

UNIVERSITAS LAMPUNG

Jl. Prof. Dr. Ir. Sumantri Brojonegoro, RW.No: 1, Gedung Meneng, Kec. Rajabasa, Kota Bandar Lampung,

Lampung 35141

Website : www.unila.ac.id / e-Mail : info@unila.ac.id

Presensi Dan Silabus Perkuliahan S1-PEND.KIMIA 2021 GENAP

Mata Kuliah : Kimia Larutan

Kredit/SKS : 4 SKS

Kelas : 2B

Tatap Muka Ke-	Hari/Tanggal	Mulai	Selesai	Ruang	Rencana Materi	Realisasi Materi	Kehadiran Mhs.	Nama Dosen
1	Selasa, 15 Februari 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Kontrak perkuliahan Pendahuluan konsep laju reaksi, penentuan laju, jenis-jenis laju.	Kontrak perkuliahan Pendahuluan konsep laju reaksi, penentuan laju, jenis-jenis laju.	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
2	Selasa, 15 Februari 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Kontrak Praktikum	Kontrak Praktikum	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
3	Selasa, 22 Februari 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Hukum Laju, Reaksi orde 0, orde pertama, dan orde kedua	Hukum Laju, Reaksi orde 0, orde pertama, dan orde kedua	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
4	Selasa, 22 Februari 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Eksperimen Penentuan Laju Rata-rata, Laju Sesaat, dan Laju Awal	Eksperimen Penentuan Laju Rata-rata, Laju Sesaat, dan Laju Awal	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
5	Selasa, 1 Maret 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Hukum laju, diskusi, latihan soal. Reaksi orde 0, reaksi orde pertama.	Hukum laju, diskusi, latihan soal. Reaksi orde 0, reaksi orde pertama.	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
6	Selasa, 1 Maret 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Eksperimen pengaruh suhu dan konsentrasi terhadap laju reaksi	Eksperimen pengaruh suhu dan konsentrasi terhadap laju reaksi	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
7	Selasa, 8 Maret 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Faktor-faktor yang mempengaruhi laju reaksi, mekanisme reaksi, diskusi, latihan soal. Tugas terstruktur I	Faktor-faktor yang mempengaruhi laju reaksi, mekanisme reaksi, diskusi, latihan soal. Tugas terstruktur I	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
8	Selasa, 8 Maret 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Eksperimen pengaruh luas permukaan bidang sentuh dan katalis terhadap laju reaksi	Eksperimen pengaruh luas permukaan bidang sentuh dan katalis terhadap laju reaksi	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.

UNIVERSITAS LAMPUNG

Jl. Prof. Dr. Ir. Sumantri Brojonegoro, RW.No: 1, Gedung Meneng, Kec. Rajabasa, Kota Bandar Lampung,
Lampung 35141
Website : www.unila.ac.id / e-Mail : info@unila.ac.id

Presensi Dan Silabus Perkuliahan S1-PEND.KIMIA 2021 GENAP

Mata Kuliah : Kimia Larutan
Kredit/SKS : 4 SKS
Kelas : 2B

Tatap Muka Ke-	Hari/Tanggal	Mulai	Selesai	Ruang	Rencana Materi	Realisasi Materi	Kehadiran Mhs.	Nama Dosen
9	Selasa, 15 Maret 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Konsep Keseimbangan, Harga K	Konsep Keseimbangan, Harga K	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
10	Selasa, 15 Maret 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Pengaruh Konsentrasi terhadap Keseimbangan Kimia	Pengaruh Konsentrasi terhadap Keseimbangan Kimia	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
11	Selasa, 22 Maret 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Penentuan K, Makna K, Pergeseran Keseimbangan	Penentuan K, Makna K, Pergeseran Keseimbangan	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
12	Selasa, 22 Maret 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Pengaruh temperatur, volume & tekanan terhadap keseimbangan kimia	Pengaruh temperatur, volume & tekanan terhadap keseimbangan kimia	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
13	Selasa, 29 Maret 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Keseimbangan dalam industri	Keseimbangan dalam industri	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
14	Selasa, 29 Maret 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Responsi Laju Reaksi	Responsi Laju Reaksi	36 / 36	GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD
15	Selasa, 5 April 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Teori asam-basa Arrhenius, Kekuatan asam-basa (pH), latihan dan diskusi.	Teori asam-basa Arrhenius, Kekuatan asam-basa (pH), latihan dan diskusi.	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
16	Selasa, 5 April 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Eksperimen Larutan Penyangga	Eksperimen Larutan Penyangga	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.

