

JADWAL DAN ALOKASI RUANG UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2025/2026
JURUSAN KIMIA
PROGRAM STUDI S1 KIMIA
FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS MULAWARMAN

SELASA, 2 JUNI 2026

NO	WAKTU	MATA KULIAH	RUANG	SMT	SKS	TEORI	PRAKTEK	Jenis Mk	Jml mhs	NAMA DOSEN	PENGAWAS
1	08.00-10.00	Kimia Dasar Lanjut (AB)	Room 3,4 slc lt4	II	3	2	1	W	60	Prof. Dr. Teguh Wirawan, M.Si/Nanang Tri Widodo, S.Si., M.Si,	17 dan 18
2	08.00-10.00	Kimia Koordinasi (B)	Archimedes	IV	3	2	1	W	32	Husna Syaima, M.Si/Irfan Ashari Hiyahara, M.Si	19 dan 21
3	08.00-10.00	Teknik Penelitian Bahan Alam (AB)	Geometri	VI	2	2	0	P	9	Prof. Dr. Eva Marlina, M.Si/Dr. Chairul Saleh, M.Si	22 dan 23
4	10.10-12.10	Elektroanalisis (A,B)	Einstein	VI	2	2	0	P	8	Moh. Syaiful Arif, M.Si/Ika Yekti Lianasari, M.Si	7 dan 8
5	10.10-12.10	Pend. Kewarganegaraan (AB)	Room 3,4 slc lt4	II	2	2	0	W	59	Endang Herliah.,S.Pd.,M.Pd.	9 dan 10
6	10.10-12.10	Kimia Koordinasi (A)	Geometri	IV	3	2	1	W	34	Husna Syaima, M.Si/Dr. Noor Hindryawati, M.Si	11 dan 12
7	10.10-12.10	Kimia Bahan Berbahaya dan Beracun-K21	Small Class 1	III	2	2	0	P	1	Prof.Dr. Subur P. Pasaribu, S.Si., M.Si./Dr. Saibun Sitorus, M.Si.	13
ISHOMA											
8	13.20-15.20	Kimia Bahan Obat dan Kosmetik (A,B)	Room 3,4 slc lt4	VI	2	2	0	P	24	Rita Hairani, M.Sc., Ph.D/Prof. Dr. Ir. Erwin, M.Si	5 dan 6
9	13.20-15.20	Kimia Bahan Galian	Geometri	IV	2	2	0	P	1	Husna Syaima, M.Si/Hajar Anuar, M.Si	7 dan 8

RABU, 3 JUNI 2026

NO	WAKTU	MATA KULIAH	RUANG	SMT	SKS	TEORI	PRAKTEK	Jenis Mk	Jml mhs	NAMA DOSEN	PENGAWAS
1	08.00-10.00	Pendidikan Agama Islam (B)	Room 3,4 slc lt4	II	3	2	1	W	25	Musthafa, S.Shi., M.Si., Ph.D	27 dan 28
2	08.00-10.00	Kapita Selekt Kimia Anorganik (A,B)	Small Class 1	VI	2	2	0	P	3	Hajar Anuar, M.Si/Irfan Ashari Hiyahara, M.Si	29
3	08.00-10.00	Kimia Terapan (AB)	Archimedes	VI	2	2	0	P	29	Prof. Dr. Eva Marlina, M.Si/Djihhan Ryn Pratiwi, M.Si	30 dan 31
4	08.00-10.00	Pendidikan Agama Islam (A)	Einstein	II	3	2	1	W	27	M. Ridwan, S.Hi., M.Si	32 dan 33
5	10.10-12.10	Kimia Organik Fisik (AB)	Room 3,4 slc lt4	IV	3	3	0	W	61	Dr. Chairul Saleh, M.Si/Rita Hairanai, M.Sc., Ph.D	26 dan 27
6	10.10-12.10	Analisis Bahan Makanan (A,B)	Geometri	VI	2	2	0	P	13	Prof. Dr. Rudi Kartika, M.Si/Djihhan Ryn Pratiwi, M.Si	28 dan 29
7	10.10-12.10	Kimia Pulp & Kertas (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	8	Prof. Dr. Drs. Ir. Daniel, M.Si/Dr. Saibun Sitorus, M.Si	30 dan 31
ISHOMA											
8	13.20-15.20	Kimia Unsur (AB)	Room 3,4 slc lt4	II	2	2	0	W	59	Irfan Ashari Hiyahara, M.Si/Hajar Anuar, M.Si	8 dan 9
9	13.20-15.20	Analisis Khusus (A,B)	Geometri	VI	2	2	0	P	12	Moh. Syaiful Arif, M.Si/Drs. Alimuddin. P., M.Si	10 dan 11
10	13.20-15.20	Oleokimia Dasar (A,B)	Einstein	VI	2	2	0	P	8	Dr. Chairul Saleh, M.Si/Prof. Dr. Drs. Ir. Daniel, M.Si	12 dan 13
11	13.20-15.20	Kapita Selekt Kimia Fisik (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	4	Dr. RR. Dirgarini Julia Nurlianti Subagyono, M.Sc/Dr. Abdul Aziz, M.Si	14 dan 15

