



Menu
Peserta
Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Kalkulus 2 Dosen : AGUNG MULYO WIDODO (6592)
Kode MK dan Kelas : CTI 212 (KJ002)
Jadwal dan Ruang : Rabu, 15:30 - 18:00 ()
Jumlah Mahasiswa : 48
Semester : SEMESTER GANJIL 2020 - 2021

Perencanaan Jurnal Perkuliahan

Pertemuan ke / Kelompok	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan					
	Tanggal/Jam	Dosen/Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realisasi
1/1	Rabu, 23 Sep 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	48		Online	KONTRAK KULIAH DAN REVIEW KALKULUS 1 <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> Melakukan kontrak perkuliahan dengan mahasiswa Mahasiswa dapat mereview kembali konsep-konsep dasar yang diperoleh pada Kalkulus 1. Mahasiswa mampu menerapkan dan memodifikasi konsep-konsep dasar untuk diterapkan pada materi-materi pada Kalkulus 2 		Selesai	✓	🔗
2/1	Rabu, 30 Sep 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	48		Online	TURUNAN PARSIAL (DIFFERENTIAL PARTIAL) <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu mengerti, memahami konsep Turunan parsial dan menyelesaikan berbagai variabel soal yang berkaitan dengan turunan parsial 		Selesai	✓	🔗
3/1	Rabu, 7 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	47		Online	EKSTRIM DUA VARIABEL BEBAS <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan mengerti konsep fungsi dua variabel bebas, derivatif parsial Mahasiswa mampu memahami dan mengerti tentang konsep pencarian nilai ekstrim dari fungsi dua variabel bebas 		Selesai	✓	🔗
4/1	Rabu, 14 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	47		Online	INTEGRAL LIPAT DUA <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan mengerti konsep integral lipat dua Mahasiswa mampu memahami, menyelesaikan dan menerapkan integral lipat dua 		Selesai	✓	🔗
5/1	Rabu, 21 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	44		Online	INTEGRAL LIPAT DUA (LANJUTAN) <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan mengerti konsep integral lipat dua Mahasiswa mampu memahami, menyelesaikan dan menerapkan integral lipat dua 		Selesai	✓	🔗
6/1	Rabu, 28 Okt 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	44		Online	INTEGRAL LIPAT DUA PADA KOORDINAT POLAR <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan menguasai konsep sistem lain koordinat Mahasiswa mampu memahami dan mengerti konsep integral lipat dua pada sistem koordinat polar Mahasiswa mampu memahami, menyelesaikan dan menerapkan integral lipat dua sistem koordinat polar 		Selesai	✓	🔗
7/1	Rabu, 4 Nov 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	46		Online	Review Materi UTS		Selesai	✓	🔗
8/1	Rabu, 25 Nov 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	43		Online	Aplikasi Integral Lipat Dua <u>Tujuan perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan menguasai konsep integral lipat dua Mahasiswa mampu memahami dan mengerti penerapan konsep integral lipat dua Mahasiswa mampu memahami, menyelesaikan persoalan dan menerapkan integral lipat dua 		Selesai	✓	🔗
9/1	Rabu, 2 Des 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori	46		Online	Persamaan Diferensial <u>Tujuan Perkuliahan :</u> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan menguasai konsep persamaan diferensial biasa. 		Selesai	✓	🔗