UNIVERSITAS LAMPUNG

Jl. Prof. Dr. Ir. Sumantri Brojonegoro, RW.No: 1, Gedung Meneng, Kec. Rajabasa, Kota Bandar Lampung,

Lampung 35141

Website : www.unila.ac.id / e-Mail : info@unila.ac.id

Presensi Dan Silabus Perkuliahan S1-PEND.KIMIA 2021 GENAP

Mata Kuliah : Kimia Larutan

Kredit/SKS : 4 SKS

Kelas : 2B

Tatap Muka Ke-	Hari/Tanggal	Mulai	Selesai	Ruang	Rencana Materi	Realisasi Materi	Kehadiran Mhs.	Nama Dosen
17	Selasa, 12 April 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Indikator asam-basa, titrasi asam-basa, Teori asam-basa Bronsted-Lowry, Teori Lewis, latihan dan diskusi	Indikator asam-basa, titrasi asam-basa, Teori asam-basa Bronsted-Lowry, Teori Lewis, latihan dan diskusi	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
18	Selasa, 12 April 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Hidrolisis garam	Hidrolisis garam	36 / 36	GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD
19	Selasa, 19 April 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Larutan penyangga, latihan dan diskusi	Larutan penyangga, latihan dan diskusi	36 / 36	GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD
20	Selasa, 19 April 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Eksperimen penentuan Ksp	Eksperimen penentuan Ksp	36 / 36	Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.
21	Selasa, 26 April 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Hidrolisis, kelarutan dan hasil kali kelarutan, latihan dan diskusi. Tugas terstruktur 3	Hidrolisis, kelarutan dan hasil kali kelarutan, latihan dan diskusi. Tugas terstruktur 3	36 / 36	GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD
22	Selasa, 26 April 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Percobaan Penurunan Titik Beku dan Kenaikan Titik Didih	Percobaan Penurunan Titik Beku dan Kenaikan Titik Didih	36 / 36	GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD
23	Selasa, 3 Mei 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Sifat Koligatif Larutan (1)	Sifat Koligatif Larutan (1)	36 / 36	GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD
24	Selasa, 3 Mei 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Percobaan Penurunan Tekanan Uap dan Tekanan Osmotik	Percobaan Penurunan Tekanan Uap dan Tekanan Osmotik	36 / 36	GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD

UNIVERSITAS LAMPUNG

Jl. Prof. Dr. Ir. Sumantri Brojonegoro, RW.No: 1, Gedong Meneng, Kec. Rajabasa, Kota Bandar Lampung,