KAMIS, 4 JUNI 2026

NO	WAKTU	MATA KULIAH	RUANG	SMT	SKS	TEO RI	PRAK TEK	Jenis Mk	Jml mhs	NAMA DOSEN	PENGAWAS
1	08.00-10.00	Struktur & Kereaktifan Anorganik (A,B)	Geometri	VI	2	2	0	P	3	Hajar Anuar, M.Si/Irfan Ashari Hiyahara, M.Si	19 dan 20
2	08.00-10.00	Tehnik Sampling (AB)	Room 3,4 slc lt4	IV	2	2	0	P	44	Nanang Tri Widodo, M.Si/Drs. Alimuddin. P., M.Si	21 dan 22
3	08.00-10.00	Validasi Metode (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	10	Drs. Alimuddin.P., M.Si/Ika Yekti Lianasari, M.Si	23 dan 24
4	10.10-12.10	Biologi Umum (AB)	Room 3,4 slc lt4	II	3	2	1	W	60	M. Fauzi Arif, M.Sc/Feby Rahmadhani H., S.Pd., M.Si	1 dan 2
5	10.10-12.10	Kimia Analitik II (AB)	Archimedes	IV	3	2	1	W	68	Prof. Dr. A. Sentosa Panggabean, M.Si/Drs. Alimuddin.P., M.Si	3 dan 4
4	10.10-12.10	Teknik Pengolahan Limbah (A)	Geometri	VI	2	2	0	P	13	Moh. Syaiful Arif, M.Si/Ika Yekti Lianasari, M.Si	5 dan 6
5	10.10-12.10	Teknik Pengolahan Limbah (B)	Einstein	VI	2	2	0	P	15	Nanang Tri Widodo, M.Si/Drs. Alimuddin. P., M.Si	7 dan 8
ISHOMA											
6	13.20-15.20	Kimia Minyak Atsiri (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	8	Prof. Dr. Subur P. Pasaribu, M.Si/Dr. Saibun Sitorus, M.Si	4 dan 5
7	13.20-15.20	Kimia Bioanorganik (AB)	Small Class 1	VI	2	2	0	P	3	Husna Syaima, M.Si/Rita Hairani, M.Sc., Ph.D	6 dan 7
8	13.20-15.20	Elektrokimia (AB)	Geometri	VI	2	2	0	P	5	Dr. Abdul Aziz, M.Si/Moh. Syaiful Arif, M.Si	8 dan 9
9	13.20-15.20	Analisis Pencemaran dan Pengendalian (A,B)	Einstein	VI	2	2	0	P	14	Prof. Dr. Soerja Koesnarpadi, M.Si/Prof. Dr. Ir. Bohari, M.Si	10 dan 11

