dan Subsidi terhadap Pasar</b></li> </ul>	diskusi kelompok; (2x(3x50 menit)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diskusi Kelompok</li> <li>• Tanya Jawab</li> <li>• Explore materi</li> <li>• Field Study</li> </ul>	<p>penawaran, dan keseimbangan pasar.</p> <p>2. Mahasiswa dapat mengevaluasi pengaruh pajak dan subsidi terhadap keseimbangan pasar.</p> <p>3. Mahasiswa menunjukkan kemampuan menggunakan fungsi linier untuk menganalisis pasar.</p>	Quiz & Tugas	
10-11	(CPMK 2.3) Menentukan hasil analisis dan menyusun laporan yang dapat dipertanggungjawabkan secara ilmiah.	SUB CPMK 2.3.3 - Mahasiswa menganalisis pengaruh pajak dan subsidi terhadap keseimbangan pasar di kasus kedua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Pengaruh Pajak terhadap Pasar</b></li> <li>• <b>Pengaruh Subsidi terhadap Pasar</b></li> <li>• <b>Kasus Keseimbangan Pasar Kedua</b></li> </ul>	Kuliah; Penyampaian materi dari dosen, Presentasi, diskusi kelompok; (2x(3x50 menit)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wawasan materi.</li> <li>• Presentasi</li> <li>• Diskusi Kelompok</li> <li>• Tanya Jawab</li> <li>• Explore materi</li> <li>• Praktik Software Iklan</li> </ul>	<p>1. Mahasiswa mampu menganalisis pengaruh pajak dan subsidi terhadap pasar.</p> <p>2. Mahasiswa dapat mengevaluasi perubahan keseimbangan pasar dalam kasus kedua.</p> <p>3. Mahasiswa menunjukkan kemampuan</p>	Kriteria; Partisipasi & Observasi Bentuk; Quiz & Tugas	10%

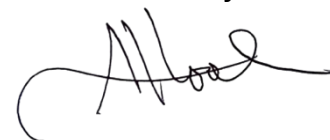
							dalam menggunakan data untuk mengidentifikasi perubahan akibat intervensi pasar.		
12-13	(CPMK 3.2) Menerapkan teknik pemecahan masalah berbasis teknologi dalam studi kasus nyata.	SUB CPMK 3.2.1 - Mahasiswa menghitung fungsi penerimaan pada bisnis  SUB CPMK 3.2.2 - Mahasiswa menganalisis dan menilai keadaan bisnis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fungsi Penerimaan</b></li> <li>• <b>Penerapan Fungsi Penerimaan dalam Bisnis</b></li> <li>• <b>Analisis Keadaan Bisnis</b></li> <li>• <b>Penggunaan Data Kuantitatif dalam Analisis Bisnis</b></li> </ul>	Kuliah;  Penyampaian materi dari dosen, Presentasi, diskusi kelompok;  (2x(3x50 menit)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wawasan materi.</li> <li>• Presentasi</li> <li>• Diskusi Kelompok</li> <li>• Tanya Jawab</li> <li>• Explore materi</li> <li>• Praktik</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mampu menghitung fungsi penerimaan dengan tepat.</li> <li>2. Mahasiswa dapat menggunakan fungsi penerimaan untuk memecahkan masalah bisnis.</li> <li>3. Mahasiswa menunjukkan kemampuan menganalisis data penerimaan dalam konteks bisnis.</li> </ol>	Kriteria; Partisipasi & Observasi  Bentuk; Quiz & Tugas	30%
14	(CPMK 8.1) Mengevaluasi kinerja organisasi dalam konteks kerja tim.	Sub-CPMK 8.1.1 Mengevaluasi produksi bisnis sesuai dengan keadaan pasar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Evaluasi Produksi</b></li> <li>• <b>Hubungan Produksi dan Pasar</b></li> <li>• <b>Strategi Produksi</b></li> </ul>	Kuliah;  Penyampaian materi dari dosen, Presentasi, diskusi kelompok;		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wawasan materi.</li> <li>• Presentasi</li> <li>• Diskusi Kelompok</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mampu menggunakan data untuk menilai keadaan bisnis.</li> <li>2. Mahasiswa dapat</li> </ol>	Kriteria; Partisipasi & Observasi  Bentuk; Quiz & Tugas	20%