Lampung 35141

Website : www.unila.ac.id / e-Mail : info@unila.ac.id

Presensi Dan Silabus Perkuliahan S1-PEND.KIMIA 2021 GENAP

Mata Kuliah : Kimia Larutan

Kredit/SKS : 4 SKS

Kelas : 2B

Tatap Muka Ke-	Hari/Tanggal	Mulai	Selesai	Ruang	Rencana Materi	Realisasi Materi	Kehadiran Mhs.	Nama Dosen
25	Selasa, 10 Mei 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Sifat Koligatif Larutan (2)	Sifat Koligatif Larutan (2)	36 / 36	GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD
26	Selasa, 10 Mei 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Reaksi Redoks	Reaksi Redoks	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
27	Selasa, 17 Mei 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Reaksi Redoks	Reaksi Redoks	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
28	Selasa, 17 Mei 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Reaksi Redoks dan elektrokimia	Reaksi Redoks dan elektrokimia	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
29	Selasa, 24 Mei 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Redoks dan Elektrokimia	Redoks dan Elektrokimia	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
30	Selasa, 24 Mei 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Responsi	Responsi	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
31	Selasa, 31 Mei 2022	09:30	12:00	FKIP G5	Sel Elektrolisis, Hukum Faraday	Sel Elektrolisis, Hukum Faraday	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.
32	Selasa, 31 Mei 2022	15:40	17:20	FKIP LAB-5	Ujian Akhir Praktikum	Ujian Akhir Praktikum	36 / 36	Dr. M.SETYARINI, M.Si.

Bandar Lampung, 11 Juni 2022
Ketua Prodi S1-Pend.Kimia



LISA TANIA, S.PD., M.SC.
NIP. 198607282008122001



UNIVERSITAS LAMPUNG

Jl. Prof. Dr. Ir. Sumantri Brojonegoro, RW.No: 1, Gedung Meneng, Kec. Rajabasa, Kota Bandar Lampung, Lampung 35141
Website : www.unila.ac.id (<http://www.unila.ac.id>) / e-Mail : info@unila.ac.id

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : S1-PEND.KIMIA

PERIODE : 2021 GENAP

Mata kuliah : Kimia Larutan

Nama Kelas : 2B

No	NPM	Nama Mahasiswa	QUIZ (25%)	TUGAS INDIVIDU 1 (10%)	TUGAS INDIVIDU 2 (10%)	UAS (25%)	PRAKTIKUM (25%)	KEHADIRAN (5%)	Nilai	Grade	Lulus	Info
1	2113023002	HIDAYATI PUTRI AMBAR SARI	56.00	66.60	68.85	47.00	70.30	70.00	60.37	C	✓	
2	2113023004	Fanidita Rihadatul Aisyi	56.00	76.80	78.31	58.00	76.50	80.00	67.14	B	✓	
3	2113023006	NI NENGAH GUNARTI	56.00	78.80	78.46	62.50	76.20	80.00	68.40	B	✓	
4	2113023012	NICOLAS ARYA SAPUTRA	56.00	78.20	78.77	90.00	78.00	77.00	75.55	B+	✓	
5	2113023014	DEVINA QORI DENILA	56.00	77.80	78.38	80.00	77.40	73.00	72.62	B+	✓	
6	2113023016	NIMAS KEKE WIDIASARI	56.00	76.60	76.62	63.50	76.70	77.00	68.22	B	✓	
7	2113023018	NOVITA NUR SHABRINA	56.00	71.80	76.62	37.50	75.20	80.00	61.02	C+	✓	
8	2113023020	Arlis Afi Fatuzzahro	56.00	77.40	77.62	74.00	77.10	80.00	71.28	B+	✓	
9	2113023022	IHDA ZULFA ARDILLAH	56.00	76.80	76.00	56.00	76.20	77.00	66.18	B	✓	
10	2113023024	RIKA AFRILLIA	56.00	78.40	77.69	72.00	77.40	80.00	70.96	B	✓	
11	2113023028	Putri Salsabilla	56.00	78.00	75.54	54.00	76.50	77.00	65.83	C+	✓	
12	2113023030	Erlin Indah Herlina	56.00	77.80	77.92	72.00	76.80	77.00	70.62	B	✓	
13	2113023032	HASNA HAFIFA	56.00	77.40	77.23	68.00	76.70	80.00	69.64	B	✓	
14	2113023034	RAFIFAH PUTRI AZ ZAHRA	56.00	76.60	76.92	54.50	77.20	80.00	66.28	B	✓	
15	2113023036	ELVIS MAHARANI	56.00	78.80	77.54	70.00	79.40	80.00	70.98	B	✓	
16	2113023038	TASYA ADINDA PUTRI GUNAWAN	56.00	77.20	78.31	64.50	77.10	80.00	68.95	B	✓	
17	2113023040	Ginanti Putri Ganta	56.00	78.80	77.69	60.00	77.00	80.00	67.90	B	✓	
18	2113023042	SHYNORA FRANSISKA	56.00	0.00	0.00		0.00		14.00	E		
19	2113023044	PUTRI ANGGUN MASYTOH	56.00	77.40	77.15	52.50	76.20	75.00	65.38	C+	✓	
20	2113023048	ANDRIE WIJAYA	56.00	75.80	76.46	75.00	77.10	80.00	71.25	B+	✓	
21	2113023050	AHMAD FAQIH	56.00	76.00	76.00	52.00	76.70	77.00	65.23	C+	✓	
22	2113023052	BELLA PUSPITA	56.00	78.00	78.31	64.50	76.30	77.00	68.68	B	✓	
23	2113023054	LUTFIAH DWI PUTRI	56.00	77.60	77.38	51.50	75.80	80.00	65.32	C+	✓	

