

PENGUMUMAN

Diberitahukan kepada seluruh mahasiswa (i) Program Studi Pendidikan Kimia FKIP ULM Banjarmasin dibuka pendaftaran sebagai asisten praktikum semester ganjil tahun akademik 2021/2022 untuk mata praktikum :

No	Mata praktikum	Jumlah
1	Kimia Organik	4 orang
2	Kimia Dasar	4 orang
3	Kimia Anorganik	4 orang
4	Kimia Fisika	8 orang

- **Praktikum direncanakan secara offline dimulai sekitar bulan November 2021**

Mahasiswa yang berminat mendaftar diharapkan menyesuaikan dengan **jadwal praktikum (terlampir)** yang telah dibuat pengelola laboratorium dan mendaftar lewat link yang dibagikan operator prodi. Pendaftaran paling lambat tanggal **3 September 2021**.

Syarat pendaftaran :

1. Telah mengikuti praktikum yang bersangkutan dengan nilai mata kuliah / praktikum minimal B (Transkrip Nilai)
2. Mahasiswa yang ingin mendaftar harap menyesuaikan dengan jadwal praktikum yang telah di buat.
3. Telah melakukan vaksinasi Covid-19 minimal dosis ke 1 (dipertimbangkan)
4. Jika calon pendaftaran melebihi kuota maka akan diseleksi tertulis dan wawancara dengan pengelola Laboratorium pada tanggal yang ditentukan kemudian.
5. Mampu bertanggungjawab atas kegiatan praktikum (persiapan, pelaksanaan, pemeriksaan laporan) sesuai dengan jadwal yang ditetapkan laboratorium
6. Mentaati segala ketentuan laboratorium.

Fasilitas untuk Asisten :

1. Mendapatkan insentif sesuai ketentuan program studi
2. Mendapat SK asisten

Demikian pengumuman ini dibuat untuk menjadi perhatian, terimakasih.

