

Menu  
Peserta  
Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Kalkulus 2      Dosen : AGUNG MULYO WIDODO (6592)  
Kode MK dan Kelas : CTI 212 (EU101)  
Jadwal dan Ruang : Sabtu, 07:00 - 09:30 ()  
Jumlah Mahasiswa : 32  
Semester : SEMESTER GANJIL 2020 - 2021

## Perencanaan Jurnal Perkuliahan

Pertemuan ke / Kelompok	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan				Option	
	Tanggal/Jam	Dosen/Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status		Gen. Honor
1/1	Sabtu, 26 Sep 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	30		Online	<b>KONTRAK KULIAH DAN REVIEW KALKULUS 1</b>  <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Melakukan kontrak perkuliahan dengan mahasiswa</li> <li>Mahasiswa dapat mereview kembali konsep-konsep dasar yang diperoleh pada Kalkulus 1.</li> <li>Mahasiswa mampu menerapkan dan memodifikasi konsep-konsep dasar untuk diterapkan pada materi-materi pada Kalkulus 2</li> </ul>		Selesai	✓	
2/1	Sabtu, 3 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	28		Online	<b>TURUNAN PARSIAL (DIFFERENTIAL PARTIAL)</b>  <u>Tujuan perkuliahan :</u> Mahasiswa mampu mengerti, memahami konsep Turunan parsial dan menyelesaikan berbagai varial soal yang berkaitan dengan turunan parsial		Selesai	✓	
3/1	Sabtu, 10 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	28		Online	<b>ESKTRIM FUNGSI DUA VARIABEL BEBAS</b>  <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu mengerti, memahami konsep Turunan parsial dan menyelesaikan berbagai variasi soal yang berkaitan dengannya.</li> <li>Mahasiswa mampu mengerti, memahami konsep ekstrim dari fungsi dua variabel bebas dan menyelesaikan berbagai variasi soal yang berkaitan dengannya.</li> </ul>		Selesai	✓	
4/1	Sabtu, 17 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	29		Online	<b>INTEGRAL LIPAT DUA</b>  <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan mengerti konsep Integral Lipat dua</li> <li>Mahasiswa mampu memahami, menyelesaikan dan menerapkan Integral Lipat dua</li> </ul>		Selesai	✓	
5/1	Sabtu, 24 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	27		Online	<b>INTEGRAL LIPAT DUA (LANJUTAN)</b>  <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan mengerti konsep Integral Lipat dua</li> <li>Mahasiswa mampu memahami, menyelesaikan dan menerapkan Integral Lipat dua</li> </ul>		Selesai	✓	
6/1	Sabtu, 31 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	26		Online	<b>INTEGRAL LIPAT DUA PADA KOORDINAT POLAR</b>  <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan menguasai konsep sistem Lain koordinat</li> <li>Mahasiswa mampu memahami dan mengerti konsep Integral Lipat dua pada sistem koordinat polar</li> <li>Mahasiswa mampu memahami, menyelesaikan dan menerapkan Integral Lipat dua sistem koordinat polar</li> </ul>		Selesai	✓	
7/1	Sabtu, 7 Nov 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	27		Online	<b>Review Materi UTS</b>		Selesai	✓	
8/1	Sabtu, 28 Nov 2020	6592 - AGUNG	Teori	27		Online	<b>Aplikasi Integral Lipat Dua</b>		Selesai	✓	

		MULYO WIDODO Ruang :				<u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan menguasai konsep integral lipat dua</li> <li>Mahasiswa mampu memahami dan mengerti penerapan konsep integral lipat dua</li> <li>Mahasiswa mampu memahami, menyelesaikan persoalan dan menerapkan integral lipat dua</li> </ul>			
9/1	Sabtu, 5 Des 2020 -	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 17		Online	<b>Persamaan Diferensial</b>  <u>Tujuan Perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep persamaan differensial biasa.</li> <li>Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang definisi persamaan differensial (PD), pengertian tingkat (orde) dan derajat dari PD, penyeelsaian umum PD, penyelesaian partikulir PD,</li> <li>Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang PD tingkat satu derajat satu : PD dengan variabel terpisah, PD dengan variabel dapat dipisahkan, PD Homogin, PD bentuk <math>(ax + by + c)dx + (px + qy + r) dy = 0</math></li> </ul>	Selesai ✓	<a href="#">🔗</a>	
10/1	Sabtu, 12 Des 2020 -	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 26		Online	<b>Persamaan Diferensial Homogen dan Non Homogen</b>  <u>Tujuan Perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep persamaan differensial biasa.</li> <li>Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang PD tingkat satu derajat satu : PD Homogin, PD Eksak dan Tidak Eksak</li> </ul>	Selesai ✓	<a href="#">🔗</a>	
11/1	Sabtu, 19 Des 2020 -	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 25		Online	<b>Persamaan Diferensial Eksak dan Tidak Eksak</b>  <u>Tujuan Perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep persamaan differensial biasa.</li> <li>Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang PD tingkat satu derajat satu : PD Eksak dan Tidak Eksak</li> </ul>	Selesai ✓	<a href="#">🔗</a>	
12/1	Sabtu, 9 Jan 2021 -	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 22		Online	<b>PERSAMAAN DIFERENSIAL LINIER ORDER SATU, PD BERNOULLI, DAN PD LINIER ORDER DUA</b>  <u>Tujuan Perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep persamaan differensial Linier Orde Satu, PD. Bernoulli dan PD Linier Orde Dua</li> <li>Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang PD Linier Orde Satu, PD. Bernoulli dan PD Linier Orde Dua</li> </ul>	Selesai ✓	<a href="#">🔗</a>	
13/1	Sabtu, 16 Jan 2021 -	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 29		Online	<b>DERET TAYLOR DAN DERET MACLAURIN</b>  <u>Tujuan Perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep Deret Taylor dan Deret Maclaurin</li> <li>Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menyelesaikan permasalahan yang berkaitan dengan Deret Taylor dan Deret Maclaurin</li> </ul>	Selesai	<a href="#">🔗</a>	
14/1	Sabtu, 23 Jan 2021 -	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 27		Online	<b>REVIEW MATERI UAS</b>	Selesai ✓	<a href="#">🔗</a>	