JUMAT, 5 JUNI 2026

NO	WAKTU	MATA KULIAH	RUANG	SMT	SKS	TEO RI	PRAK TEK	Jenis Mk	Jml mhs	NAMA DOSEN	PENGAWAS
1	09.00-11.00	Kimia Pemisahan dan Spektroskopi (AB)	Room 3,4 slc lt4	IV	3	3	0	W	67	Prof. Dr. Teguh Wirawan, M.Si/Prof. Dr. Soerja Koesnarpadi, M.Si	28 dan 29
2	09.00-11.00	Kimia Organik I (B)	Geometri	II	3	2	1	W	30	Dr. Saibun Sitorus, M.Si/Prof. Dr. Subur P. Pasaribu, M.Si	30 dan 31
3	09.00-11.00	Bioteknologi (A,B)	Einstein	VI	2	2	0	P	8	Dr. Winni Astuti, M.Si/Ritbey Ruga, M.P., Ph.D	32 dan 33
4	11.10-13.10	Pendidikan Agama Kristen Katolik	Archimedes	II	3	2	1	W	2	Yoseph Goran Tokan, S.Fil., M.Pd.	
5	11.10-13.10	Pendidikan Agama Kristen Protestan	Geometri	II	3	2	1	W	6	Dr. Anna Margaretha Tombeng, S.PAK, M.Si, M.Th. / Dr. Diliyus, M.Th., MM	
ISHOMA											
6	13.30-15.30	Sistem Fasa Kimia (AB)	Room 3,4 slc lt4	IV	3	2	1	W	67	Veliyana Londong Allo, M.Si/Dr. Abdul Aziz, M.Si	29 dan 30
7	13.30-15.30	Kapita Selekt Kimia Organik (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	8	Rita Hairani, M.Sc., Ph.D/Prof. Dr. Eva Marliana, M.Si	31 dan 32
8	13.30-15.30	Biokimia Enzim (A,B)	Geometri	VI	2	2	0	P	9	Djihyan Ryn Pratiwi, M.Si/Ritbey Ruga, M.P., Ph.D	33 dan 34
9	13.30-15.30	Kimia Zat Padat (AB)	Einstein	VI	2	2	0	P	3	Dr. RR. Dirgarini Julia Nurlianti Subagyono, M.Sc/Veliyana Londong Allo, M.Si	35 dan 36

SENIN, 8 JUNI 2026

NO	WAKTU	MATA KULIAH	RUANG	SMT	SKS	TEORI	PRAKTEK	Jenis Mk	Jml mhs	NAMA DOSEN	PENGAWAS
1	08.00-10.00	Metabolisme dan Informasi Genetik (AB)	Room 3,4 slc lt4	IV	4	3	1	W	67	Dr. Winni Astuti, M.Si/Prof. Dr. Rudi Kartika, M.Si	14 dan 15
2	08.00-10.00	Kimia Organik I (A)	Geometri	II	3	2	1	W	30	Dr. Saibun Sitorus, M.Si/Prof. Dr.Drs.Ir. Daniel, M.Si	16 dan 17
3	08.00-10.00	Kimia Instrumentasi Lanjut (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	12	Prof. Dr. Ir. Bohari, M.Si/Prof. A. Sentosa Panggabean, M.Si	18 dan 19
4	10.10-12.10	Kimia Organik Bahan Alam (AB)	Room 3,4 slc lt4	IV	2	2	0	W	58	Prof. Dr. Eva Marliana, M.Si/Prof. Dr. Ir. Erwin, M.Si	20 dan 21
5	10.10-12.10	Mekanisme Reaksi Anorganik (AB)	Geometri	VI	2	2	0	P	3	Dr. Abdul Aziz, M.Si/Dr. RR. Dirgarini Julia Nurlianti Subagyono, M.Sc	22 dan 23
6	10.10-12.10	Kimia Lingkungan K-21	Small Class 1	III	2	2	0	P	1	Nanang Tri Widodo, M.Si/Prof. Dr. Soerja Koesnarpadi, M.Si	24 dan 25
7	10.10-12.10	Bioassay Bahan Alam (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	16	Prof. Dr. Ir. Erwin, M.Si/Rita Hairani, M.Sc., Ph.D	26 dan 27