Banjarmasin, 24 Agustus 2021
Ketua Lab. Kimia



Dra. Hj. Rilia Iriani, M.Si
NIP. 196601151991112001

JADWAL PRAKTIKUM SEMESTER GANJIL 2021/2022
LABORATORIUM KIMIA PMIPA FKIP ULM BANJARMASIN

HARI	WAKTU	MATA PRAKTIKUM	TEMPAT	DOSEN PEMBIMBING
SENIN	07.00 – 10.00	Kimia Organik (A1) paralel 1	Lab. Kimia Organik (Ged. baru)	Dra. Hj. Leni, M.Si Dra. Hj. Rilia Iriani, M.Si
	07.00 – 10.00	Kimia Organik (A1) paralel 2	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Dra. Hj. Leni, M.Si Dra. Hj. Rilia Iriani, M.Si
	13.00 - 16.00	Kimia Anorganik (A1)	Lab. Kimia Organik (Ged. baru)	Drs. Parham Sa'adi, M.Si Drs. H. Mahdian, M.Si
	13.00 – 16.00	Kimia Anorganik (A1)	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Drs. Parham Sa'adi, M.Si Drs. H. Mahdian, M.Si
SELASA	07.00 – 10.00	Kimia Organik (A2) paralel 1	Lab. Kimia Organik (Ged. baru)	Dra. Hj. Leni, M.Si Dra. Hj. Rilia Iriani, M.Si
	07.00 – 10.00	Kimia Organik (A2) paralel 2	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Dra. Hj. Leni, M.Si Dra. Hj. Rilia Iriani, M.Si
	13.00 – 16.00	Kimia Dasar (A2) paralel 1	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Drs. H. Mahdian, M.Si Drs. H. Abdul Hamid, M.Si Drs. H. Muhammad Kusasi, M.Pd
	13.00 – 16.00	Kimia Dasar (A2) paralel 2	Lab. Kimia Organik (Ged. baru)	Drs. H. Mahdian, M.Si Drs. H. Abdul Hamid, M.Si Drs. H. Muhammad Kusasi, M.Pd
RABU	07.30 - 10.30	Kimia Fisika (A2/ ABKK 3505 sem.5) paralel 1	Lab. Kimia Organik (Ged. Baru)	Drs. Iriani Bakti, M.Si
	07.30 - 10.30	Kimia Fisika (A2 / ABKK 3505 sem.5) paralel 2	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Drs. Iriani Bakti, M.Si
	13.15 - 16.15	Kimia Fisika (A1 / ABKK 3311 sem.3) paralel 2	Lab. Kimia Organik (Ged. Baru)	Drs. Iriani Bakti, M.Si
	13.15 - 16.15	Kimia Fisika (A1 / ABKK 3311 sem.3) paralel 2	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Drs. Iriani Bakti, M.Si
KAMIS	07.00 – 10.00	Kimia Dasar (A1) paralel 1	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Drs. H. Mahdian, M.Si Drs. H. Abdul Hamid, M.Si Drs. H. Muhammad Kusasi, M.Pd
	07.00 – 10.00	Kimia Dasar (A1) paralel 2	Lab. Kimia Organik (Ged. baru)	Drs. H. Mahdian, M.Si Drs. H. Abdul Hamid, M.Si Drs. H. Muhammad Kusasi, M.Pd
	13.00 -16.00	Kimia Anorganik (A2)	Lab. Kimia Organik (Ged. Baru)	Drs. Parham Sa'adi, M.Si Drs. H. Mahdian, M.Si
	13.00 -16.00	Kimia Anorganik (A2)	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Drs. Parham Sa'adi, M.Si Drs. H. Mahdian, M.Si
JUMAT	07.15 – 10.15	Kimia Fisika (A1/ ABKK 3505 sem.5) paralel 1	Lab. Kimia Organik (Ged. Baru)	Drs. Iriani Bakti, M.Si
	07.15 – 10.15	Kimia Fisika (A1 / ABKK 3505 sem.5) paralel 2	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Drs. Iriani Bakti, M.Si
	13.30 -16.30	Kimia Fisika (A2 / ABKK 3311 sem.3) paralel 2	Lab. Kimia Organik (Ged. Baru)	Drs. Iriani Bakti, M.Si
	13.30 -16.30	Kimia Fisika (A2 / ABKK 3311 sem.3) paralel 2	Lab. Kimia Dasar (Ged. Lama)	Drs. Iriani Bakti, M.Si

- Praktikum direncanakan secara offline sekitar bulan November 2021

PERENCANAAN PELAKSANAAN PRAKTIKUM DI LAB KIMIA DALAM MASA PANDEMI COVID-19:

- a. Praktikum akan dilaksanakan secara offline dengan membagi kelas menjadi 2 dan **memperhatikan protokol kesehatan secara ketat.**
- b. Praktikum akan dilaksanakan dengan 2 (dua) alternatif pelaksanaan (memperhatikan surat edaran Rektor/ Dekan / kondisi kasus covid-19 di daerah), yaitu :
 - Hanya 1 x (satu kali offline) dalam 1 kelas ada 4 judul (setiap kelompok akan melaksanakan judul berbeda) yang akan dipilih oleh pengelola lab berdasarkan prosedur yang diperkirakan bisa dilaksanakan dengan waktu sesingkat mungkin
 - 1 Judul dalam setiap minggu (4 x offline), 4 judul selama 4 x offline yang akan dipilih oleh pengelola lab berdasarkan prosedur yang diperkirakan bisa dilaksanakan dengan waktu sesingkat mungkin.
- c. Akan ada presentasi dari masing-masing kelompok melalui daring. Harinya akan diberitahukan kemudian di jam yang sama dengan waktu praktikum.
- d. Flowchart pdf wajib bagi praktikan saat masuk ke lab, Laporan sementara dikerjakan di rumah dan mengumpulkan via daring lewat asisten 1x 24 jam.
- e. Waktu praktikum offline akan direncanakan sekitar bulan **November 2021**, untuk praktikum online dipersilakan para Dosen Pembimbing Praktikum mengarahkannya masing-masing (praktikum virtual, penugasan dll) dalam masa jadwal perkuliahan.
- f. Hal-hal lain akan dikoordinasikan lebih lanjut .

Banjarmasin, 24 Agustus 2021

Ketua Lab. Kimia



Dra. Hj. Rilia Iriani, M.Si
NIP. 196601151991112001