						<ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang definisi persamaan differensial (PD), pengertian tingkat (orde) dan derajat dari PD, penyelesaian umum PD, penyelesaian partikular PD, 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 $(ax + by + c) dx + (px + qy + r) dy = 0$ 			
10/1	Rabu, 9 Des 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 47		Online	<p style="text-align: center;">Persamaan Diferensial Homogen dan Non Homogen</p> <p>Tujuan Perkuliahan :</p> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep persamaan differensial biasa. Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang PD tingkat satu derajat satu : PD Homogin, PD Eksak dan Tidak Eksak 	Selesai	✓	🔗
11/1	Rabu, 16 Des 2020	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 44		Online	<p style="text-align: center;">Persamaan Diferensial Eksak dan Tidak Eksak</p> <p>Tujuan Perkuliahan :</p> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep persamaan differensial biasa. Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang PD tingkat satu derajat satu : PD Eksak dan Tidak Eksak 	Selesai	✓	🔗
12/1	Rabu, 6 Jan 2021	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 44		Online	<p style="text-align: center;">PERSAMAAN DIFERENSIAL LINIER ORDER SATU, PD BERNOULLI, DAN PD LINIER ORDER DUA</p> <p>Tujuan Perkuliahan :</p> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep persamaan differensial Linier Orde Satu, PD Bernoulli dan PD Linier Orde Dua Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang Persamaan differensial Linier Orde Satu, PD Bernoulli dan PD Linier Orde Dua 	Selesai	✓	🔗
13/1	Rabu, 13 Jan 2021	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 44		Online	<p style="text-align: center;">DERET TAYLOR DAN DERET MACLAURIN</p> <p>Tujuan Perkuliahan :</p> <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami dan menguasai kosep deret Taylor dan deret Maclaurin Mahasiswa mampu mengerti, mehamami dan menguasai tentang kosep deret Taylor dan deret Maclaurin 	Selesai	✓	🔗
14/1	Rabu, 20 Jan 2021	6592 - AGUNG MULYO WIDODO Ruang :	Teori 42		Online	<p style="text-align: center;">REVIEW MATERI UAS</p>	Selesai	✓	🔗

Nama Mata Kuliah : Kalkulus 2 **Dosen** : AGUNG MULYO WIDODO (6592)
Kode MK dan Kelas : CTI 212 (KJ002)
Jadwal dan Ruang : Rabu, 15:30 - 18:00 ()
Jumlah Mahasiswa : 48
Semester : SEMESTER GANJIL 2020 - 2021

Nilai perkuliahan kelas ini sudah disahkan dan dikunci oleh AGUNG MULYO WIDODO pada tanggal 11-02-2021

