

Laporan Berita Acara Perkuliahan

Mata Kuliah	MATEMATIKA EKONOMI
Periode	2021/2022 Ganjil
Beban SKS	3 SKS
Kampus	Jakarta
Kelas	16 Reguler
Jenis Kuliah	Blended
Dosen Pengampu	ADE MULYATI
Jumlah Peserta	21
Jumlah Pertemuan	-

Pertemuan 1

Waktu	23-09-2021 s/d 30-09-2021
Judul	Ruang Lingkup Matematika Ekonomi dan RPS
Deskripsi	Materi/bahan kuliah matek yaitu sistem bilangan, fungsi, unsur-unsur fungsi, fungsi konstanta, fungsi linear sederhana/ FLS, Fungsi linear, Fungsi kuadrat dan aplikasi, matrix deret dan aplikasi.
Kehadiran Mahasiswa	80.95 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Ruang Lingkup Matematika Ekonomi	EBOOK		EBOOK
2	RPS	EBOOK	Rencana Pembelajaran Semester Matematika Ekonomi	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	Ruang Lingkup Matematika Ekonomi dan RPS	20

Pertemuan 2

Waktu	30-09-2021 s/d 07-10-2021
Judul	Fungsi Linear Sederhana & Fungsi Linear
Deskripsi	FLS yaitu Fungsi yang variabel bebasnya atau X nya berpangkat satu tanpa konstanta . Fungsi Linear Adalah fungsi yang variabel bebasnya berpangkat satu, dengan konstanta
Kehadiran Mahasiswa	71.43 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	FLS & Fungsi Linear	EBOOK		EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	FLS & Fungsi Linear	19

Pertemuan 3

Waktu	07-10-2021 s/d 14-10-2021
Judul	Perpotongan Dua Garis & Keseimbangan Pasar
Deskripsi	untuk menentukan keseimbangan pasar
Kehadiran Mahasiswa	61.90 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Jenis-Jenis Fungsi	EBOOK		EBOOK
2	Perpotongan Dua Garis & Keseimbangan Pasar	EBOOK	Untuk menentukan keseimbangan pasar	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	Perpotongan Dua Garis & Keseimbangan Pasar	15

Pertemuan 4Waktu **14-10-2021 s/d 21-10-2021**Judul **Pajak per Unit Terhadap Keseimbangan Pasar**Deskripsi **Menentukan besarnya pajak yang ditanggung oleh konsumen, produsen dan penrimaan pajak oleh pemerintah**Kehadiran Mahasiswa **57.14 %****Materi Kuliah**

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Pajak per Unit Terhadap Keseimbangan Pasar	EBOOK		EBOOK
2	Contoh Latihan	EBOOK		EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	Pajak per Unit Terhadap Keseimbangan Pasar	12

Pertemuan 5Waktu **21-10-2021 s/d 28-10-2021**Judul **Pajak Prosentase dan Fungsi Biaya Total**Deskripsi **Menentukan pajak prosentase terhadap keseimbangan pasar dan menentukan keseluruhan dari biaya tetap dan tidak tetap**Kehadiran Mahasiswa **61.90 %****Materi Kuliah**

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Pajak Prosentase dan Fungsi Biaya Total	EBOOK		EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	Pajak Prosentase dan Fungsi Biaya Total	15

Pertemuan 6

Waktu **28-10-2021 s/d 04-11-2021**
Judul **Break Even Point (BEP)**
Deskripsi **Untuk menentukan BEP/ Profit = 0**
Kehadiran Mahasiswa **57.14 %**

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Break Even Point (BEP)	EBOOK		EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	Break Even Point (BEP)	13

Tugas

No.	Judul	Deskripsi	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Tugas 1	Batas akhir pengumpulan tugas yaitu minggu depan, di upload ke estudy dgn format PDF. Tidak menerima jawaban susulan yg di kirim ke WA.	15	0