**Nama Mata Kuliah** : Kalkulus 2 **Dosen** : AGUNG MULYO WIDODO (6592)  
**Kode MK dan Kelas** : CTI 212 (EU101)  
**Jadwal dan Ruang** : Sabtu, 07:00 - 09:30 ()  
**Jumlah Mahasiswa** : 32  
**Semester** : SEMESTER GANJIL 2020 - 2021

Nilai perkuliahan kelas ini sudah disahkan dan dikunci oleh AGUNG MULYO WIDODO pada tanggal 22-02-2021

Versi Cetak

[Cetak Nilai...](#) [Download Versi Excel...](#)

#### Petunjuk Penulisan Parameter Penilaian

- Jika ada tugas 1 sampai 3 gunakan subjek : tugas1, tugas2, dan tugas3
- Tugas online subjek : tugasonline (menggunakan huruf kecil tanpa spasi)
- Quiz online subjek : quizonline (menggunakan huruf kecil tanpa spasi)
- Absensi gunakan subjek : absensi (menggunakan huruf kecil)
- Ujian Tengah Semester gunakan subjek : UTS,
- Ujian Akhir Semester gunakan subjek : UAS
- Setiap kali ada perubahan Parameter Penilaian mohon lakukan simpan ulang

#### Perhatian

- Mengapus parameter nilai dapat mengakibatkan nilai mahasiswa pada parameter terkait terhapus

Parameter Nilai	
Subjek	Bobot(%)
UTS	35
tugasonline	20
quizonline	10
UAS	35

#### Pengisian Nilai



Absensi di bawah 75 %

No.	NIM	Nama	UTS	tugasonline	quizonline	UAS	NA	N. Remidi	NH	Lulus	Dipakai <input type="checkbox"/>
			35 %	20 %	10 %	35 %					
1.	20180801495	Evan Rhizky Suganda Tjahjadi	70,00	10,71	7,14	0,00	27.35		E		✓
2.	20190801347	Setianing Budi	76,00	71,86	45,71	83,00	74.59		B+	✓	✓
3.	20190801348	Adil Setiawan	78,00	48,29	31,43	85,00	69.85		B	✓	✓
4.	20190801349	Gilang Andira Pratama	76,00	79,57	45,71	85,00	76.83		B+	✓	✓
5.	20190801351	Elfa Sri Mulyani	78,00	84,71	54,29	83,00	78.72		A-	✓	✓
6.	20190801352	Tiara Oktaviarni	0,00	29,64	5,71	0,00	6.50		E		✓
7.	20190801353	Muhamad Irfan Aldiansyah	76,00	80,64	44,29	87,00	77.61		A-	✓	✓
8.	20190801355	Ghozi Mahdi	76,00	66,86	47,14	85,00	74.43		B+	✓	✓
9.	20190801357	Acep Rifa Al Aziz Muhamad Ramdani	76,00	66,64	32,86	80,00	71.22		B	✓	✓
10.	20190801358	Sindy Ayu Lestari	76,00	83,29	38,57	85,00	76.87		B+	✓	✓
11.	20190801359	Anrian Sihotang	76,00	85,57	78,57	85,00	81.32		A	✓	✓
12.	20190801360	Tata Oky Candra Habita	76,00	79,50	45,71	85,00	76.82		B+	✓	✓
13.	20190801361	Dimas Fadli Saputra	76,00	79,36	41,43	85,00	76.36		B+	✓	✓
14.	20190801364	Hapiz Nuddin Setiadi	78,00	83,21	48,57	85,00	78.55		A-	✓	✓
15.	20190801365	Sutnawijaya	78,00	68,50	27,14	85,00	73.46		B	✓	✓
16.	20190801366	Angga Wisnu yudho Pratomo	76,00	79,36	41,43	88,00	77.41		A-	✓	✓
17.	20190801367	Fadhilah Nia Septiani	76,00	81,64	38,57	87,00	77.24		A-	✓	✓
18.	20190801368	Aulia Ilham Zukri	76,00	79,14	48,57	85,00	77.04		A-	✓	✓
19.	20190801370	Jawahir Ilham Ramadhan	76,00	84,36	64,29	80,00	77.90		A-	✓	✓
20.	20190801372	Maulana Aris Irawan	76,00	74,36	34,29	85,00	74.65		B+	✓	✓
21.	20190801373	Jhordy Noverdian Manurung	76,00	78,79	38,57	87,00	76.67		B+	✓	✓
22.	20190801374	Valents Lorenzo Padang	76,00	85,21	48,57	85,00	78.25		A-	✓	✓
23.	20190801375	Kresna Ramadhan	76,00	83,14	41,43	85,00	77.12		A-	✓	✓
24.	20190801384	Febri Qurniawati	76,00	66,43	38,57	85,00	73.50		B	✓	✓
25.	20190801407	Dimas Maulana	76,00	84,71	44,29	83,00	77.02		A-	✓	✓
26.	20190801408	Saman	76,00	54,71	28,57	85,00	70.15		B	✓	✓
27.	20190801410	Rifani Nilasari	68,00	78,93	27,14	83,00	71.35		B	✓	✓
28.	20190801419	Firdaus Munte	70,00	38,43	28,57	80,00	63.05		C+	✓	✓
29.	20190801421	Ade Lianto	92,00	87,00	61,43	92,00	87.94		A	✓	✓
30.	20190801422	Alfian Aji Wahyudi	76,00	85,07	77,14	85,00	81.07		A	✓	✓
31.	20190801474	Rendi Fajrianto	70,00	83,79	72,86	83,00	77.60		A-	✓	✓
32.	20200801393	Richard F. Putra Ati	50,00	5,00	1,43	0,00	18.64		E		✓