			<b>dalam Berbagai Kondisi Pasar</b>	(1x(3x50 menit)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tanya Jawab</li> <li>• Explore materi Praktik</li> </ul>	menganalisis kondisi bisnis berdasarkan data penerimaan dan biaya. 3. Mahasiswa menunjukkan kemampuan memberikan rekомендasi berdasarkan hasil analisis..		
--	--	--	---	--------------------	--	---	---	--	--

### UJIAN AKHIR SEMESTER

<b>Pustaka</b>	<b>Utama :</b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chiang, Alpha C. &amp; Wainwright, Kevin. (2021). Fundamental Methods of Mathematical Economics (5th Edition). McGraw-Hill Education.</li> <li>2. Sydsaeter, Knut &amp; Hammond, Peter. (2019). Essential Mathematics for Economic Analysis (6th Edition). Pearson.</li> <li>3. Bradley, Teresa. (2020). Essential Mathematics for Economics and Business (5th Edition). Wiley.</li> <li>4. Hoy, Michael, et al. (2018). Mathematics for Economics (4th Edition). MIT Press.</li> <li>5. Albright, S. Christian, et al. (2020). Business Analytics: Data Analysis and Decision Making. Cengage Learning.</li> </ol>
	<b>Pendukung :</b>
	1.

**Ketua Program  
Studi Ekonomi Syariah**



**Al Haq Kamal, S.E.I., M.A.**

**LAMPIRAN**  
**1. JADWAL PEMBELAJARAN**  
**Teori**

NO/PERTEMUAN	HARI/TANGGAL	JAM	TEMA/MATERI	DOSEN PENGAMPU	Ruang	Kelas
Pertemuan 1-2	Selasa, 17 Sep 2024 Selasa, 24 Sep 2024	07.00-08.50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengantar Matematika Ekonomi dan Bisnis</li> <li>• Konsep Dasar Matematika</li> </ul>	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.	MAM 305	1
Pertemuan 3-4	Selasa, 01 Nov 2024 Selasa, 08 Nov 2024	07.00-08.50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konsep Deret Hitung dan Deret Ukur</li> <li>• Penerapan Deret dalam Bisnis</li> </ul>	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.	MAM 305	1
Pertemuan 5-6	Selasa, 15 Nov 2024 Selasa, 22 Nov 2024	07.00-08.50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konsep Fungsi Linier</li> <li>• Penerapan Fungsi Linier dalam Bisnis</li> </ul>	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.	MAM 305	1
Pertemuan 7-9	Selasa, 29 Nov 2024 Selasa, 05 Des 2024	07.00-08.50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fungsi Permintaan dan Penawaran</li> <li>• Keseimbangan Pasar</li> <li>• Pengaruh Pajak dan Subsidi terhadap Pasar</li> </ul>	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.	MAM 305	1
Pertemuan 10-11	Selasa, 12 Des 2024 Selasa, 19 Des 2024	07.00-08.50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengaruh Pajak terhadap Pasar</li> <li>• Pengaruh Subsidi terhadap Pasar</li> <li>• Kasus Keseimbangan Pasar Kedua</li> </ul>	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.	MAM 305	1
Pertemuan 12-13	Selasa, 26 Des 2024 Selasa, 03 Jan 2025	07.00-08.50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fungsi Penerimaan</li> <li>• Penerapan Fungsi Penerimaan dalam Bisnis</li> <li>• Analisis Keadaan Bisnis</li> <li>• Penggunaan Data Kuantitatif dalam Analisis Bisnis</li> </ul>	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.	MAM 305	1
Pertemuan 14	Selasa, 10 Jan 2025	07.00-08.50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluasi Produksi</li> <li>• Hubungan Produksi dan Pasar</li> <li>• Strategi Produksi dalam Berbagai Kondisi Pasar</li> </ul>	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.	MAM 305	1

