

Laporan Berita Acara Perkuliahan

Mata Kuliah	MATEMATIKA EKONOMI
Periode	2019/2020 Genap
Beban SKS	3 SKS
Kampus	Jakarta
Kelas	03 Reguler
Jenis Kuliah	Tatap muka
Dosen Pengampu	JUSUF HARIYANTO
Jumlah Peserta	28
Jumlah Pertemuan	16

Pertemuan 1

Waktu	14-03-2020 s/d 01-01-1970
Judul	
Deskripsi	
Kehadiran Mahasiswa	0.00 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
-----	-------	--------------

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
-----	-------	---------------

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
-----	-------	-----------

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 2

Waktu	04-04-2020 s/d 04-04-2020
Judul	PENGARUH PAJAK DAN SUBSIDI TERHADAP EQUILIBRIUM
Deskripsi	Materi ini membahas mengenai pengaruh pajak maupun subsidi terhadap titik keseimbangan pasar.
Kehadiran Mahasiswa	78.57 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	PENGARUH PAJAK DAN SUBSIDI TER	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	PENGARUH PAJAK DAN SUBSIDI TERHADAP EQUILIBRIUM	23

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
-----	-------	-----------

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 3

Waktu 14-03-2020 s/d 01-01-1970

Judul

Deskripsi

Kehadiran Mahasiswa 0.00 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
-----	-------	--------------

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
-----	-------	---------------

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
-----	-------	-----------

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 4

Waktu 19-03-2020 s/d 25-03-2020

Judul

KONSEP FUNGSI

Materi ini membahas mengenai konsep fungsi matematis dan fungsi

Deskripsi linier

Kehadiran Mahasiswa 89.29 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	FUNGSI LINIER	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	FUNGSI LINIER	25

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
1	TUGAS KULIAH FUNGSI LINIT	Kerjakan tugas pada LATIHAN (Slide 13 dan 15) pada bahan kuliah ☒

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 5

Waktu	26-03-2020 s/d 01-04-2020
Judul	PERPOTONGAN DUA BUAH FUNGSI LINIER
Deskripsi	Materi ini membahas mengenai titik potong dua buah fungsi linier beserta kurva perpotongan tersebut
Kehadiran Mahasiswa	89.29 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	PERPOTONGAN DUA BUAH FUNGSI	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	PERPOTONGAN DUA BUAH FUNGSI LINIER	25

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
1	TUGAS PERPOTONGAN DUA FUNGSI LINIER	Kerjakan tugas atau latihan yang ada pada slide no 4 (Lihat Bahan Kuliah) ☒

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 6

Waktu 02-04-2020 s/d 08-04-2020
Judul APLIKASI FUNGSI LINIER

Materi ini membahas bagaimana cara menentukan titik keseimbangan pasar (equilibrium) serta menggambarkan kurvanya
Deskripsi
Kehadiran Mahasiswa 71.43 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	APLIKASI FUNGSI LINIER	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	APLIKASI FUNGSI LINIER	25

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
1	EQUILIBRIUM	Kerjakan tugas ini dengan baik dan jelas !!!

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 7

Waktu 09-04-2020 s/d 16-04-2020
Judul COST, REVENUE & PROFIT ANALYSIS

Materi ini merupakan aplikasi dari fungsi linier untuk menganalisis mengenai biaya, pendapatan dan keuntungan sebuah perusahaan
Deskripsi
Kehadiran Mahasiswa 75.00 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	COST, REVENUE & PROFIT ANALYSIS	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	COST, REVENUE & PROFIT ANALYSIS	26

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
1	COST, REVENUE & PROFIT ANALYSIS	<p>BERJAKA N DENGAN BAIK TUGAS INIPASTIKAN JAWABAN ANDA JELAS DAN TERKIRIM DENGAN BENAR SESUAI JADWAL YG TELAH DITENTUKAN</p>

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 8

Waktu	16-04-2020 s/d 16-04-2020
Judul	UTS MATEMATIKA EKONOMI
Deskripsi	Materi UTS terdiri atas aplikasi fungsi linier yaitu pengaruh subsidi terhadap equilibrium, cost analysis, revenue analysis, break even dan profit analysis
Kehadiran Mahasiswa	92.86 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
-----	-------	--------------

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
-----	-------	---------------