**Nama Mata Kuliah** : Kalkulus 2 **Dosen** : AGUNG MULYO WIDODO (6592)  
**Kode MK dan Kelas** : CTI 212 (EU101)  
**Jadwal dan Ruang** : Sabtu, 07:00 - 09:30 ()  
**Jumlah Mahasiswa** : 32  
**Semester** : SEMESTER GANJIL 2020 - 2021

Untuk mengisi absensi, diharuskan mengisi jurnal pada pertemuan yang diinginkan. Untuk mengisi jurnal perkuliahan klik [di sini](#).

Upload File Scan Absensi Sebagai Bukti Absen Manual

Upload :  No file chosen

Pengisian Absensi Kuliah Kelompok 1

No.	NIM	Nama	Perkuliahan Ke													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			26 Sep	03 Okt	10 Okt	17 Okt	24 Okt	31 Okt	07 Nov	28 Nov	05 Des	12 Des	19 Des	09 Jan	16 Jan	23 Jan
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.	20180801495	EVAN RHIZKY SUGANDA TJAHJADI	H	H	H	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
2.	20190801347	SETIANING BUDI	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	A	H	H	
3.	20190801348	ADIL SETIAWAN	H	H	H	H	H	A	H	A	A	H	A	A	H	
4.	20190801349	GILANG ANDIRA PRATAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	
5.	20190801351	ELFA SRI MULYANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6.	20190801352	TIARA OKTAVIARNI	H	H	H	H	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
7.	20190801353	MUHAMAD IRFAN ALDIANSYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	
8.	20190801355	GHOZI MAHDI	H	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	H	H	
9.	20190801357	ACEP RIFA AL AZIZ MUHAMAD RAMDANI	H	H	H	H	H	H	H	A	A	H	H	A	H	
10.	20190801358	SINDY AYU LESTARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
11.	20190801359	ANRIAN SIHOTANG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
12.	20190801360	TATA OKY CANDRA HABITA	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	
13.	20190801361	DIMAS FADLI SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	
14.	20190801364	HAPIZ NUDDIN SETIADI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
15.	20190801365	SUTNAWIJAYA	H	H	H	H	A	H	H	H	A	H	H	H	A	
16.	20190801366	ANGGA WISNU YUDHO PRATOMO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	
17.	20190801367	FADHILAH NIA SEPTIANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	
18.	20190801368	AULIA ILHAM ZUKRI	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	
19.	20190801370	JAWAHIR ILHAM RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
20.	20190801372	MAULANA ARIS IRAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	
21.	20190801373	JHORDY NOVERDIAN MANURUNG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	
22.	20190801374	VALENTS LORENZO PADANG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
23.	20190801375	KRESNA RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
24.	20190801384	FEBRI QURNIAWATI	H	H	H	H	A	A	H	H	H	H	A	H	H	
25.	20190801407	DIMAS MAULANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
26.	20190801408	SAMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	A	A	A	H	H	
27.	20190801410	RIFANI NILASARI	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	
28.	20190801419	FIRDAUS MUNTE	H	H	H	A	H	A	H	H	A	A	A	H	H	
29.	20190801421	ADE LIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
30.	20190801422	ALFIAN AJI WAHYUDI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
31.	20190801474	RENDI FAJRIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
32.	20200801393	RICHARD F. PUTRA ATI	H	H	H	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	