Pertemuan 7

Waktu **04-11-2021 s/d 09-11-2021**
Judul **Fungsi Kuadrat dan Aplikasinya**
Deskripsi **Untuk menentukan keseimbangan pasar**
Kehadiran Mahasiswa **52.38 %**

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Fungsi Kuadrat dan Aplikasinya	EBOOK	Fungsi Kuadrat	EBOOK
2	Fungsi Kuadrat dan Aplikasinya	EBOOK	Aplikasi Fungsi Kuadrat	EBOOK
3	Fungsi Kuadrat dan Aplikasinya	EBOOK	Contoh Soal Latihan Fungsi Kuadrat dan Aplikasinya	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	Fungsi Kuadrat dan Aplikasinya	11

Tugas

No.	Judul	Deskripsi	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	UPLOAD KARTU UTS		16	0

Pertemuan 8

Waktu	11-11-2021 s/d 11-11-2021
Judul	UJIAN TENGAH SEMESTER
Deskripsi	1. Dikerjakan dengan sungguh-sungguh. 2. Bobot UTS 30%. 3. Tidak ada ujian susulan/tidak bisa/tidak menerima jawaban ujian via WA dsb. 4. Tidak mengumpulkan ujian di Estudy = NILAI 0. 5. Durasi ujian 4 jam. 6. Gunakan waktu sebaik mungkin, jika sekiranya signal internet tidak stabil, segera mencari cara supaya jawaban bisa dikumpulkan tepat waktu. 7. Selamat mengerjakan. Teliti kembali sebelum mengumpulkan
Kehadiran Mahasiswa	95.24 %

Ujian

No.	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
1	UJIAN TENGAH SEMESTER	UTS	240 menit	53

Pertemuan 9

Waktu	18-11-2021 s/d 25-11-2021
Judul	Aplikasi Fungsi Kuadrat dan BEP
Deskripsi	Untuk menentukan BEP
Kehadiran Mahasiswa	100.00 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Aplikasi Fungsi Kuadrat dan BEP	EBOOK		EBOOK

Pertemuan 10

Waktu	25-11-2021 s/d 02-12-2021
Judul	Matrix
Deskripsi	Untuk menyajikan dan mengolah data, menyelesaikan sistem persamaan linear.
Kehadiran Mahasiswa	100.00 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Matrix	EBOOK		EBOOK

Pertemuan 11

Waktu	02-12-2021 s/d 09-12-2021
Judul	Menyelesaikan SPL dengan Matrix
Deskripsi	Menyelesaikan SPL dengan Invers dan Determinan
Kehadiran Mahasiswa	100.00 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Menyelesaikan SPL dengan Matrix	EBOOK		EBOOK

Pertemuan 12

Waktu	09-12-2021 s/d 16-12-2021
Judul	Aplikasi Matrix
Deskripsi	Menyelesaikan SPL dengan Invers dan Determina
Kehadiran Mahasiswa	33.33 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Aplikasi Matrix	EBOOK		EBOOK

Pertemuan 13

Waktu **16-12-2021 s/d 23-12-2021**
Judul **Deret**
Deskripsi **Deret Hitung dan Deret Ukur**
Kehadiran Mahasiswa **52.38 %**

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Deret	EBOOK		EBOOK

Pertemuan 14

Waktu **23-12-2021 s/d 30-12-2021**
Judul **Aplikasi Deret Hitung dan Ukur**
Deskripsi **Deret Hitung : Untuk menentukan perkembangan usaha Deret Ukur : Untuk menentukan nilai uang**
Kehadiran Mahasiswa **100.00 %**

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Aplikasi Deret Ukur dan Deret Hitung	EBOOK		EBOOK

Pertemuan 15

Waktu **30-12-2021 s/d 06-01-2022**
Judul **Aplikasi Deret Ukur**
Deskripsi **Deret Ukur : Untuk menentukan nilai uang**
Kehadiran Mahasiswa **100.00 %**