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
-----	-------	-----------

	1 UTS MATEMATIKA EKONOMI	Kerjakan soal UTS ini dengan baik dan jelasPastikan jawaban anda terkirim dengan sempurna (usahakan dalam file pdf)Waktu yang tersedia hanya 4 jamTidak ada UTS susulan
--	--------------------------	---

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 9

Waktu 23-04-2020 s/d 30-04-2020

Judul DERET ATAU BARISAN

Deskripsi Materi pertemuan minggu ini membahas konsep deret aritmatika dan deret geometrika beserta aplikasi dari deret aritmatika

Kehadiran Mahasiswa 85.71 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	DERET ATAU BARISAN	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	DERET ATAU BARISAN	22

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
-----	-------	-----------

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 10

Waktu 30-04-2020 s/d 07-05-2020
Judul MATEMATIKA KEUANGAN
Pertemuan ini membahas mengenai aplikasi dari deret ukur atau deret geometrika
Deskripsi
Kehadiran Mahasiswa 75.00 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	MATEMATIKA KEUANGAN	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	MATEMATIKA KEUANGAN	21

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
1	MATEMATIKA KEUANGAN	Simak dengan baik bahan ajar yang telah saya kirim Kerjakan tugas ini dengan baik dan jelas Pastikan jawaban anda terkirim dengan sempurna

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 11

Waktu 07-05-2020 s/d 14-05-2020
Judul MARIKS
Materi pertemuan minggu ini membahas mengenai konsep
Deskripsi Matriks
Kehadiran Mahasiswa 67.86 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	MATRIKS	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	MATRIKS	24

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
1	MATRIKS	1. Kerjakan tugas ini dengan baik dan jelas 2. Pastikan jawaban anda terkirim dengan sempurna

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 12

Waktu 14-05-2020 s/d 21-05-2020

Judul DETERMINAN

Pertemuan minggu ini membahas:

Operasi perkalian antar matriks,
pemangkatan dan determinan

Deskripsi matriks

Kehadiran Mahasiswa 67.86 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	DETERMINAN	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	DETERMINAN	19

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
-----	-------	-----------

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 13

Waktu 28-05-2020 s/d 04-06-2020
Judul SISTEM PERSAMAAN LINIER SIMULTAN

Deskripsi Pertemuan minggu ini membahas mengenai penggunaan matriks dalam menentukan solusi sistem persamaan linier simultan
Kehadiran Mahasiswa 53.57 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	SISTEM PERSAMAAN LINIER SIMULTAN	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	SISTEM PERSAMAAN LINIER SIMULTAN	15

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
1	SISTEM PERSAMAAN LINIER SIMULTAN	1. Pelajari bahan kuliahnya dengan baik 2. Kerjakan tugas ini dengan baik dan jelas 3. Pastikan jawaban anda terkirim dengan sempurna

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 14

Waktu	04-06-2020 s/d 11-06-2020
Judul	APLIKASI MATRIKS Pertemuan minggu ini membahas mengenai aplikasi matriks dalam
Deskripsi	bidanh bisnis
Kehadiran Mahasiswa	60.71 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	APLIKASI MATRIKS	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	APLIKASI MATRIKS	20

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
1	APLIKASI MATRIKS	1. Kerjakan tugas ini dengan baik dan jelas 2. Pastikan jawaban anda terkirim dengan sempurna

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 15

Waktu	11-06-2020 s/d 18-06-2020
Judul	ANUITAS Pertemuan minggu ini membahas mengenai Anuitas yang merupakan kelanjutan dari Matematika
Deskripsi	Keuangan (Aplikasi Deret Geometri)
Kehadiran Mahasiswa	57.14 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
1	ANUITAS	EBOOK

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
1	ANUITAS	16

Tugas

No.	Judul	Deskripsi
-----	-------	-----------

Ujian

No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------

Pertemuan 16

Waktu 18-06-2020 s/d 18-06-2020

Judul UAS

Deskripsi
Kehadiran Mahasiswa

Pertemuan minggu ini adalah pelaksanaan UAS
Ikuti peraturan dan pedoman yang saya sampaikan pada menu TUGAS
89.29 %

