

## Laporan Berita Acara Perkuliahan

Mata Kuliah	MATEMATIKA EKONOMI
Periode	2021/2022 Ganjil
Beban SKS	3 SKS
Kampus	Jakarta
Kelas	07 Reguler
Jenis Kuliah	Blended
Dosen Pengampu	JUSUF HARIYANTO
Jumlah Peserta	40
Jumlah Pertemuan	-

### Pertemuan 1

Waktu	22-09-2021 s/d 29-09-2021
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	90.00 %

### 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	39

## Pertemuan 2

Waktu	29-09-2021 s/d 06-10-2021
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	85.00 %

### Materi Kuliah

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

### Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	FLS & Fungsi Linear	37

## Pertemuan 3

Waktu	06-10-2021 s/d 13-10-2021
Judul	Perpotongan Dua Garis & Keseimbangan Pasar
Deskripsi	Untuk menentukan keseimbangan pasar
Kehadiran Mahasiswa	80.00 %

### 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	36

#### Pertemuan 4

Waktu **13-10-2021 s/d 20-10-2021**

Judul **Pajak per Unit Terhadap Keseimbangan Pasar**

Deskripsi **Menentukan besarnya pajak yang ditanggung oleh konsumen, produsen dan penerimaan pajak oleh pemerintah**

Kehadiran Mahasiswa **87.50 %**

#### 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	38

#### Pertemuan 5

Waktu **22-10-2021 s/d 29-10-2021**

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 **80.00 %**

#### 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	33

## Pertemuan 6

Waktu	27-10-2021 s/d 03-11-2021
Judul	Break Even Point (BEP)
Deskripsi	Untuk menentukan BEP/ Profit = 0
Kehadiran Mahasiswa	97.50 %

### 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)	39

### 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.	39	0

## Pertemuan 7

Waktu	03-11-2021 s/d 10-11-2021
Judul	Fungsi Kuadrat dan Aplikasinya
Deskripsi	Untuk menentukan keseimbangan pasar
Kehadiran Mahasiswa	85.00 %

**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	37

**Tugas**

No.	Judul	Deskripsi	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	UPLOAD KARTU UTS		38	0

**Pertemuan 8**Waktu **10-11-2021 s/d 10-11-2021**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 **77.50 %****Forum**

No.	Judul	Peserta Aktif
1	UJIAN TENGAH SEMESTER	31

**Ujian**

No.	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
1	UJIAN TENGAH SEMESTER	UTS	240 menit	64,74

### Pertemuan 9

Waktu **17-11-2021 s/d 24-11-2021**  
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 **24-11-2021 s/d 01-12-2021**  
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 **01-12-2021 s/d 08-12-2021**  
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 **08-12-2021 s/d 15-12-2021**  
Judul **Aplikasi Matrix**  
Deskripsi **Menyelesaikan SPL dengan Invers dan Determina**  
Kehadiran Mahasiswa **82.50 %**

### Materi Kuliah

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

## Pertemuan 13

Waktu **15-12-2021 s/d 22-12-2021**  
Judul **Deret**  
Deskripsi **Deret Hitung dan Deret Ukur**  
Kehadiran Mahasiswa **92.50 %**

### Materi Kuliah

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

## Pertemuan 14

Waktu **22-12-2021 s/d 29-12-2021**  
Judul **Aplikasi Deret Hitung dan Ukur**  
Deskripsi **Deret Hitung : Untuk menentukan perkembangan usaha Deret Ukur : Untuk menentukan nilai uang**  
Kehadiran Mahasiswa **80.00 %**

### Materi Kuliah

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

### Pertemuan 15

Waktu	29-12-2021 s/d 05-01-2022
Judul	Aplikasi Deret Ukur
Deskripsi	Deret Ukur : Untuk menentukan nilai uang
Kehadiran Mahasiswa	95.00 %

### Materi Kuliah

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

### Tugas

No.	Judul	Deskripsi	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	UPLOAD KARTU UJIAN (UAS)		38	0
2	Tugas 2		38	0

### Pertemuan 16

Waktu	05-01-2022 s/d 05-01-2022
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	97.50 %

