

Laporan Berita Acara Perkuliahan

Periode : 2024/2025 Ganjil
 Mata Kuliah : MGT1102 - MATEMATIKA EKONOMI DAN BISNIS
 Beban SKS : 3 SKS
 Kelas : 3 Reguler
 Mode Kuliah : Offline
 Jumlah Peserta : 32
 Jumlah Pertemuan : 16
 Jadwal Kelas : Kamis, 12.30-15.00 WIB
 Pengajar : Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.

Pertemuan	Hari, Tanggal	Jenis Pertemuan	Pengajar	Judul Pertemuan	Realisasi	Aktivitas Perkuliahan	Peserta Hadir	Verifikasi Peserta
1	Kamis, 26-09-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 1		<input checked="" type="checkbox"/> Materi Kuliah <input type="checkbox"/> Tugas <input type="checkbox"/> Kuis/Ujian <input type="checkbox"/> Forum Diskusi Online <input type="checkbox"/> Vidcon	28	Ulfah Kalyca 11240009087
2	Kamis, 03-10-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 2		<input checked="" type="checkbox"/> Materi Kuliah <input type="checkbox"/> Tugas <input type="checkbox"/> Kuis/Ujian <input type="checkbox"/> Forum Diskusi Online <input type="checkbox"/> Vidcon	28	Amelia Nahampun 11240000085
3	Kamis, 10-10-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 3		<input checked="" type="checkbox"/> Materi Kuliah <input type="checkbox"/> Tugas <input type="checkbox"/> Kuis/Ujian <input type="checkbox"/> Forum Diskusi Online <input type="checkbox"/> Vidcon	30	Naila Zaskia 11240009083

Pertemuan	Hari, Tanggal	Jenis Pertemuan	Pengajar	Judul Pertemuan	Realisasi	Aktivitas Perkuliahan	Peserta Hadir	Verifikasi Peserta
4	Kamis, 17-10-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 4		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	29	Devi Kristina 11230000052
5	Kamis, 17-10-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 5		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	32	Dersha Ikrima Qalbi 11240000100
6	Kamis, 24-10-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.			[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	30	Lailatul Fajeriah 11240000089
7	Kamis, 31-10-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	ANUITAS		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	30	Risa 11240600025
8	Kamis, 07-11-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 8		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	32	11230000106

Pertemuan	Hari, Tanggal	Jenis Pertemuan	Pengajar	Judul Pertemuan	Realisasi	Aktivitas Perkuliahan	Peserta Hadir	Verifikasi Peserta
9	Kamis, 14-11-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 9		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	30	Devi Kristina 11230000052
10	Kamis, 21-11-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 10		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	30	Ulfah Kalyca 11240009087
11	Kamis, 21-11-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 11		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	32	Risa 11240600025
12	Kamis, 28-11-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 12		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	30	Nabila Khoirunnisa 11230000075
13	Kamis, 05-12-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 13		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	30	Vinna Febriyanti Rahayu 11230000105

Pertemuan	Hari, Tanggal	Jenis Pertemuan	Pengajar	Judul Pertemuan	Realisasi	Aktivitas Perkuliahan	Peserta Hadir	Verifikasi Peserta
14	Kamis, 12-12-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 14		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	32	11230000106
15	Kamis, 19-12-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 15		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	30	Shufi Muhammad Haykal Haque 11230000106
16	Senin, 23-12-2024	Offline	Jusuf Hariyanto Drs, M.Sc.	Pertemuan 16		[v] Materi Kuliah [] Tugas [] Kuis/Ujian [] Forum Diskusi Online [] Vidcon	32	

Pertemuan 1

Waktu Pertemuan : 26 September 2024, 12.30 - 15.00 WIB
 Jenis Pertemuan : Offline
 Judul : Pertemuan 1
 Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai RPS, Konsep Bilangan, Operasi Matematis dan Konsep Fungsi. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat memahami kegunaan Matematika dalam bidang EMBA.
 Kehadiran Mahasiswa : 87.5%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	RPS, Konsep Bilangan, Operasi matematis dan Konsep Fungsi	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. RPS 2. Konsep Bilangan 3. Operasi Matematis 4. Konsep Fungsi	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 2