Materi Kuliah

No.	Judul	Jenis Materi
-----	-------	--------------

Forum

No.	Judul	Peserta Aktif
-----	-------	---------------

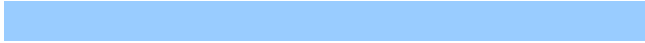
Tugas

No.	Judul	Deskripsi
-----	-------	-----------

	<p>1 UAS</p>	<p>1.&nbsp;&nbsp;&nbsp;p; Lembar jawaban dari UAS harus mengikuti templete yang sudah ditentukan oleh program studi.</p> <p>2.&nbsp;&nbsp;&nbsp;p; Waktu penyelesaian UAS hanya 240 menit atau 4 jam termasuk aktivitas upload jawaban ke Estudy.</p> <p>3.&nbsp;&nbsp;&nbsp;p; Pastikan jawaban UAS anda terkirim dengan sempurna</p> <p>4.&nbsp;&nbsp;&nbsp;p; Dosen&nbsp;&nbsp;&nbsp;akan memberikan</p>
--	--------------	---

Ujian

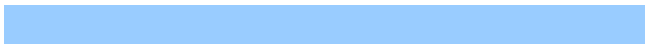
No.	Judul	Jenis
-----	-------	-------



Deskripsi	Jenis File
------------------	-------------------

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
------------------------------	------------------------

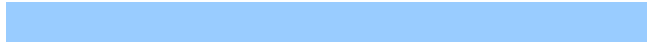
Durasi	Nilai Rata-rata
---------------	------------------------



Deskripsi	Jenis File
	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
-----------------------	-----------------

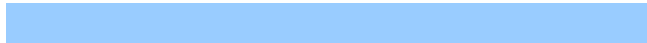
Durasi	Nilai Rata-rata
--------	-----------------



Deskripsi	Jenis File
-----------	------------

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
-----------------------	-----------------

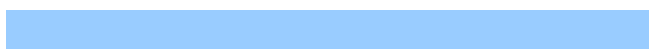
Durasi	Nilai Rata-rata
--------	-----------------



Deskripsi	Jenis File
	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
19	90,26315789

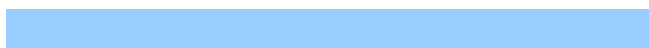
Durasi	Nilai Rata-rata
--------	-----------------



Deskripsi	Jenis File
	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
19	65,26315789

Durasi	Nilai Rata-rata
--------	-----------------



Deskripsi	Jenis File
Menentukan Equilibrium dan menggambar kurvanya	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
18	84,16666667

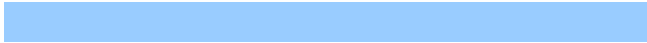
Durasi	Nilai Rata-rata
--------	-----------------



Deskripsi	Jenis File
Materi ini membahas mengenai analisis biaya, pendapatan, break even & profit	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
17	0

Durasi	Nilai Rata-rata
--------	-----------------

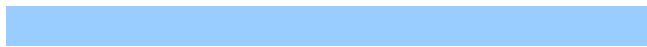


Deskripsi	Jenis File
-----------	------------

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
-----------------------	-----------------

26	72,88461538
----	-------------

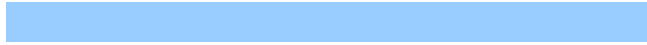
Durasi	Nilai Rata-rata
---------------	------------------------



Deskripsi	Jenis File
Materi bahan ajar ini terdiri atas: 1. konsep deret aritmatika 2. konsep deret geometrika 3. Aplikasi deret aritmatika	EBOOK

Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
------------------------------	------------------------

Durasi	Nilai Rata-rata
---------------	------------------------



Deskripsi	Jenis File
Bahan kuliah ini merupakan aplikasi deret ukur yaitu Matematika Keuangan	EBOOK

Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
18	64,72222222

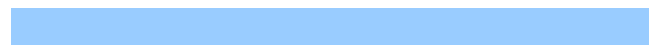
Durasi	Nilai Rata-rata
--------	-----------------



Deskripsi	Jenis File
Bahan kuliah ini terdiri atas: 1. konsep Matriks 2. Jenis-jenis matriks 3. Operasi matematis Matriks	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
17	83,52941176

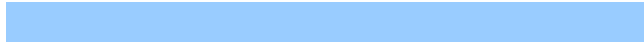
Durasi	Nilai Rata-rata



Deskripsi	Jenis File
Bahan ajar ini membahas: 1. lanjutan operasi matematis matriks 2. Konsep determinan	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
------------------------------	------------------------