11.50 - 13.00
ISHOMA

8	13.20-15.20	Statistika Dasar (AB,K21)	Room 3,4 slc lt4	II	3	2	1	W	60	Thesya Atarezcha Pangruruk, S.Stat., M.Si./Wiwit Pura Nurmayanti, S.Si., M.Si	6 dan 7
9	13.20-15.20	Kimia Minyak Bumi (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	10	Dr. Chairul Saleh, M.Si/Dr. Saibun Sitorus, M.Si	8 dan 9
10	13.20-15.20	Analisis Runut (A,B)	Geometri	VI	2	2	0	P	11	Ika Yekti Lianasari, M.Si/Drs. Alimuddin.P., M.Si	10 dan 11

SELASA, 9 JUNI 2026

NO	WAKTU	MATA KULIAH	RUANG	SMT	SKS	TEORI	PRAKTEK	Jenis Mk	Jml mhs	NAMA DOSEN	PENGAWAS
1	08.00-10.00	Kimia Organologam (A,B)	Small Class 1	VI	2	2	0	P	3	Irfan Ashari Hiyahara, M.Si/Rita Hairani, M.Sc., Ph.D	9 dan 10
2	08.00-10.00	Dinamika Reaksi Molekuler (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	4	Dr. Abdul Aziz, M.Si/Dr. RR. Dirgarini Julia Nurlianti Subagyono, M.Sc	11 dan 12
3	10.10-12.10	Kapita Selektia Biokimia (A,B)	Einstein	VI	2	2	0	P	9	Djihan Ryn Pratiwi, M.Si/Ritbey Ruga, M.P., Ph.D	29 dan 30
ISHOMA											
6	13.20-15.20	Biokimia Medisinal (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	9	Ritbey Ruga, M.P., Ph.D/Rita Hairani, M.Sc., Ph.D	16 dan 17
7	13.20-15.20	Kimia Material Anorganik	Geometri	IV	2	2	0	P	8	Dr. Noor Hindryawati, M.Si/Husna Syaima, M.Si	18 dan 19

RABU, 10 JUNI 2026

NO	WAKTU	MATA KULIAH	RUANG	SMT	SKS	TEORI	PRAKTEK	Jenis Mk	Jml mhs	NAMA DOSEN	PENGAWAS
1	08.00-10.00	Kimia Katalis (A,B)	Einstein	VI	2	2	0	P	4	Dr. RR. Dirgarini Julia Nurlianti Subagyo, M.Sc/Veliyana Londong Allo, M.Si	32 dan 33
2	08.00-10.00	Agrokimia (A,B)	Archimedes	IV	2	2	0	P	2	Prof. Dr. Subur P. Pasaribu, M.Si/Dr. Saibun Sitorus, M.Si	34 dan 35
3	10.10-12.10	Astrokimia (A,B)	Geometri	VI	2	2	0	P	5	Nanang Tri Widodo, M.Si/Veliyana Londong Allo, M.Si	9 dan 10
4	10.10-12.10	Kapita Selekt Kimia Analitik (A,B)	Room 3,4 slc lt4	VI	2	2	0	P	9	Moh. Syaiful Arif, M.Si/Nanang Tri Widodo, M.Si	11 dan 12
ISHOMA											
5	13.20-15.20	Kimia Komputasi	Geometri	VI	2	2	0	P	1	Veliyana Londong Allo, M.Si/Ritbey Ruga, M.P., Ph.D	25 dan 26
6	13.20-15.20	Teknik Penelitian Biokimia (A,B)	Archimedes	VI	2	2	0	P	9	Ritbey Ruga, M.P., Ph.D/Djihon Ryn Pratiwi, M.Si	27 dan 28
7	13.20-15.20	Kimia Energi Terbarukan (A,B)	Einstein	VI	2	2	0	P	4	Dr. RR. Dirgarini Julia Nurlianti Subagyo, M.Sc/Veliyana Londong Allo, M.Si	29 dan 30