Waktu Pertemuan : 03 Oktober 2024, 12.30 - 15.00 WIB
 Jenis Pertemuan : Offline
 Judul : Pertemuan 2
 Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai konsep fungsi linier. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan konsep fungsi linier, diantaranya adalah intersep, slope, kurva, hubungan dua buah fungsi linier dan cara menyusun fungsi linier.
 Kehadiran Mahasiswa : 87.5%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Fungsi Linier	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep fungsi linier 2. Kurva fungsi linier 3. Perpotongan dua fungsi linier 4. Menyusun fungsi linier	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 3

Waktu Pertemuan : 10 Oktober 2024, 12.30 - 15.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 3

Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai konsep aplikasi fungsi linier dalam cost analysis, revenue analysis, break even dan profit analysis. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan TC, TR, BEP, Profit serta kurvanya

Kehadiran Mahasiswa : 93.75%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Cost, Revenue, Break Even dan Profit Analysis	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Cost Analysis 2. Revenue Analysis 3. Break Even Analysis 4. Profit Analysis 5. Kurva	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 4

Waktu Pertemuan : 17 Oktober 2024, 12.30 - 15.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 4

Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai konsep barisan (deret). Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan dan menghitung Suku ke n dan jumlah n suku pertama dari barisan Aritmatika dan Geometrika

Kehadiran Mahasiswa : 90.63%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Barisan atau Deret	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep Barisan 2. Barisan Aritmatika 3. Barisan Geometrika	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 5

Waktu Pertemuan : 17 Oktober 2024, 15.30 - 18.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 5

Deskripsi : Tugas Sebelum UTS

Kehadiran Mahasiswa : 100%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Tugas Sebelum UTS	Tugas Sebelum UTS	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 6

Waktu Pertemuan : 24 Oktober 2024, 12.30 - 15.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul :

Deskripsi :

Kehadiran Mahasiswa : 93.75%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Time Value of Money	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep bunga majemuk 2. Present value, Future value 3. Pembayaran bunga lebih dari 1 kali dalam setahun	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 7

Waktu Pertemuan : 31 Oktober 2024, 12.30 - 15.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : ANUITAS

Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai konsep anuitas. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan konsep cicilan atau anuitas dalam bidang EMBA.

Kehadiran Mahasiswa : 93.75%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	ANUITAS	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep Anuitas 2. Anuitas dan Future Value 3. Anuitas dan Present Value	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 8

Waktu Pertemuan : 07 November 2024, 12.30 - 15.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 8

Deskripsi : UTS akan dilaksanakan secara luring (Offline) dengan materi dari pertemuan 1 sampai dengan pertemuan 7.

Kehadiran Mahasiswa : 100%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	UTS	UTS akan dilaksanakan secara luring (Offline) dengan materi dari pertemuan 1 sampai dengan pertemuan 7.	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 9

Waktu Pertemuan : 14 November 2024, 12.30 - 15.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 9
 Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai konsep limit fungsi. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan mengenai konsep limit fungsi univariat dan dapat menentukan keberadaan limit sebuah fungsi.
 Kehadiran Mahasiswa : 93.75%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Limit Fungsi	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep limit fungsi 2. Limit kiri dan limit kanan 3. Dalil keberadaan limit fungsi	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 10

Waktu Pertemuan : 21 November 2024, 12.30 - 15.00 WIB
 Jenis Pertemuan : Offline
 Judul : Pertemuan 10
 Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai konsep Derivatif. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan mengenai turunan dari fungsi sederhana.
 Kehadiran Mahasiswa : 93.75%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	DIFERENSIAL	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep diferent quotient 2. Konsep Diferensial 3. Kaidah diferensial	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 11

Waktu Pertemuan : 21 November 2024, 15.30 - 18.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 11

Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai aplikasi dari turunan. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan mengenai konsep elastisitas dengan diferensial

Kehadiran Mahasiswa : 100%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	APLIKASI DIFERENSIAL	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep elastisitas 2. Elastisitas permintaan 3. Elastisitas penawaran	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 12

Waktu Pertemuan : 28 November 2024, 12.30 - 15.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 12

Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai penggunaan diferensial dalam menentukan nilai optima fungsi.. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan dan menghitung titik optimu fungsi univariat.

