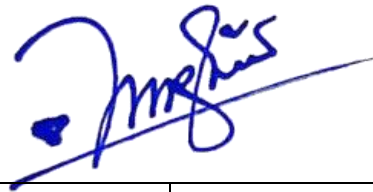


Laporan Berita Acara Perkuliahan

Periode : 2022/2023 Genap
Mata Kuliah : MJN340 - MANAJEMEN OPERASIONAL I
Beban SKS : 3 sks
Kampus : Jakarta
Kelas : 01 Reguler
Jenis Kuliah : Blended
Dosen Pengampu : MUHAMMAD ANHAR
Jumlah Peserta : 28
Jumlah Pertemuan : 16

Pertemuan 1

Waktu : 15-02-2023 08:00:00 s/d 21-02-2023 08:00:00
Judul : TM1-PENDAHULUAN
Deskripsi : Mengetahui Manajemen Operasional
Kehadiran Mahasiswa : 42.86 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	RPS-MO1	Rencana pembelajaran semester	EBOOK	MS. Word
2	TM1-PENDAHULUAN	Mengenal Manajemen Operasi	EBOOK	MS. Word
3	TM1-PENDAHULUAN	Mengenal Manajemen Operasi	EBOOK	Power Point

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM1-Pendahuluan	Mengenal Manajemen Operasional	16

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

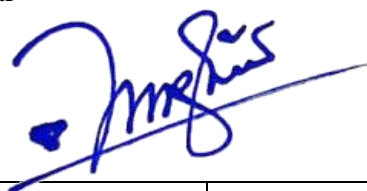
Pertemuan 2

Waktu : 22-02-2023 08:00:00 s/d 28-02-2023 08:00:00

Judul : TM2-STRATEGI OPERASI

Deskripsi : Strategi perusahaan di bidang operasional

Kehadiran Mahasiswa : 39.29 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM2-STRATEGI OPERASI	Strategi perusahaan di bidang operasional	EBOOK	Power Point

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM2-STRATEGI OPERASI	Strategi perusahaan di bidang operasional	8

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	TG1-STRATEGI	Strategi perusahaan di bidang operasional	Tugas Individu	17	0.00

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

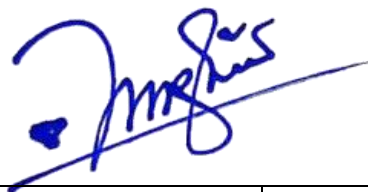
Pertemuan 3

Waktu : 01-03-2023 08:00:00 s/d 07-03-2023 08:00:00

Judul : TM3-PRODUKTIVITAS & EFISIENSI

Deskripsi : Menghitung produktivitas dan efisiensi

Kehadiran Mahasiswa : 14.29 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM3-PRODUKTIVITAS & EFISIENSI	Menghitung produktivitas dan efisiensi	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM3-PRODUKTIVITAS & EFISIENSI	Menghitung produktivitas dan efisiensi	4

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

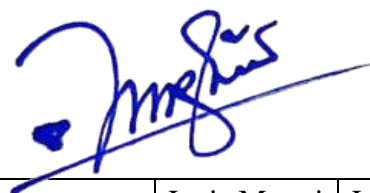
Pertemuan 4

Waktu : 08-03-2023 08:00:00 s/d 14-03-2023 08:00:00

Judul : TM4-PENGEMBANGAN PRODUK

Deskripsi : Pentingnya pengembangan produk

Kehadiran Mahasiswa : 39.29 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM4-PENGEMBANGAN PRODUK	Pentingnya pengembangan produk	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM4-BANGPRO	Pentingnya pengembangan produk	9

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	TG2-PRODUKTIVITAS	Menghitung produktivitas dan efisiensi	Tugas Individu	13	0.00

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 5

Waktu : 15-03-2023 08:00:00 s/d 21-03-2023 08:00:00

Judul : TM5-DISAIN PRODUK

Deskripsi : Disain produk dalam pengembangan produk

Kehadiran Mahasiswa : 39.29 %

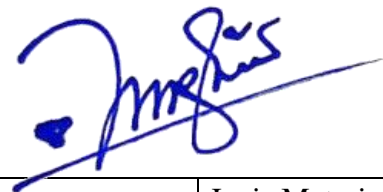
1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM5-DISAIN PRODUK	Disain produk dalam pengembangan produk	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM5-DISAIN PRODUK	Disain produk dalam pengembangan produk	6