### Praktikum Laboratorium

No	Ketrampilan	Waktu	Tempat	Dosen

## 2. REKAPITULASI RENCANA PELAKSANAAN PROGRAM

### A. IDENTITAS MATA KULIAH

1	NAMA MATA KULIAH	:	MATEMATIKA EKONOMI DAN BISNIS
2	KODE MATA KULIAH	:	ISEC10
3	KELAS	:	1
4	JUMLAH MAHASISWA	:	20

Mahasiswa

5	BOBOT SKS (TOTAL)	:	3	Mahasiswa	BOBOT WAKTU (MENIT)	
					SKS	MIN
	TEORI (T)	:	3	SKS	SKS	2100
	PRAKTIKUM (P)	:	0	SKS	SKS	0
	PRAKTIKUM LAPANGAN (PL)	:	0	SKS	SKS	0
6	JUMLAH KELOMPOK TUTORIAL	:	0	Kelompok		
	KELOMPOK 1	:	0	Mahasiswa		
	KELOMPOK 2	:	0	Mahasiswa		
	KELOMPOK 3	:	0	Mahasiswa		

KELOMPOK 4	:	0	Mahasiswa
KELOMPOK 5	:	0	Mahasiswa
7 JUMLAH KELOMPOK PRAKTIKUM			
LAB	:	0	Kelompok
KELOMPOK 1	:	0	Mahasiswa
KELOMPOK 2	:	0	Mahasiswa
KELOMPOK 3	:	0	Mahasiswa
KELOMPOK 4	:	0	Mahasiswa
KELOMPOK 5	:	0	Mahasiswa

**B. REKAPITULASI KEGIATAN PEMBELAJARAN TEORI**

No.	KEGIATAN	FREKUENSI (SESI)	WAKTU / SESI (MENIT)	TOTAL WAKTU (MENIT)
1	Kuliah Reguler	14	150	2100
2	Tutorial	0	100	0
4	Ujian Akhir	2	100	200
<b>TOTAL</b>				<b>2300</b>

**C. REKAPITULASI KEGIATAN PEMBELAJARAN PRAKTIKUM**

No.	KEGIATAN	FREKUENSI (SESI)	WAKTU / SESI (MENIT)	TOTAL WAKTU (MENIT)
1	Praktikum Lab (D)	0	0	0
2	Praktikum Lab (M)	0	0	0

3	Praktikum Lab (E)	0	0	0
2	Praktikum in Class (D)	0	0	0
3	Praktikum in Class (M)	0	0	0
4	Praktikum in Class (E)	0	0	0
TOTAL				0

**D. REKAPITULASI KEGIATAN PEMBELAJARAN PRAKTIKUM LAPANGAN / KLINIK**

No.	KEGIATAN	WAKTU / SESI (MENIT)	SETARA (HARI KERJA)
1	Praktikum Lapangan	0	0

**E. REKAPITULASI BEBAN DOSEN PENGAMPU**

NO	NAMA DOSEN	BEBAN DOSEN (MENIT)				JUMLAH
		KULIAH	TUTORIAL	PRAKTIKUM IN CLASS	PRAKTIKUM LAB	
1	Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A	-				-
2						
3						
4						
5						
6						
JUMLAH						

**F. VALIDASI KEGIATAN PEMBELAJARAN TERHADAP BOBOT SKS**

No	SKS	VALIDASI	
1	Teori	VALID	-
2	Praktikum	VALID	-

**G. VALIDASI BEBAN DOSEN TERHADAP KEGIATAN PEMBELAJARAN**

		VALIDASI	
1	Kuliah Reguler	VALID	-
2	Tutorial	VALID	-
3	Praktikum In Class	VALID	-
4	Praktikum Lab	VALID	-

Mengetahui  
Ketua Program Studi



Al Haq Kamal, S.E.I., M.A.

Yogyakarta, 28 Agustus 2023  
Koordinator Mata Kuliah



Rusny Istiqomah Sujono, S.E, Sy., M.A.