Kehadiran Mahasiswa : 93.75%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Optimasi Fungsi	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep optimasi fungsi 2. Menentukan titik kritis	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 13

Waktu Pertemuan : 05 Desember 2024, 12.30 - 15.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 13

Deskripsi : Pertemuan ini membahas mengenai penggunaan diferensial fungsi multivariat dan optimasinya. Setelah pembahasan ini diharapkan mahasiswa dapat menjelaskan dan diferensial fungsi multivariat dan dapat menentukan titik kritisnya.

Kehadiran Mahasiswa : 93.75%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Diferensial Fungsi Multivariat	Materi pertemuan ini terdiri atas: 1. Konsep diferensial fungsi multivariat 2. Menentukan titik kritis 3. Aplikasi optimasi fungsi multivariat	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 14

Waktu Pertemuan : 12 Desember 2024, 12.30 - 15.00 WIB
 Jenis Pertemuan : Offline
 Judul : Pertemuan 14
 Deskripsi : Lanjutan Materi Minggu Lalu
 Kehadiran Mahasiswa : 100%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Lanjutan Materi Minggu Lalu	Lanjutan Materi Minggu Lalu	buku ajar	ebook
2	TUGAS SEBELUM UAS	Tugas sebelum UAS	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 15

Waktu Pertemuan : 19 Desember 2024, 12.30 - 15.00 WIB
 Jenis Pertemuan : Offline
 Judul : Pertemuan 15
 Deskripsi : Pertemuan 15
 Kehadiran Mahasiswa : 93.75%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	Aplikasi Diferensial Multivariat	Aplikasi Diferensial Multivariat	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Pertemuan 16

Waktu Pertemuan : 23 Desember 2024, 15.30 - 18.00 WIB

Jenis Pertemuan : Offline

Judul : Pertemuan 16

Deskripsi : UAS

Kehadiran Mahasiswa : 100%

Materi

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Tipe File
1	UAS	Ujian Akhir Semester	buku ajar	ebook

Forum

-

Vidcon

-

Tugas

-

Kuis/Ujian

-

Mengetahui,

Ka. Prodi S1 Manajemen,



Dr. Faris Faruqi, SE., ME.

NIDN 0310018705

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Tanggal Pertemuan														Jumlah Absen	Jumlah Hadir			
			26-09-2024 Sesi 3	03-10-2024 Sesi 3	10-10-2024 Sesi 3	17-10-2024 Sesi 3	17-10-2024 Sesi 4	24-10-2024 Sesi 3	31-10-2024 Sesi 3	07-11-2024 Sesi 3	14-11-2024 Sesi 3	21-11-2024 Sesi 3	21-11-2024 Sesi 4	28-11-2024 Sesi 3	05-12-2024 Sesi 3	12-12-2024 Sesi 3			19-12-2024 Sesi 3	26-12-2024 Sesi 4	
30	11240600025	RISA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		16 (100.00%)	
31	21220000067	RANGGA FEBRIAN	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✓		11	5 (31.25%)
32	21230000111	IMELDA FRANSISCA PRAVITA DEWI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		16 (100.00%)	
TOTAL ABSEN PERTEMUAN			4	4	2	3	3	2	2	0	2	2	2	2	2	0	2	0	32		

Jumlah Pertemuan Presensi Mahasiswa

Halaman 2 dari 2

DATA NILAI

Prodi : MANAJEMEN

Semester : 2024/2025 Ganjil

Kode : MGT1102/3

Pengajar : JUSUF HARIYANTO, Drs, M.Sc.