3. Tugas



No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
1	TG3-DISAIN	Disain produk dan disain proses	Tugas Individu	17	0.00

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 6

Waktu : 22-03-2023 08:00:00 s/d 28-03-2023 08:00:00

Judul : TM6-DISAIN PROSES

Deskripsi : Rancangan proses produksi

Kehadiran Mahasiswa : 28.57 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM6-DISAIN PROSES	Rancangan proses produksi	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM6-DISAIN PROSES	Rancangan proses produksi	5

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

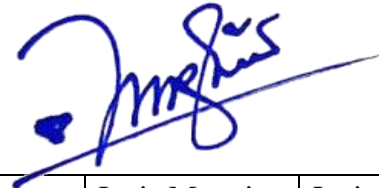
Pertemuan 7

Waktu : 29-03-2023 08:00:00 s/d 04-04-2023 08:00:00

Judul : TM7-TATALETAK

Deskripsi : Disain tataletak pabrik dan mesin

Kehadiran Mahasiswa : 25.00 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM7-TATA LETAK	Disain tataletak pabrik dan mesin	EBOOK	Power Point
2	TM7-ANTRIAN	Model-model antrian	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM7-ANTRIAN	Model-model antrian	5

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	TG-KARTU UJIAN	Mengunggah kartu ujian pada TM7 untuk mengikuti UTS pada TM8	Tugas Individu	10	0.00

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

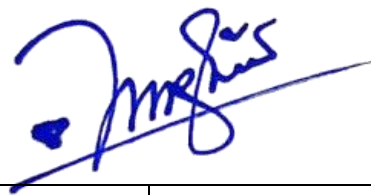
No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 8

Waktu : 05-04-2023 08:00:00 s/d 05-04-2023 10:00:00
Judul : TM8-UTS
Deskripsi : Ujian Tengah Semester secara offline
Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
Tidak ada Materi Kuliah				

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

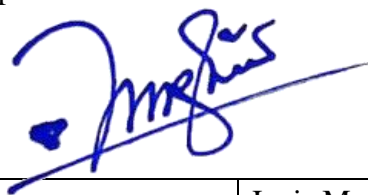
No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 9

Waktu : 12-04-2023 08:00:00 s/d 18-04-2023 08:00:00
Judul : TM9-LOKASI
Deskripsi : Metode pemilihan/penentuan lokasi pabrik
Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM9-LOKASI	Metode pemilihan/penentuan lokasi pabrik	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
----	-------	-----------	---------------

1	TM9-LOKASI	Metode pemilihan/penentuan lokasi pabrik	0
---	------------	--	---

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

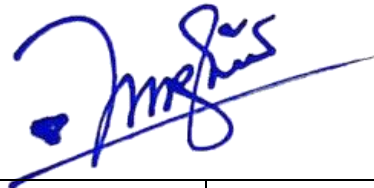
Pertemuan 10

Waktu : 03-05-2023 08:00:00 s/d 09-05-2023 08:00:00

Judul : TM10-TRANSPORTASI

Deskripsi : Model transportasi dalam pemilihan lokasi

Kehadiran Mahasiswa : 32.14 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM10-TRANSPORTASI	Model transportasi dalam pemilihan lokasi	EBOOK	MS. Word

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM10-TRANSPORTASI	Model transportasi dalam pemilihan lokasi	7

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	TUGAS-LOKASI	Pemilihan lokasi pabrik	Tugas Individu	10	0.00

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

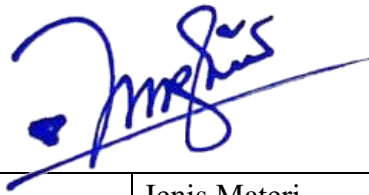
Pertemuan 11

Waktu : 10-05-2023 08:00:00 s/d 16-05-2023 08:00:00

Judul : TM11-KAPASITAS

Deskripsi : Perencanaan kapasitas

Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM11-KAPASITAS	Perencanaan kapasitas	EBOOK	PDF
2	TM11-KAPASITAS	Perencanaan kapasitas	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM11-KAPASITAS	Perencanaan kapasitas	0