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi	Deskripsi	Jenis File
1	Aplikasi Deret Ukur dan Deret Hitung	EBOOK	Anuitas	EBOOK
2	Aplikasi Deret Ukur	EBOOK		EBOOK

Tugas

No.	Judul	Deskripsi	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	UPLOAD KARTU UJIAN (UAS)	☒	13	0
2	Tugas 2		5	0

Pertemuan 16

Waktu **06-01-2022 s/d 06-01-2022**

Judul **UAS**

Deskripsi **1. Dikerjakan dengan sungguh-sungguh. 2. Bobot UAS 30%. 3. Tidak ada ujian susulan/tidak bisa/tidak menerima jawaban ujian via WA dsb. 4. Tidak mengumpulkan ujian di Estudy = NILAI 0. 5. Durasi ujian 4 jam. 6. Gunakan waktu sebaik mungkin, jika sekiranya signal internet tidak stabil, segera mencari cara supaya jawaban bisa dikumpulkan tepat waktu. 7. Selamat mengerjakan.**

Kehadiran Mahasiswa **100.00 %**

Ujian

No.	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
1	UJIAN AKHIR SEMESTER	UAS	240 menit	0

Data Nilai

Prodi : AKUNTANSI
 Kode test : EKM120/16
 Mata Kuliah : MATEMATIKA EKONOMI

Semester : 2021/2022Ganjil
 Pengajar : ADE MULYATI
 Status : Publish, Tidak Terkunci
 Koreksi Nilai :
 Entri Nilai :
 On Time :

*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	11180000164	TIARA SIMAMORA	100	60	35	60	56.5	2	C
2	11180500276	GALUH FATIYA NABILLA	100	65	40	65	61	2	C
3	11180500283	LASMEITA KHOIRUNNISA	100	60	40	65	59.5	2	C
4	11180500293	EKA CAHYANI	100	65	40	70	62.5	2.5	C+
5	11217650002	LUCYA DEWI WIKARDI	100	60	40	70	61	2	C
6	21160000245	YOLANDA MESYIANA PUTRI	100	65		30	38.5	0	E
7	21170000063	VERANI LAJANTO TJANDRA	100	75	50	30	56.5	2	C
8	21170000245	ARTHUR ZAKY PAHLAWAN	100	35	60	60	56.5	2	C
9	21180000065	MUHAMMAD YUSUP EGA MALIK ABABIL	100	80	80	70	79	3.75	A-
10	21180000384	NANDA AURELIA SALSABILA LUMANGKUN	100	85	100	80	89.5	4	A
11	21180500293	RINTAN ARYANTI SABRINA	100	50	20	50	46	1	D
12	21180500301	PARADONGAN BUTAR BUTAR	100	70	45	40	56.5	2	C
13	21180500305	LUAT POLMA ARTHA PASARIBU	100	70	70	40	64	2.5	C+
14	21180500306	DEVI YULIWATI	100	70	60	40	61	2	C
15	21180500314	NUR LAILI RAHMAWATI	100	70	40	50	58	2	C
16	21180500462	YODHAMMA SASENA	100	70	45	40	56.5	2	C
17	21180500467	UMMU AFIFAH	100	70	50	40	58	2	C
18	21180500470	MUHAMMAD NUR YAHYA	100	65	40	50	56.5	2	C
19	21180500526	DINDA WANI AMEYLIA	100	70	60	50	64	2.5	C+
20	21197600436	SITI FAUJIAH	100				10	0	E
21	30180000017	DINDA KHAMELA	100	60	40	60	58	2	C
Total			2100	1315	955	1060	1209	0	
Rata-rata			100	62.62	45.48	50.48	57.57	0	

1 20-11-2021 s.d 22-11-2021

2 18-01-2022 s.d 20-01-2022

3 18-01-2022 s.d 20-01-2022

4 15-01-2022 s.d 18-01-2022

Batas Akhir Entri Nilai