## 1. Formulir Penilaian

RUBRIK PENILAIAN TULIS							
Nama Matakuliah/Kode :							
Judul Tugas :							
Nama Mahasiswa/NIM :							
Skor dan Kriteria							
No	Aspek	1	2	3	4	5	Nilai
	Pendahuluan	Tidak Sistematis, hanya terdapat 1 komponen pendahuluan.	Sistematis, hanya terdapat 2 komponen pendahuluan dan tidak koheren.	Sistematis, latar belakang, Rumusan Masalah dan Tujuan penulisan tidak koheren.	Sistematis, hanya terdapat 2 komponen pendahuluan dan koheren.	Sistematis, latar belakang, Rumusan Masalah dan Tujuan penulisan koheren.	
	Pembahasan	Tidak lengkap, tidak mendalam, dan tidak mutakhir	Lengkap, tidak mendalam, dan tidak mutakhir	Lengkap, tidak mendalam, dan mutakhir	Lengkap, mendalam, dan tidak mutakhir	Lengkap, mendalam, dan mutakhir	
	Simpulan	Tidak menjawab rumusan masalah	Menjawab rumusan masalah dengan tidak benar	Menjawab rumusan masalah dengan benar, tidak singkat, dan tidak jelas	Menjawab rumusan masalah dengan benar, singkat, dan jelas	Menjawab rumusan masalah dengan benar, singkat, dan jelas	
	Oaftar Pustaka	Jumlah sitasi dan referensi tidak sesuai, Referensi > 10 tahun	Jumlah sitasi dan referensi sesuai, Referensi > 10 tahun	Jumlah sitasi dan referensi sesuai, Referensi > 10 tahun	Jumlah sitasi dan referensi sesuai, referensi A 10 tahun	Jumlah sitasi dan referensi sesuai, referensi A 10 tahun	
		terakhir untuk buku sebanyak A 20A dan A 5 tahun terakhir untuk artikel ilmiah sebanyak	tahun terakhir untuk buku	terakhir untuk buku	terakhir untuk buku	terakhir untuk buku sebanyak A 20A dan A 5 tahun terakhir untuk artikel ilmiah sebanyak A 80A menggunakan	

					format APA Style 7th Edition	
		< 80%, tidak menggunakan format APA Style 7th Edition	sebanyak > 20% dan A 5 tahun terakhir untuk artikel ilmiah sebanyak < 80%, tidak menggunakan format APA Style 7th Edition	sebanyak A 20A dan A 5 tahun terakhir untuk artikel ilmiah sebanyak < 80%, menggunakan format APA Style 7th Edition	A 80A tidak menggunakan format APA Style 7th Edition	
	Ketepatan Waktu Pengumpulan makalah	Terlambat >3 hari dari waktu yang ditentukan	Terlambat 3 hari dari waktu yang ditentukan	Terlambat 2 hari dari waktu yang ditentukan	Terlambat 1 hari dari waktu yang ditentukan	Sesuai dengan waktu yang ditentukan
	Sistematik makalah (Makalah lengkap: Sampul, Kata Pengantar, Oaftar isi, Pendahuluan (latar belakang, rumusan masalah. dan tujuan) pembahasan, kesimpulan dan, daftar pustaka.	Terdapat >3 komponen yang tidak ada.	Terdapat 3 komponen yang tidak ada.	Sistematis. Terdapat 2 komponen yang tidak ada.	Sistematis.	Sistematis. Terdapat semua komponen
	Bahasa	Bahasa yang digunakan tidak mudah dipahami, tidak lugas, dan tidak baku	Bahasa yang digunakan mudah dipahami, tidak lugas, dan tidak baku	Bahasa yang digunakan mudah dipahami, tidak lugas, namun baku	Bahasa yang digunakan mudah dipahami, lugas, Namun tidak baku	Bahasa yang digunakan mudah dipahami, lugas, dan baku

	Kegrafikaan dan Penulisan (Ukuran kertas, jenis huruf yang digunakan, penggunaan ilustrasi, dan tidak terdapat kesalahan pengetikan)	Tidak memenuhi semua kriteria	Memenuhi 1 kriteria	Memenuhi 2 kriteria	Memenuhi 3 kriteria	Memenuhi semua kriteria	
	Skor B						
	Nilai = (skor/ skor max) x 100						

RUBRIK PENILAIAN							
Skor dan Kriteria							
No	Aspek	1	2	3	4	5	Nilai
1	Penguasaan materi yang dipresentasikan	Tidak menguasai materi (0-20%)	Menguasai materi >20-40 %	Menguasai materi >40-60%	Menguasai materi >60-80%	Menguasai materi >80-100%	
	Sistematik presentasi	Materi presentasi disajikan secara tidak runtut dan tidak lengkap	Materi presentasi disajikan secara tidak runtut tapi lengkap	Materi presentasi disajikan secara runtut tapi tidak lengkap	Materi presentasi disajikan secara runtut dan lengkap	Materi presentasi disajikan secara runtut, lengkap, dan menarik	
	Penggunaan bahasa	Bahasa yang digunakan tidak mudah dipahami, tidak lugas, dan tidak baku	Bahasa yang digunakan mudah dipahami, tidak lugas, namun baku	Bahasa yang dipahami, tidak lugas, namun baku	Bahasa yang dipahami, lugas, Namun tidak baku	Bahasa yang dipahami, lugas, dan baku	