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

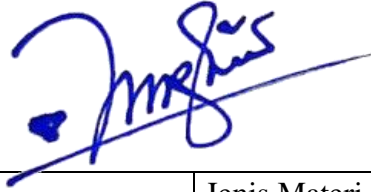
Pertemuan 12

Waktu : 17-05-2023 08:00:00 s/d 23-05-2023 08:00:00

Judul : TM12-KAPASITAS 2

Deskripsi : Mengoptimalkan kapasitas

Kehadiran Mahasiswa : 42.86 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM12-KAPASITAS 2	Mengoptimalkan kapasitas	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM12-KAPASITAS 2	Mengoptimalkan kapasitas	8

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	TG-MODEL TRANSPORTASI	Mengoptimalkan kapasitas	Tugas Individu	17	0.00

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 13

Waktu : 24-05-2023 08:00:00 s/d 30-05-2023 08:00:00

Judul : TM13-KUALITAS

Deskripsi : Manajemen Mutu Terpadu

Kehadiran Mahasiswa : 17.86 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM13-KUALITAS	Manajemen Mutu Terpadu	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM13-KUALITAS	Manajemen Mutu Terpadu	5

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

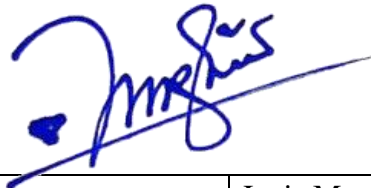
Pertemuan 14

Waktu : 31-05-2023 08:00:00 s/d 08-06-2023 08:00:00

Judul : TM14-RAMALAN PENJUALAN

Deskripsi : Beberapa metode penjualan bulanan dan tahunan

Kehadiran Mahasiswa : 39.29 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM14-RAMALAN	Beberapa metode penjualan bulanan dan tahunan	EBOOK	Power Point
2	TM14-RAMALAN 2	Beberapa metode penjualan bulanan dan tahunan	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM14-RAMALAN	Beberapa metode penjualan bulanan dan tahunan	6

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	TG-RAMALAN	Beberapa metode penjualan bulanan dan tahunan	Tugas Individu	16	0.00

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

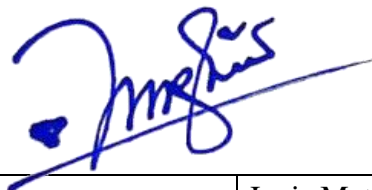
Pertemuan 15

Waktu : 07-06-2023 08:00:00 s/d 13-06-2023 08:00:00

Judul : TM15-RENCANA PRODUKSI

Deskripsi : Rencana produksi dan anggaran

Kehadiran Mahasiswa : 35.71 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	TM15-RENCANA PRODUKSI	Rencana produksi dan anggaran	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
1	TM15-RENCANA PRODUKSI	Rencana produksi dan anggaran	7

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	TG-KARTU UJIAN	Unggah kartu ujian segera agar dapat mengikuti UAS pekan depan	Tugas Individu	13	0.00

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 16

Waktu : 14-06-2023 08:00:00 s/d 14-06-2023 10:00:00

Judul : TM16-UAS

Deskripsi : Ujian Akhir Semester off-line

Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %



1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
Tidak ada Materi Kuliah				

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Jakarta, 15-07-2023

Disetujui

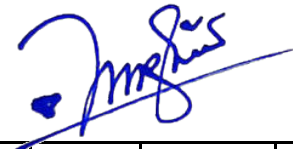


Muhammad Ramaditya, BBA., M.Sc
NIP 0321118901

Data Nilai

Prodi : MANAJEMEN
 Kode : MJN340/1
 Mata Kuliah : MANAJEMEN OPERASIONAL I

Semester : 2022/2023 Genap
 Pengajar : Dr MUHAMMAD ANHAR, S.E., M.Si.,
 Ak., CA
 Status : Belum Publish, 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	3020000020	DIO FEBRIANSYAH	87.50	11	45	50	40.54	0	E
2	3021000001	MUHAMMAD KAMAL	31.25			50	18.13	0	E
3	3021000002	SALSYA AINUN SUBHY	93.75	100	60	65	76.88	3.5	B+
4	3021000003	RAHMA SETIA PUTRI	93.75	100	80	50	78.38	3.75	A-
5	3021000004	ALDI FABRIYAN	93.75	90	90	90	90.38	4	A
6	3021000005	ARAHMATIKA NUR TAJALI	100	100	90	75	89.5	4	A
7	3021000006	A`IDAH NABILA SALSABIL	81.25	100	85	60	81.63	4	A
8	3021000008	ASYILAH DAFFA ZAHWA	100	100	55	60	74.5	3.5	B+
9	3021000010	DJAMILAH AGUSTINE	87.50	89	85	55	77.45	3.75	A-
10	3021000011	FARAHDILAH ANGGARESTHA PUTRI AKIRA	87.50	67	89	55	72.05	3	B
11	3021000013	IRVAN NUGRAHA	93.75	22	45	60	47.48	1	D
12	3021000014	ZUBAIR ZAID	31.25		50		18.13	0	E
13	3021000015	MUHAMMAD NANDA ARYANTO	81.25	44	45	55	51.33	1	D
14	3021000016	AHMAD MUHAJIR ATQYA	93.75	67	70	60	68.48	3	B
15	3021000017	SANDI KARTIKA	81.25	11	50	55	42.93	0	E
16	3021000019	DEWA PUTRA PRATAMA	93.75	90	90	90	90.38	4	A
17	3021000020	ARYA JINGGA MARAJA	43.75	11	50	55	39.18	0	E