Samarinda, 20 Mei 2026
Dekan Bidang Akademik,

Dr. Dasa Hamdani, M.Si
NIP. 19730223 200012 1001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Barong Tongkok No. 4 Kampus Gunung Kelua, Samarinda-Kalimantan Timur 75123

Telp/Fax: 0541-77974, email: fmipa@unmul.ac.id, <https://www.fmipa.unmul.ac.id>

**PENGAWAS UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2025/2026
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS MULAWARMAN**

NO	NAMA PENGAWAS	TUGAS	STATUS
1	Auliana	Pengawas Program Studi S1	ASN
2	La Jahaja, SE	Pengawas Program Studi S1	ASN
3	Hariato	Pengawas Program Studi S1	ASN
4	Adriany, S.E	Pengawas Program Studi S1	ASN
5	Ariyanto	Pengawas Program Studi S1	ASN
6	Ido Merdekawati, S.Si	Pengawas Program Studi S1	ASN
7	Susanto	Pengawas Program Studi S1	ASN
8	Siti Aminah	Pengawas Program Studi S1	ASN
9	La Usaha	Pengawas Program Studi S1	ASN
10	Siti Maisarah	Pengawas Program Studi S1	ASN
11	Junaidi	Pengawas Program Studi S1	ASN
12	Mirna	Pengawas Program Studi S1	ASN
13	Rachmat Najarifudin	Pengawas Program Studi S1	ASN
14	Rahmad Rahmadani Dey	Pengawas Program Studi S1	ASN
15	La Lore	Pengawas Program Studi S1	ASN
16	Agus Eko Prasetyo	Pengawas Program Studi S1	ASN
17	Wasdub	Pengawas Program Studi S1	ASN
18	Muhammad Fakhurrozi	Pengawas Program Studi S1	ASN
19	Ahmad Maulana, S.Si	Pengawas Program Studi S1	ASN
20	Ardiansyah, S.M	Pengawas Program Studi S1	ASN
21	Muh. Rasyid Rahman	Pengawas Program Studi S1	ASN
22	Muhammad Fadlianur	Pengawas Program Studi S1	ASN
23	Nurul Hasanah	Pengawas Program Studi S1	ASN
24	Ruli Yuniarto	Pengawas Program Studi S1	ASN
25	Nurul Huda	Pengawas Program Studi S1	ASN
26	Rahman Raya	Pengawas Program Studi S1	ASN
27	Vika Kurnia Lestari	Pengawas Program Studi S1	ASN
28	Satria Rifai	Pengawas Program Studi S1	ASN
29	Manja'a Khasanah	Pengawas Program Studi S1	ASN
30	Arbain Wawinca	Pengawas Program Studi S1 dan Program Studi S2	ASN
31	Ardhiatul Khatimah	Pengawas Program Studi S1	ASN
32	Rezita Nur	Pengawas Program Studi S1	ASN
33	Rizki Indah Wiyani	Pengawas Program Studi S1	ASN
34	Arif Sofyan	Pengawas Program Studi S1	ASN
35	Fedy Harlanto	Pengawas Program Studi S1	ASN



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Barong Tongkok No. 4 Kampus Gunung Kelua, Samarinda-Kalimantan Timur 75123

Telp/Fax: 0541-77974, email: fmipa@unmul.ac.id, <https://www.fmipa.unmul.ac.id>

36	Ryan Rahmad Ramadhan,	Pengawas Program Studi S1	ASN
37	Adi Suyoko	Pengawas Program Studi S1	ASN
38	Rudianto	Pengawas Program Studi S1	ASN
39	Triyono Widadi	Pengawas Program Studi S1	ASN
40	Iriansyah, S.Kom	Pengawas Program Studi S1	ASN
41	Abdollah	Pengawas Program Studi S1	ASN
42	Piter Ranga S, ST	Pengawas Program Studi S1	ASN
43	Gatot Teguh Afriyanto, S.IP	Pengawas Program Studi S1	ASN



Dr. Hj. Ratna Kusuma, M.Si
NIP. 196304161989032001