Versi Cetak

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

Parameter Nilai	
Subjek	Bobot(%)
UTS	35
tugasonline	15
quizonline	15
UAS	35

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

Pengisian Nilai



Absensi di bawah 75 %

No.	NIM	Nama	UTS	tugasonline	quizonline	UAS	NA	N. Remidi	NH	Lulus	Dipakai
			35 %	15 %	15 %	35 %					
1.	20170801028	Syandie Damara	78,00	78,71	34,29	88,00	75.05		B+	✓	✓
2.	20170801047	Yudha Ajie Pratama	78,00	68,57	22,86	87,00	71.47		B	✓	✓
3.	20170801174	Bayu Satya Saputra	68,00	75,71	41,43	88,00	72.17		B	✓	✓
4.	20180801116	Irpan Maulana	70,00	59,29	55,71	70,00	66.25		B-	✓	✓
5.	20180801416	Bima Ainul Fiqran	80,00	80,36	54,29	85,00	77.94		A-	✓	✓
6.	20190801010	Hary Suryanto	78,00	65,00	75,71	83,00	77.46		A-	✓	✓
7.	20190801011	Rifat Sulthon	78,00	88,93	65,71	88,00	81.30		A	✓	✓
8.	20190801012	Adhi Saputra	70,00	85,57	58,57	87,00	76.58		B+	✓	✓
9.	20190801013	Raihan Daffa Haryanto	75,00	88,93	78,57	82,00	80.08		A	✓	✓
10.	20190801019	Vincentius Danang Aryadutha	75,00	79,71	70,00	85,00	78.46		A-	✓	✓
11.	20190801026	Febri Saputra	70,00	86,64	60,00	88,00	77.30		A-	✓	✓
12.	20190801029	Khairul Cahya Ramadhan	75,00	88,71	80,00	85,00	81.31		A	✓	✓
13.	20190801032	Abdurrahman Grahadi Maulana	72,00	54,64	20,00	80,00	64.40		C+	✓	✓
14.	20190801041	Mauamadou Drammeh	70,00	88,43	78,57	88,00	80.35		A	✓	✓
15.	20190801048	Moch. Alrizal Zulkarnaen	70,00	86,57	31,43	90,00	73.70		B	✓	✓
16.	20190801049	Rizky Afian	70,00	84,14	78,57	87,00	79.36		A-	✓	✓
17.	20190801061	Willya Ramadhan	70,00	80,93	68,57	88,00	77.73		A-	✓	✓
18.	20190801067	Aziz Choiri	72,00	87,64	78,57	87,00	80.59		A	✓	✓
19.	20190801068	Lidya Maresta	70,00	79,57	48,57	90,00	75.23		B+	✓	✓
20.	20190801069	Jodhy Herlambang Sunarto	76,00	86,07	32,86	76,00	71.04		B	✓	✓
21.	20190801073	Geovani Adam Hidayat	70,00	86,29	71,43	78,00	75.45		B+	✓	✓
22.	20190801077	Muhammad Senoaji	76,00	88,57	71,43	80,00	78.60		A-	✓	✓
23.	20190801078	Arya Ramadani	80,00	85,93	31,43	90,00	77.10		A-	✓	✓
24.	20190801088	Felix Chiuman	80,00	88,43	80,00	84,00	82.66		A	✓	✓
25.	20190801089	Ananda Aditya Putra	76,00	84,64	65,71	87,00	79.61		A-	✓	✓
26.	20190801092	Risda Tamam Aljava	76,00	88,71	72,86	90,00	82.34		A	✓	✓
27.	20190801093	Rizky Dipahiyat Alghipari	68,00	88,57	74,29	82,00	76.93		B+	✓	✓
28.	20190801101	Atik Rizkiyani	82,00	70,71	18,57	87,00	72.55		B	✓	✓
29.	20190801111	Krisna Tri Anggara	72,00	85,50	50,00	82,00	74.23		B+	✓	✓
30.	20190801113	Ramadhan Muhammad Fabrianto	78,00	86,07	37,14	88,00	76.58		B+	✓	✓
31.	20190801118	Gilang Saefullah	72,00	88,57	58,57	80,00	75.28		B+	✓	✓

32.	20190801121	Andreas Martinino Watratan	70,00	74,14	38,57	70,00	65.91		B-	✓	✓
33.	20190801123	Bimo Arya Prasantyo	70,00	47,86	42,86	87,00	68.56		B	✓	✓
34.	20190801218	Willy Apriza	78,00	89,86	88,57	85,00	83.82		A	✓	✓
35.	20190801221	Eko Febriyano	76,00	88,07	71,43	90,00	82.02		A	✓	✓
36.	20190801223	Keffinsyah Kahffi	78,00	86,79	38,57	82,00	74.81		B+	✓	✓
37.	20190801236	Nury Nazila Ramadhan	88,00	87,86	82,86	87,00	86.86		A	✓	✓
38.	20190801243	Mufid Hariyadi	78,00	86,29	31,43	85,00	74.70		B+	✓	✓
39.	20190801250	Muhammad Farras Heykal Mousthafa	78,00	86,14	67,14	90,00	81.79		A	✓	✓
40.	20190801251	Mohammad Fachriza	72,00	88,43	75,71	88,00	80.62		A	✓	✓
41.	20190801258	Putri Nur Salsabilla	80,00	65,64	31,43	70,00	67.06		B-	✓	✓
42.	20190801264	Muhammad Ariq Nur Hakim	70,00	87,50	32,86	85,00	72.31		B	✓	✓
43.	20190801288	Rivaldo Piliips Miru Hayer	76,00	75,14	54,29	72,00	71.21		B	✓	✓
44.	20190801304	Rizqy Il-vyan Putra	70,00	73,00	34,29	87,00	71.04		B	✓	✓
45.	20190801414	Andre Krisnamurty	76,00	88,00	40,00	88,00	76.60		B+	✓	✓
46.	20190801415	Willdan Revi Syahputro	78,00	86,21	30,00	87,00	75.18		B+	✓	✓
47.	20190801425	Muhamad Akbar Ramadhan	76,00	87,29	38,57	83,00	74.53		B+	✓	✓
48.	20190801528	Aditya	78,00	57,57	67,14	85,00	75.76		B+	✓	✓

