

**JADWAL KULIAH KELAS LANJUTAN JURUSAN KIMIA FSI
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

NO	HARI	PUKUL	KODE MK	MATA KULIAH	SKS	SMT	NAMA DOSEN	RUANG
1	SENIN	18.30 - 20.00	KI611016	Literatur Kimia	2	5	Dr. Lilis Siti Aisyah, S.Si., S.Pd., M.Si.	Zoom
		20.15 - 21.45	KI612003	Kimia Zat Warna	2	7	Dr. Lilis Siti Aisyah, S.Si., S.Pd., M.Si.	Zoom
2	SELASA	18.30 - 20.00	KI612004	Kimia Inti dan Radiasi	2	7	Dr. Senadi Budiman, Drs., M.Si. / Dr. Trisna Yuliana, Dra., M.Si.	Zoom
		20.15 - 21.45	KI611020	Pengantar Kimia Medisinal	3	7	Dr. Jasmansyah, Drs., M.Si.	Zoom
3	RABU	18.30 - 20.00	KI612001	Kimia Pangan	2	7	Rahmaniar Mulyani, S.Si., M.Si. / Sari Purbaya, S.Si., M.Si.	Zoom
		20.15 - 21.45	KI611018	Identifikasi Senyawa Kimia Organik	3	7	Dr. Valentina Adimurti K., M.Si. / Dewi Meliati Agustini, S.Si., M.Si.	Zoom
4	KAMIS	18.30 - 20.00	KI611012	Kimia Militer	2	5	Hernandi Sujono, S. Si., M. Si.	Zoom
		20.15 - 21.45	KI611017	Pengantar Kimia Material	3	7	Dr. Arie Hardian, S.Si., M.Si.	Zoom
5	JUMAT	18.30 - 20.00	KI611019	Kimia Lingkungan	2	7	Dr. Anggi Suprabawati, S.Si., M.Si.	Zoom
		20.15 - 21.45	KI612002	Kimia Katalis	2	7	Dr. Anceu Murniati, S.Si., M.Si./ Dr. Anggi Suprabawati, S.Si., M.Si.	Zoom

Cimahi, September 2022

Ketua Jurusan Kimia

Dr. Jasmansyah, Drs., M.Si.
NID. 412114964



CATATAN :

1. PERTEMUAN 1 TANGGAL 26 - 30 September 2022
 2. PERTEMUAN 2 TANGGAL 3 - 7 Oktober 2022
 3. PERTEMUAN 3 TANGGAL 10 - 14 Oktober 2022
 4. PERTEMUAN 4 TANGGAL 17 - 21 Oktober 2022
 5. PERTEMUAN 5 TANGGAL 24 - 28 Oktober 2022, Wisuda 29 Oktober 2022
 6. PERTEMUAN 6 TANGGAL 31 Oktober - 4 November 2022
 7. PERTEMUAN 7 TANGGAL 7 - 17 November 2022
 8. UJIAN TENGAH SEMESTER TANGGAL 19,20,26,27 NOV 2022
 9. PERTEMUAN 1 TANGGAL 28 November - 2 Desember 2022
 10. PERTEMUAN 2 TANGGAL 5 - 9 Desember 2022
 11. PERTEMUAN 3 TANGGAL 12 - 16 Desember 2022
 12. PERTEMUAN 4 TANGGAL 19 - 23 Desember 2022
 13. PERTEMUAN 5 TANGGAL 26 - 30 Desember 2022
 14. PERTEMUAN 6 TANGGAL 2 - 6 Januari 2023
 15. PERTEMUAN 7 TANGGAL 9 - 13 Januari 2023
 16. UJIAN AKHIR SEMESTER TANGGAL 21,22,28,29 JANUARI 2023
- PRAKTIKUM 1 TANGGAL 16 OKTOBER - 06 NOVEMBER 2022 (FISIKA DAN KIMIA)**
PRAKTIKUM 2 TANGGAL 04 DESEMBER 2022 - 01 JANUARI 2023 (FISIKA DAN KIMIA)
Batas akhir nilai semester Ganjil TA. 2022/2023 kelas reguler sore : 5 Februari 2023