



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA FAKULTAS TEKNIK

Jl. Cempaka Putih Tengah 27 Jakarta Pusat, Telp : 4244016, 4256024

DAFTAR KEHADIRAN KULIAH

Jurusan : TEKNIK KIMIA (S2)
 Jenjang : STRATA 2 (S2)
 Kode Matakuliah : MTK009
 Matakuliah : PENELITIAN DAN KOLOKIUUM HASIL TESIS
 SMT/SKS/Kelas/Kode : 3/2/MTK009-01/MTK009.90.A.1
 Kelas :

Tahun Akademik : Genap 2019/2020
 Hari/Tanggal : /
 Jam : -
 Ruang :
 Dosen Pengasuh : 1. ISMIYATI [0315016001], 2.
 RATRI ARIATMI NUGRAHANI
 [0330046901], 3. [-], 4. [-]

No.	NIM	NAMA MAHASISWA	PERTEMUAN																JUMLAH KEHADIRAN	JUMLAH PERTEMUAN	PRESENTASE KEHADIRAN
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	2018900006	ADAM MAULANA MUSTHAFA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%	
2	2018900007	ADE ARIESMAYANA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%	
3	2018900008	AFRA NURAINI	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%	
4	2018900009	AHMAD MUHAMAD RIZKI TRIAJI	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%	
5	2018900011	SISKA AYU ANGGRAINI	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%	
6	2018900012	SITI HAJIR	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%	
7	2018900013	TITA DIANA NINGSIH	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%	
8	2018900015	UPIT PITRIANINGSIH	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	16	16	100%	
9	2018900016	DHANI ERLINDA NOVERA	v	v	v	x	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	15	16	94%	

[Waktu Cetak : 21 Agustus 2020]

Pencetakan telah menggunakan login dengan menggunakan security key : d41d8cd98f00b204e9800998ecf8427e



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA FAKULTAS TEKNIK

Jl. Cempaka Putih Tengah 27 Jakarta Pusat, Telp : 4244016, 4256024

Jurusan : TEKNIK KIMIA (S2)
 Jenjang : STRATA 2 (S2)
 Kode Matakuliah : MTK009
 Matakuliah : PENELITIAN DAN KOLOKSIUM HASIL TESIS
 SMT/SKS/Kelas/Kode : 3/2/MTK009-01/MTK009.90.A.1
 Kelas :

Tahun Akademik : Genap 2019/2020
 Hari/Tanggal :
 Jam :
 Ruang :
 Dosen Pengasuh : 1. ISMIYATI [0315016001], 2.
 RATRI ARIATMI NUGRAHANI
 [0330046901], 3. [-], 4. [-]

No.	PERTEMUAN	BERITA ACARA	TANGGAL AJAR
1	1	Mahasiswa mendiskusikan Persiapan pelaksanaan penelitian : bahan baku, bahan pembantu sesuai dengan yang telah ditulis dalam rencana penelitian	2020-02-22
2	2	Mahasiswa mendiskusikan Persiapan pelaksanaan penelitian sesuai dengan yang telah ditulis dalam rencana penelitian dan mendiskusikan mengenai alat, peminjaman fasilitas laboratorium, teknis/ laboran dan rencana pengujian produk di luar Lab UMI	2020-02-22
3	3	Mahasiswa mampu menyusun Rancangan Percobaan, merencanakan pelaksanaan Penelitian Pendahuluan dan Analisis bahan baku dan produk	2020-02-22
4	4	Mahasiswa melaksanakan tahapan penelitian pendahuluan dengan metode yang telah ditentukan dan mencatat seluruh kegiatan dalam Logbook	2020-03-07
5	5	Mahasiswa melaksanakan seluruh tahapan penelitian lanjutan dengan metode yang telah ditentukan dan mencatat seluruh kegiatan dalam Logbook	2020-03-07
6	6	Mahasiswa mampu mengumpulkan data sesuai dengan variabel yang telah ditetapkan	2020-03-07
7	7	Mahasiswa mempresentasikan progres penelitian dan perolehan data, serta hasil uji yang telah ada	2020-03-07
8	8	UTS	2020-04-11
9	9	Mahasiswa melakukan Pengolahan data yang diperoleh dalam penelitian	2020-05-09
10	10	Mahasiswa menentukan jenis data yang digunakan dan diperoleh dalam penelitian	2020-05-09
11	11	Mahasiswa melakukan Analisa sampel atau analisis terhadap hasil penelitian	2020-05-09
12	12	Mahasiswa meninterpretasikan hasil analisis sampel atau penelitian,	2020-06-27
13	13	Mahasiswa mempresentasikan interpretasi hasil analisis yang telah didiskusikan dengan Tim dosen Pembimbing	2020-06-27
14	14	Mahasiswa menyusun Laporan Kemajuan Penelitian dan Draft Manuskrip Publikasi hasil Penelitian	2020-06-27
15	15	Mahasiswa mempresentasikan Laporan Kemajuan Penelitian, mendiskusikan dengan dosen pengampu mata kuliah dan mahasiswa lain, serta persiapan seminar hasil/ kolokium	2020-06-27
16	16	Kolokium / Seminar Hasil Tesis	2020-07-18

[Waktu Cetak : 21 Agustus 2020]

Pencetakan telah menggunakan login dengan menggunakan
 security key : d41d8cd98f00b204e9800998ecf8427e



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA FAKULTAS TEKNIK

Jl. Cempaka Putih Tengah 27 Jakarta Pusat, Telp : 4244016, 4256024

Program Studi	: 24101 - TEKNIK KIMIA (S2)	Dosen Pengajar	: 1. ISMIYATI [0315016001], 2. RATRI ARIATMI NUGRAHANI [0330046901], 3. [-], 4. [-]
Mata Kuliah	: PENELITIAN DAN KOLOKIUUM HASIL TESIS [MTK009]	Kelas / Kelompok	: MTK009-01 / MTK009.90.A.1
Tahun Akademik	: GENAP - 2019/2020		

No.	NIM	Nama Mahasiswa	N. Tugas [40 %]	N. Quiz [0 %]	N. UTS [30 %]	N. UAS [30 %]	N. Total	Grade
1	2018900006	ADAM MAULANA MUSTHAFA	90		87	90.46	89.23	A
2	2018900007	ADE ARIESMAYANA	85		80	86.93	84.07	A
3	2018900008	AFRA NURAINI	85		85	86.94	85.58	A
4	2018900009	AHMAD MUHAMAD RIZKI TRIAJI	84		85	89.08	85.82	A
5	2018900011	SISKA AYU ANGGRAINI	84		85	85.88	84.86	A
6	2018900012	SITI HAJIR	84		90	89.75	87.52	A
7	2018900013	TITA DIANA NINGSIH	85		85	86.6	85.48	A
8	2018900015	UPIT PITRIANINGSIH	88		89	86.84	87.95	A
9	2018900016	DHANI ERLINDA NOVERA	82		87	86.15	84.74	A

[Waktu Cetak : 03 Agustus 2020]

Pencetakan telah menggunakan login dengan menggunakan
security key : 84faaa12b7d5c76d2fafb305b6e14587