Nama Mata Kuliah : Kalkulus 2 **Dosen** : AGUNG MULYO WIDODO (6592)
Kode MK dan Kelas : CTI 212 (KJ002)
Jadwal dan Ruang : Rabu, 15:30 - 18:00 ()
Jumlah Mahasiswa : 48
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
			23 Sep	30 Sep	07 Okt	14 Okt	21 Okt	28 Okt	04 Nov	25 Nov	02 Des	09 Des	16 Des	06 Jan	13 Jan	20 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.	20170801028	SYANDIE DAMARA	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	20170801047	YUDHA AJIE PRATAMA	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	A	H	A	
3.	20170801174	BAYU SATYA SAPUTRA	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	
4.	20180801116	IRPAN MAULANA	H	H	H	H	H	H	A	A	H	H	H	H	H	
5.	20180801416	BIMA AINUL FIQRAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6.	20190801010	HARY SURYANTO	H	H	H	H	A	H	H	A	H	H	A	H	A	
7.	20190801011	RIFAT SULTHON	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8.	20190801012	ADHI SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9.	20190801013	RAIHAN DAFFA HARYANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10.	20190801019	VINCENTIUS DANANG ARYADUTHA	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	A	
11.	20190801026	FEBRI SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	
12.	20190801029	KHAIRUL CAHYA RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
13.	20190801032	ABDURRAHMAN GRAHADI MAULANA	H	H	H	H	H	A	H	A	H	H	H	A	A	
14.	20190801041	MAUAMADOU DRAMMEH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
15.	20190801048	MOCH. ALRIZAL ZULKARNAEN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
16.	20190801049	RIZKY AFIAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
17.	20190801061	WILLYA RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
18.	20190801067	AZIZ CHOIRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
19.	20190801068	LIDYA MARESTA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	
20.	20190801069	JODHY HERLAMBAANG SUNARTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
21.	20190801073	GEOVANI ADAM HIDAYAT	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
22.	20190801077	MUHAMMAD SENOAJI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
23.	20190801078	ARYA RAMADANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
24.	20190801088	FELIX CHIUMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
25.	20190801089	ANANDA ADITYA PUTRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
26.	20190801092	RISDA TAMAM ALJAVA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
27.	20190801093	RIZKY DIPAHYAT ALGHIPARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
28.	20190801101	ATIK RIZKIYANI	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	A	A	
29.	20190801111	KRISNA TRI ANGGARA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
30.	20190801113	RAMADHAN MUHAMMAD FABRIANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
31.	20190801118	GILANG SAEFULLAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
32.	20190801121	ANDREAS MARTININO WATRATAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
33.	20190801123	BIMO ARYA PRASANTYO	H	H	H	H	H	A	H	A	A	A	A	A	H	

34.	20190801218	WILLY APRIZA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
35.	20190801221	EKO FEBRIYANO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
36.	20190801223	KEFFINSYAH KAHFFI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
37.	20190801236	NURY NAZILA RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
38.	20190801243	MUFID HARIYADI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
39.	20190801250	MUHAMMAD FARRAS HEYKAL MOUSTHAFA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
40.	20190801251	MOHAMMAD FACHRIZA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
41.	20190801258	PUTRI NUR SALSABILLA	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	A	H
42.	20190801264	MUHAMMAD ARIQ NUR HAKIM	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
43.	20190801288	RIVALDO PILIPS MIRU HAYER	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H
44.	20190801304	RIZQY IL-VYAN PUTRA	H	H	H	A	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
45.	20190801414	ANDRE KRISNAMURTY	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
46.	20190801415	WILLDAN REVI SYAHPUTRO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A
47.	20190801425	MUHAMAD AKBAR RAMADHAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
48.	20190801528	ADITYA	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	H	H	H	H

Simpan