Mata Kuliah : MATEMATIKA EKONOMI DAN BISNIS

Status : Belum Publish, Tidak Terkunci

*Catatan : Gunakan titik atau koma untuk angka desimal. contoh : 70.05.

*Catatan : Nilai akhir akan dipublikasi oleh bagian akademik

No	NIM	Nama	KEHADIRAN (10%)	TUGAS (30%)	UAS (30%)	UTS (30%)	Nilai Akhir	Bobot	Simbol
1	11220000038	CHARLIE CLAUDIO KBAREK	100	90	85	50	77.50	3.75	A-
2	11230000043	FATIMAH AZZAHRA SOFIANA	100	80	70	98	84.40	4	A
3	11230000052	DEVI KRISTINA	100	75	70	68	73.90	3	B
4	11230000068	FIRLI AKBAR	100	80	70	55	71.50	3	B
5	11230000073	AMALIA NUR YASINTA	100	80	85	70	80.50	4	A
6	11230000075	NABILA KHOIRUNNISA	100	80	80	100	88	4	A
7	11230000085	SABRINA KHAIRUNNISA	100	80	100	100	94	4	A
8	11230000105	VINNA FEBRIYANTI RAHAYU	93.75	80	80	80	81.38	4	A
9	11230000106	SHUFI MUHAMMAD HAYKAL HAQUE	100	60	60	80	70	3	B
10	11240000084	RAHMA ZAHROTTUN NISA	100	80	75	70	77.50	3.75	A-
11	11240000085	AMELIA NAHAMPUN	100	75	90	70	80.50	4	A
12	11240000086	IZAN MUHAMMAD SYAUQIE	100	75	80	60	74.50	3.50	B+
13	11240000088	SITI NURAINI	37.50	0	0	0	3.75	0	E
14	11240000089	LAILATUL FAJERIAH	100	80	70	45	68.50	3	B
15	11240000091	NAZWA ANDHINA	100	80	100	70	85	4	A
16	11240000092	RAIHANA IRHAMNI	100	75	95	95	89.50	4	A
17	11240000093	EMINA GOMBO	100	75	60	20	56.50	2	C
18	11240000094	ABELLICA APRILLISA	100	80	85	73	81.40	4	A
19	11240000096	RIZKI FAJAR FAHMIADIN	100	75	85	80	82	4	A
20	11240000100	DERSHA IKRIMA QALBI	87.50	85	90	55	77.75	3.75	A-
21	11240009078	M JIDDAN ALAMSYAH	100	90	60	5	56.50	2	C
22	11240009079	ANANDA NUR INDIRA PUTRI	100	80	100	98	93.40	4	A
23	11240009083	NAILA ZASKIA	100	80	95	98	91.90	4	A
24	11240009087	ULFAH KALYCA	100	80	85	75	82	4	A
25	11240009090	NAZWA SALSA NABILA	100	75	80	60	74.50	3.50	B+
26	11240009095	INDAH PRISCILA MARBUN	100	75	95	40	73	3	B
27	11240009097	AISYAH PUTRI BAROKAH	100	80	100	75	86.50	4	A
28	11240009098	SUCI RISMA RAHMAWATI	93.75	80	65	15	57.38	2	C
29	11240009099	YUSTINUS JUNIUS ZEBUA	87.50	80	50	30	56.75	2	C
30	11240600025	RISA	100	80	95	35	73	3	B
31	21220000067	RANGGA FEBRIAN	31.25	0	0	0	3.13	0	E
32	21230000111	IMELDA FRANSISCA PRAVITA DEWI	100	80	75	15	61	2	C
Total			3031.25	2365	2430	1885	2307.13	102.25	
Rata-rata			94.73	73.91	75.94	58.91	72.10	3.20	

KaProdi

Dosen Pengampu

Dr Faris Faruqi

JUSUF HARIYANTO, Drs, M.Sc.