**DAFTAR MATA KULIAH DAN DOSEN PENGAMPU SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2025/2026 GENAP**

**PROGRAM STUDI EKONOMI SYARIAH**

**UNIVERSITAS ALMA ATA**

**SEMESTER 2**

NO	KODE MK	MATA KULIAH	BEBAN SKS			TOTAL SKS	LIAISON OFFICER BARU	DOSEN PENGAMPU BARU
			T	P	PL			
1	FEB038	Pengantar Bisnis	3	0	0	3	Febrian Wahyu Wibowo., S.E., M.E.	Febrian Wahyu Wibowo., S.E., M.E. Farah Nur Syafi'ah Wijayanti, S.M., M.Sc.
2	FEB042	Bahasa Inggris II	2	0	0	2	Baiq Ismiati, S.E.I., M.H., M.E	Ika Tri Susilowati, M.Pd
3	FEB048	Kepemimpinan	3	0	0	3	Febrian Wahyu Wibowo., S.E., M.E.	Esthi Nawangsari, S.Pd.,M.A
4	ISEC01	Pengantar Ekonomi Islam	3	0	0	3	Al Haq Kamal, S.E.I., M.A	Al Haq Kamal, S.E.I., MA
5	ISEC02	Akuntansi Syariah	2	0	0	2	Al Haq Kamal, S.E.I., MA	1. Dr. Ratih Purbowisanti, S.E.I.,M.E 2. Dr. Retno Kusumaningdiah, S.E.,M.Ak., CA
6	ISEC03	Ushul Fiqh	2	0	0	2	Abdul Salam, S.H.I, M.A	Abdul Salam, S.H.I, M.A
7	ISEC04	Hukum Bisnis	2	0	0	2	Baiq Ismiati, S.E.I.,M.H., M.E	Baiq Ismiati, S.E.I.,M.H., M.E
8	UAA010	Kealmaataan: Ubudiyah dan Praktik Ibadah	2	0	0	2	Abdul Salam, S.H.I, M.A	1. Abdul Salam, MA 2. Ustadz Ahmad Rikza Albana, Al Hafidz 3. Andri Kusmunanto, S.Pd.I
<b>Total SKS Semester</b>				<b>19</b>				

**SEMESTER 4**

NO	KODE MK	MATA KULIAH	BEBAN SKS			TOTAL SKS	LIAISON OFFICER BARU	DOSEN PENGAMPU BARU
			T	P	PL			
1	FEB043	Statistika	2	0	0	2	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.,M.A	1. Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.,M.A 2. Ahmad Saifudin, SE., M.Sc
2	ISEC12	Fiqh Ekonomi Kontemporer	2	0	0	2	Abdul Salam, S.H.I, M.A	Abdul Salam, S.H.I, M.A
3	ISEC13	Sejarah Pemikiran Ekonomi Islam	2	0	0	2	Abdul Salam, S.H.I, M.A	Abdul Salam, S.H.I, M.A
4	ISEC14	Makroekonomika Islam	3	0	0	3	Dr. Ahmad Yunadi, S.E., M.A	Dr. Ahmad Yunadi, S.E., M.A
5	ISEC15	Pariwisata Halal	3	0	0	3	Dr. Ahmad Yunadi, S.E., M.A	Dr. Ahmad Yunadi, S.E., M.A
6	ISEC16	Manajemen Produk & Sertifikasi Halal	3	0	0	3	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.,M.A	1. Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.,M.A 2. Abdul Salam, S.H.I.,M.A