### Ujian

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





## Data Nilai

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

Prodi : AKUNTANSI  
 Kode test : EKM120/7  
 Mata Kuliah : MATEMATIKA EKONOMI

\*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	21210000001	FIKRI BAIHAQI	100	75	100	70	83.5	4	A
2	21210000002	ANGGREANI SIMANJUNTAK	100	75	100	70	83.5	4	A
3	21210000003	FIRDA SYHRIN TRIYANI	100	75	100	70	83.5	4	A
4	21210000004	OBBI SATRIA PRAYOGA	100	70	100	70	82	4	A
5	21210000005	SALSADILA SEKARINI	100	70	100	70	82	4	A
6	21210000006	DITA ABDILAH RISMAWATI	100	65	100	55	76	3.5	B+
7	21210000007	MITHA ROSA SALSABILA	100	70	100	70	82	4	A
8	21210000008	PUJI PANGESTU	100	75	100	75	85	4	A
9	21210000009	FAIQ BILLAH	100	75	100	70	83.5	4	A
10	21210000010	RANI YUNITA SARI	100				10	0	E
11	21210000011	RIZKY YOEDISTIAN	100	65	100	60	77.5	3.75	A-
12	21210000012	RAKHA PADANTYO	100	75	60	50	65.5	2.75	B-
13	21210000013	RAFI RAHMAT EFFENDI	100	67.50	100	55	76.75	3.5	B+
14	21210000014	SITI ZAHRA	100	75	100	70	83.5	4	A
15	21210000015	FADILLAH FIRDAUS ARSYAD	100	67.50	100	70	81.25	4	A
16	21210000016	DENNY YOGA PRASTIYO	100	72.50	100	55	78.25	3.75	A-
17	21210000017	NURHASANAH	100	72.50	100	70	82.75	4	A
18	21210000018	UTAMI SAYIDINA	100	72.50	100	75	84.25	4	A
19	21210000019	SEFHIA ANDINI SUHENDAR	100	75	100	80	86.5	4	A
20	21210000020	SYAHIRA FAZREEN	100	67.50	90	55	73.75	3	B
21	21210000021	ADAWIYAH SHAFI MARWAH	100	85	100	55	82	4	A
22	21210000022	WIDI RISKI EMILIA	100	70	90	55	74.5	3.5	B+
23	21210000023	CHINTIA APRILLIA PUTRI	100	70	100	70	82	4	A
24	21210000024	ADINDA SYIFA MAHARANI	100	40	100	70	73	3	B
25	21210000025	ALICIA TRI GUSMIARNI	100	75	100	70	83.5	4	A
26	21210000026	NENI INDAH YANI	100	65	100	60	77.5	3.75	A-
27	21210000027	DIAH WAADILLAH	100	75	100	55	79	3.75	A-
28	21210000028	NABILA RAMADHANI PUTRI	100	75	100	70	83.5	4	A
29	21210000029	SITI BADRYAH	100	80	100	70	85	4	A
30	21210000030	RAHMADINA	100	72.50	100	70	82.75	4	A
31	21210000031	SISKA DWI HABSARI	100	85	100	70	86.5	4	A
32	21210000032	RONALDIANSYAH RONAN RUMANGIT	100	85	100	70	86.5	4	A
33	21210000033	ARMAYA DAVA PUTRA PRATAMA	100	85	100	70	86.5	4	A
34	21210000034	ARIF HAFIDIN GUMILAR	100	85	100	70	86.5	4	A
35	21210000035	NABILA NUR AULIA	100	77.50	100	55	79.75	3.75	A-
36	21210000036	AISYAH WADANIA	100	85	100	70	86.5	4	A
37	21210000037	MUHAMMAD RAIHAN WIRAWAN	100	65	100	20	65.5	2.75	B-
38	21210000038	RIFQI SATRIO KRISNAWAN	100	85	100	70	86.5	4	A
39	21210000039	ZHAFIRA NAILA INDAH SAVITRI	100	72.50	100	55	78.25	3.75	A-
40	21210000040	TRİYANISA NOVIANTY	100	85	100	70	86.5	4	A
<b>Total</b>			<b>4000</b>	<b>2877.50</b>	<b>3840</b>	<b>2525</b>	<b>3172.75</b>	<b>0</b>	
<b>Rata-rata</b>			<b>100</b>	<b>71.94</b>	<b>96</b>	<b>63.13</b>	<b>79.32</b>	<b>0</b>	