18	30210000023	ADELIA	87.50	100	70	60	77.75	3.75	A-
19	30210000024	FABIAN FATHIN APRIASYAH	81.25	60	45	60	57.63	2	C
20	30210000027	REFI AL AFIF	87.50	100	40	50	65.75	2.75	B-
21	30210000028	AULIA RAHMAT ICHSAN	81.25	44	45	55	51.33	1	D
22	30210000029	AGUNG RAMELAN	75	60	75	60	66	2.75	B-
23	30210000030	DEBI MAULANDA	68.75	67	45	60	58.48	2	C
24	30210000031	WALDNER	81.25	50	60	45	54.63	1	D
25	30210000033	RM MUHAMMAD RIZQI KUSUMA WARDHANA	31.25	11	40	60	36.43	0	E
26	30210000034	AFIFA EKA SAPUTRI	81.25	78	85	60	75.03	3.5	B+
27	30210000036	RAFI AR RAHMAN	93.75	100	40	60	69.38	3	B
Total			2143.75	1672	1624	1555	1669.68	0	
Rata-rata			79.40	61.93	60.15	57.59	61.84	0	

1 21-06-2023 s.d 25-06-2023

Batas Akhir Entri Nilai 2 25-06-2023 s.d 26-06-2023

3 25-06-2023 s.d 26-06-2023

Jumlah Pertemuan Presensi Mahasiswa

Semester 2022/2023 Genap
 Kode MJN340/1
 Mata Kuliah MANAJEMEN OPERASIONAL I
 Kampus Jakarta

Mata Kuliah Lab Tidak
 Jumlah SKS 3
 Pengajar

Dr MUHAMMAD ANHAR, S.E., M.Si., Ak., CA



No.	NIM	Nama Mahasiswa	Tanggal Pertemuan																Jumlah Absen	Jumlah Hadir
			15-02-2023 Sesi 1	22-02-2023 Sesi 1	01-03-2023 Sesi 1	08-03-2023 Sesi 1	15-03-2023 Sesi 1	22-03-2023 Sesi 1	29-03-2023 Sesi 1	05-04-2023 Sesi 1	12-04-2023 Sesi 1	03-05-2023 Sesi 1	10-05-2023 Sesi 1	17-05-2023 Sesi 1	24-05-2023 Sesi 1	31-05-2023 Sesi 1	07-06-2023 Sesi 1	14-06-2023 Sesi 1		
1	3020000020	DIO FEBRIANSYAH	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2	14 (87.50%)
2	3021000001	MUHAMMAD KAMAL	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	11	5 (31.25%)
3	3021000002	SALSYA AINUN SUBHY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	15 (93.75%)
4	3021000003	RAHMA SETIA PUTRI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	1	15 (93.75%)
5	3021000004	ALDI FABRIYAN	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	15 (93.75%)
6	3021000005	ARAHMATIKA NUR TAJALI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		16 (100.00%)
7	3021000006	A` IDAH NABILA SALSABIL	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✓	3	13 (81.25%)
8	3021000008	ASYILAH DAFFA ZAHWA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		16 (100.00%)
9	3021000010	DJAMILAH AGUSTINE	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	2	14 (87.50%)
10	3021000011	FARAHDILAH ANGGARESTHA PUTRI AKIRA	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	2	14 (87.50%)
11	3021000013	IRVAN NUGRAHA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	15 (93.75%)
12	3021000014	ZUBAIR ZAID	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	11	5 (31.25%)
13	3021000015	MUHAMMAD NANDA ARYANTO	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3	13 (81.25%)
14	3021000016	AHMAD MUHAJIR ATQYA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	15 (93.75%)
15	3021000017	SANDI KARTIKA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	3	13 (81.25%)
16	3021000019	DEWA PUTRA PRATAMA	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	15 (93.75%)
17	3021000020	ARYA JINGGA MARAJA	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	9	7 (43.75%)