7	ISEC17	Analisis Laporan Keuangan	2	0	0	2	Al Haq Kamal, S.E.I., MA	1. Dr. Novi Febriyanti, S.E.,M.E 2. Al Haq Kamal, S.E.I., MA
8	ISEC18	Manajemen Strategis	2	0	0	2	Febrian Wahyu Wibowo., S.E., M.E.	1. Febrian Wahyu Wibowo, S.E.,M.E 2. Ragil Satria Wicaksana, S.E.I.,M.E
9	ISEC19	Perekonomian Indonesia	2	0	0	2	Al Haq Kamal, S.E.I., MA	Al Haq Kamal, S.E.I., MA
10	ISEC32	Kewirausahaan Sosial	3	0	0	3	Febrian Wahyu Wibowo., S.E., M.E.	Defia Ifsantin Maula, S.I.P.,MBA.,CEC
<b>Total SKS Semester</b>					<b>24</b>			

**SEMESTER 6 Wajib 10 Sks & Pilihan 14 sks**

NO	KODE MK	MATA KULIAH	BEBAN SKS			TOTAL SKS	LIAISON OFFICER BARU	DOSEN PENGAMPU BARU
			T	P	PL			
1	ELSC01	Manajemen Sumber Daya Insani	3	0	0	3	Abdul Salam, S.H.I, M.A	1. Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.M.A 2. Abdul Salam, S.H.I.,M.A
2	ELSC02	Perilaku Konsumen	3	0	0	3	Febrian Wahyu Wibowo., S.E., M.E.	1. Febrian Wahyu Wibowo, S.E.,M.E 2. Nila Hidayah,
3	ELSC03	Financial Tecnology	3	0	0	3	Baiq Ismiati, S.E.I.,M.E	1. Febrian Wahyu Wibowo, S.E.,M.E 2. Baiq Ismiati, S.E.I.,M.E
4	ELSC04	Studi Kelayakan Bisnis	3	0	0	3	Febrian Wahyu Wibowo, S.E.,M.E	1. Febrian Wahyu Wibowo, S.E.,M.E 2. Ragil Satria Wicaksana, S.E.I.,M.E
5	ELSC05	Kecerdasan Bisnis	3	0	0	3	Febrian Wahyu Wibowo, S.E.,M.E	1. Febrian Wahyu Wibowo, S.E.,M.E 2. Dhina Puspasari Wijaya, S.Kom., M.Kom., CEC
6	ELSC06	Tata Kelola Perusahaan	3	0	0	3	Dr. Ahmad Yunadi, S.E., M.A	1. Dr. Ahmad Yunadi, S.E., M.A 2. Meutia Layli, S.E.,M.Ak
7	ELSC07	Manajemen Risiko	3	0	0	3	Al Haq Kamal, S.E.I., MA	1. Marsuking, SE., M.Ak 2. Al Haq Kamal, S.E.I.,M.A
8	ELSC08	Manajemen Keuangan Personal	3	0	0	3	Dhidhin Noer Rachamanto, S.E.I.,M.E.,AFA	Dhidhin Noer Rachamanto, S.E.I.,M.E.,AFA
9	ISEC26	Bank dan Lembaga Keuangan Syari'ah	2	0	0	2	Baiq Ismiati, S.E.I.,M.E	Baiq Ismiati, S.E.I.,M.E
10	ISEC27	Manajemen Lembaga Filantropi Islam	2	0	0	2	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.,M.A	1. Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.M.A 2. Baiq Ismiati, S.E.I.,M.E
11	ISEC28	Seminar Ekonomi dan Bisnis Islam	3	0	0	3	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.,M.A	1. Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy.M.A 2. Al Haq Kamal, S.E.I.,M.A
12	ISEC29	Matakuliah Lintas Program Studi	3	0	0	3	Baiq Ismiati, S.E.I.,M.E	
<b>Total SKS Semester</b>					<b>34</b>			

**SEMESTER 8**

NO	KODE MK	MATA KULIAH	BEBAN SKS			TOTAL SKS	LIAISON OFFICER BARU	DOSEN PENGAMPU BARU
			T	P	PL			

1	FAI008	Skripsi	6	0	0	6	Al Haq Kamal, S.E.I., MA	1. Al Haq Kamal, S.E.I., MA 2. Febrian Wahyu Wibowo., S.E., M.E. 3. Dr. Ahmad Yunadi, M.A 4. Abdul Salam, S.H.I, M.A 5. Baiq Ismiati, S.E.I.,M.H., M.E 6. Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A
2	FAI007	KKN	0	0	4	4	Al Haq Kamal, S.E.I., MA	1. Al Haq Kamal, S.E.I., MA 2. Febrian Wahyu Wibowo., S.E., M.E. 3. Dr. Ahmad Yunadi, M.A 4. Abdul Salam, S.H.I, M.A 5. Baiq Ismiati, S.E.I.,M.H., M.E 6. Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A
<b>Total SKS Semester</b>				<b>10</b>				