24	2113023056	NESTI RAHMADINA	56.00	76.60	77.77	73.50	77.40	80.00	71.16	B+	✓	
25	2113023058	SANIA ZENA AZARIA	56.00	78.40	77.15	61.00	76.50	80.00	67.93	B	✓	
26	2113023060	Khoirun Nisa Salsabila Atauri	56.00	77.00	76.38	64.50	76.40	80.00	68.56	B	✓	
27	2113023062	Gigih Fikri Ariyansyah	56.00	75.40	75.08	62.50	69.30	75.00	65.75	C+	✓	
28	2113023064	PINTATI	56.00	76.20	76.46	46.00	76.00	80.00	63.77	C+	✓	
29	2113023066	HANA ADELYA	56.00	77.00	76.69	52.50	75.80	80.00	65.44	C+	✓	
30	2113023070	NISRINA DWI SUSANTI	56.00	66.60	70.23	40.00	71.00	80.00	59.43	C	✓	



UNIVERSITAS LAMPUNG

Jl. Prof. Dr. Ir. Sumantri Brojonegoro, RW.No: 1, Gedong Meneng, Kec. Rajabasa, Kota Bandar Lampung, Lampung 35141
Website : www.unila.ac.id (<http://www.unila.ac.id>) / e-Mail : info@unila.ac.id

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : S1-PEND.KIMIA

PERIODE : 2021 GENAP

Mata kuliah : Kimia Larutan

Nama Kelas : 2B

No	NPM	Nama Mahasiswa	QUIZ (25%)	TUGAS INDIVIDU 1 (10%)	TUGAS INDIVIDU 2 (10%)	UAS (25%)	PRAKTIKUM (25%)	KEHADIRAN (5%)	Nilai	Grade	Lulus	Info
31	2113023072	PUTRI AYU ANTIKA	56.00	71.80	76.38	47.50	72.90	69.00	62.37	C+	✓	
32	2113023074	MIFTAH REVINA SARI	56.00	76.40	77.00	42.00	76.20	77.00	62.74	C+	✓	
33	2113023076	Wafa Ashofwa	56.00	76.60	76.62	38.00	76.10	77.00	61.70	C+	✓	
34	2113023078	MEDDIYA NOPA SARI	56.00	77.40	78.15	61.50	76.20	80.00	67.98	B	✓	
35	2113023080	FERALIA SAFITRI	56.00	78.00	76.77	62.00	76.30	80.00	68.05	B	✓	
36	2113023082	RIAN EFFENDI	56.00	78.40	78.31	77.00	76.60	77.00	71.92	B+	✓	

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Senin, 4 Juli 2022** oleh **aribak**

Tanggal Cetak : Selasa, 5 Juli 2022, 15:14:33

Paraf Dosen :

GAMILLA NURI UTAMI, S.PD., M.PD

Dr. M.SETYARINI, M.Si.

Dr. CHANSYANAH DIAWATI, M.Si.