18	3021000023	ADELIA	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	2	14 (87.50%)
19	3021000024	FABIAN FATHIN APRIASYAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3	13 (81.25%)
20	3021000027	REFI AL AFIF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2	14 (87.50%)
21	3021000028	AULIA RAHMAT ICHSAN	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3	13 (81.25%)
22	3021000029	AGUNG RAMELAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	4	12 (75.00%)
23	3021000030	DEBI MAULANDA	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	5	11 (68.75%)
24	3021000031	WALDNER	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	3	13 (81.25%)
25	3021000033	RM MUHAMMAD RIZQI KUSUMA WARDHANA	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	11	5 (31.25%)
26	3021000034	AFIFA EKA SAPUTRI	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	3	13 (81.25%)
27	3021000036	RAFI AR RAHMAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	15 (93.75%)
TOTAL ABSEN PERTEMUAN			7	6	5	0	7	0	8	1	13	10	9	4	4	9	6	0	89	



SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA (STEI)
(The Pioneer in Accounting and Business Education)
J A K A R T A

Alamat : Jl. Kayujati Raya No. 11A, Rawamangun, Jakarta 13220, Telp (021) 4750321, Fax (021) 4722371

Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia
Nomor : 21 /WK1-STEI/II/2023

Tentang

Dosen Pengajar Semester Genap Tahun 2022/2023

Menimbang : Dst
Mengingat : Dst

MEMUTUSKAN

Menetapkan :
Pertama : Menugaskan Bapak / Ibu : **DR. M. ANHAR, M.Sc, Ak.**
Sebagai Dosen Tetap/ Dosen Tidak tetap STEI untuk mengampu mata kuliah dalam sejumlah SKS pada Hari dan Jam yang telah ditetapkan dalam surat tugas ini.

HARI	JAM	SANDI	KODE	SKS	MATA KULIAH	ROOM ECLASS	ACCESS	RUANG	PROGRAM	ISI
	KULIAH	M.K.	KELAS			ZOOM	KODE	KULIAH	STUDI	
SELASA	18:30	MJN230	3	3	MANAJEMEN KEUANGAN II	STEI09	1ju41u	A401	S-1 AKT	35
RABU	08:00	MJN340	1	3	MANAJEMEN OPERASIONAL I			A405	D-3 PRDG	27
RABU	18:30	MJN340	4	3	MANAJEMEN OPERASIONAL I	STEI03	876768	A405	S-1 MGT	13
JUMAT	12:30	MJN230	5	3	MANAJEMEN KEUANGAN II			A401	S-1 AKT	38
JUMAT	15:30	MJN230	6	3	MANAJEMEN KEUANGAN II			A304	S-1 AKT	26
SABTU	08:00	MGT210	1	3	TEKNOLOGI & MANAJEMEN OPERASI			C203	S-2 MGT	8
TOTAL SKS				18						

- Kedua : Atas penunjukan tersebut pada amar pertama, maka kepada yang bersangkutan diberikan honorarium yang besarnya ditentukan sesuai dengan peraturan yang berlaku, dan merupakan beban anggaran Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI)
- Ketiga : Masa Perkuliahan Semester Genap 2022/2023 dimulai : Senin, 13 Februari 2022 dengan hari perkuliahan terakhir, sabtu, 17 Juni 2023 (16 TM).
- Keempat : Menaati seluruh peraturan perkuliahan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI)
- Kelima : Keputusan ini berlaku mulai tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 10 Februari 2023
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA (STEI)
U.B.
Wakil Ketua I


DR. LIES ZULFIATI, SE, M.SI., Ak., CA

TANDA TERIMA JADWAL MENGAJAR

Kami yang bertanda tangan dibawah menyatakan **BERSEDIA/ TIDAK BERSEDIA** mengajar pada Semester Genap Tahun 2022/2023

Alasan Tidak Bersedia Mengajar :

.....

.....

Jakarta,

Penerima Surat

.....
Tanda tangan & Nama Jelas