# **REKAP PRESENSI MAHASISWA**

## **TAHUN AKADEMIK 2025/2026 GANJIL**

Mata Kuliah : ISEC10 - Matematika Ekonomi & Bisnis  
Dosen Pengampu : Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.  
Program Studi : EKONOMI SYARIAH  
Sem/Kelas : 3/01

NO	NIM	NAMA	PERTEMUAN KE													Jumlah
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
16	242200519	Hilyatul Ulya	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14
17	242200520	M Tazul Hulian Salim			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	11
18	242200521	Muhammad Ramdhhan Muzaky	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14
19	242200523	Shaqy Rito Aryanto	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	13
20	242200524	Sintia Kinanti	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	13
21	242200525	AULIA ANHARU FAUZAN			✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	10
22	242200526	INDAH SAPUTRI WIDODO	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	12
23	242200527	M. YOGI SAPUTRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14

Mengetahui, Ketua Program Studi  
EKONOMI SYARIAH

Al Haq Kamal, S.E.I., M.A.  
6201620478

**JURNAL MENGAJAR DOSEN  
TAHUN AKADEMIK 2025/2026 GANJIL**

Mata Kuliah : ISEC10 - Matematika Ekonomi & Bisnis  
 Dosen Pengampu : Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.  
 Program Studi : EKONOMI SYARIAH  
 Sem/Kelas : 3/01  
 Jumlah Peserta : 23  
 Tipe Pertemuan : Teori

NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	DOSEN PENGAMPU KELAS	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
				HADIR	TIDAK HADIR	% HADIR
1	Pertemuan Ke-1 Senin, 15 September 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : MAM 401	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 1 -	16	7	69.57%
2	Pertemuan Ke-2 Senin, 22 September 2025 Jam 08:45:00 - 11:25:00, Ruang : Manhattan Square 203	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 2 -	23	0	100%
3	Pertemuan Ke-3 Senin, 29 September 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : Elearning 5	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 3 Deret Ukur	12	11	52.17%
4	Pertemuan Ke-4 Senin, 06 Oktober 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : Manhattan Square 203	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 4 -	23	0	100%
5	Pertemuan Ke-5 Senin, 13 Oktober 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : MAM 402	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 5 Deret Ukur	22	1	95.65%

NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	DOSEN PENGAMPU KELAS	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
				HADIR	TIDAK HADIR	% HADIR
6	Pertemuan Ke-6 Senin, 20 Oktober 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : MAM 101	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 6 Latihan Deret Ukur	23	0	100%
7	Pertemuan Ke-7 Senin, 27 Oktober 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : Elearning 1	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 7 -	23	0	100%
8	Pertemuan Ke-8 Senin, 01 Desember 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : AM 301	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 8 -	19	4	82.61%
9	Pertemuan Ke-9 Kamis, 18 Desember 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : HAR 203	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 9 Keseimbangan Pasar	22	1	95.65%
10	Pertemuan Ke-10 Senin, 22 Desember 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : AM 301	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 10 -	23	0	100%
11	Pertemuan Ke-11 Senin, 29 Desember 2025 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : Elearning 5	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 11 -	23	0	100%
12	Pertemuan Ke-12 Senin, 05 Januari 2026 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : AM 305	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 12 -	23	0	100%
13	Pertemuan Ke-13 Senin, 12 Januari 2026 Jam 08:45:00 - 10:25:00, Ruang : AM 301	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 13 Fungsi Pajak Proporsional, biaya dan penerimaan	23	0	100%

NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	DOSEN PENGAMPU KELAS	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
				HADIR	TIDAK HADIR	% HADIR
14	Pertemuan Ke-14 Senin, 12 Januari 2026 Jam 10:30:00 - 12:10:00, Ruang : Elearning 1	Dr. Rusny Istiqomah Sujono, S.E.Sy., M.A.	PERTEMUAN 14 -	23	0	100%

Mengetahui, Ketua Program Studi  
EKONOMI SYARIAH

Al Haq Kamal, S.E.I., M.A.  
6201620478