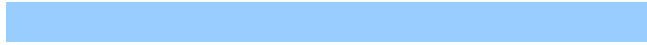
Durasi	Nilai Rata-rata
---------------	------------------------



Deskripsi	Jenis File
Bahan kuliah ini membahas penggunaan matriks guna menentukan solusi atau penyelesaian sistem persamaan linier simultan	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
15	90

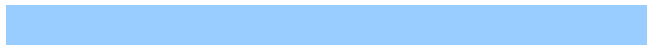
Durasi	Nilai Rata-rata
---------------	------------------------



Deskripsi	Jenis File
Bahan kuliah ini membahas mengenai aplikasi matriks dalam bidang bisnis, khususnya aplikasi dari sistem persamaan linier simultan	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
17	72,94117647

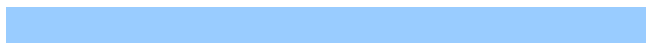
Durasi	Nilai Rata-rata
---------------	------------------------



Deskripsi	Jenis File
Bahan ajar ini merupakan kelanjutan dari materi matematika keuangan, sehingga anda harus membuka kembali bahan ajar tersebut	EBOOK

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
------------------------------	------------------------

Durasi	Nilai Rata-rata
---------------	------------------------



Deskripsi	Jenis File
------------------	-------------------

Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
------------------------------	------------------------

	25	66,4
--	----	------

Durasi	Nilai Rata-rata
---------------	------------------------

Data Nilai

Prodi : AKUNTANSI
 Kode test : EKM120/3
 Mata Kuliah : MATEMATIKA EKONOMI

Semester : 2019/2020Genap
 Pengajar : JUSUF HARIYANTO, Drs, M.Sc.
 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	1113000839	BAYU DIRGANTARA				50	15	0	E
2	11160000273	LISTA ADRIANI	100	94	65	95	86.20	4	A
3	11160000274	OSVALDO ROY PANGIHUTAN	100	96	65	90	85.30	4	A
4	11160600426	HAFIDATUL KARIMAH	100	95	55	60	73	3	B
5	11170000359	SYA`BANU	100	40	65	70	62.50	2.50	C+
6	11170000459	RANE SYIFA ZISKHI	87.50	50	50	60	56.75	2	C
7	11180000412	ARIQ HAFIZ FAWWAZI	100	40	65	65	61	2	C
8	11190000108	FANI CRISTI NDAMUNG	100	75	65	50	67	2.75	B-
9	11190000370	TRISMAWATI	100	76	65	100	82.30	4	A
10	11190600371	UJANG PARID	100	96	80	95	91.30	4	A
11	11190600372	ABRAHAM PERKASA PALINTIN TARIGAN	100	46	80	100	77.80	3.75	A-
12	11190600377	SISKA PRADINA AMBARWATI	100	76	90	95	88.30	4	A
13	11190600379	PADLI	100	40	80	80	70	3	B
14	11197600368	IBNU SAIYAN	100	84	50	40	62.20	2.50	C+
15	21150000476	FAJAR AHMAD GHOZALI					0	0	
16	21160600318	JULI ADI WIYANTO				60	18	0	E
17	21170000262	LUKAS KRISTIAN				25	7.50	0	E
18	21170000328	ADANG KARTANEGARA	100	50	55	50	56.50	2	C
19	21180000502	ARDIYANSYAH	100	35	80	80	68.50	3	B
20	21190000358	ANGGA SETIADI	100	76	60	40	62.80	2.50	C+
21	21190000426	YOFINA ANANDA	100	64	75	85	77.20	3.75	A-
22	21190600427	AHMAD RIFKY SAPUTRA	100	59	90	100	84.70	4	A
23	21190600428	HANIK LATIFAH	100	84	90	45	75.70	3.50	B+
24	21190600429	HALIM WIRATAMA	100	75	90	55	76	3.50	B+
25	21190600432	SITI MUNIFAH	100	76	90	95	88.30	4	A
26	21190600433	SHELLA AURELIANA	100	74	90	100	89.20	4	A
27	21190600435	CINDY FATIKAH SARI	100	90	80	100	91	4	A
28	21197600432	DWI NUR RAHMATANIA	100	46	80	68	68.20	3	B
29	21197600436	SITI FAUJIAH					0	0	
Total			2387.50	1637	1755	1953	1842.25	0	
Rata-rata			82.33	56.45	60.52	67.34	63.53	0	

Batas Akhir Entri Nilai