

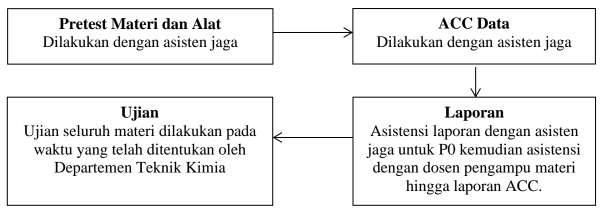
Jl.Prof. Sudarto,SH Tembalang 1269,Kampus Teknik Kimia Gedung A Lantai 2

2

Process Laboratory

TATA TERTIB LABORATORIUM PROSES KIMIA SEMESTER GASAL TAHUN 2021/2022

I. Alur Praktikum Laboratorium Proses Kimia



II. Pembagian Praktikan

- a. Praktikan dibagi menjadi 24 grup, dan tiap grup terdiri dari 3 4 praktikan.
- b. Pratikum digantikan dengan pretest dan ACC data pada hari Senin, Selasa, Rabu dan Kamis.

III. Pretest dan ACC Data

a. Waktu Pelaksanaan

- 1. Jadwal Pretest dan ACC data dapat dilihat pada web laboratorium proses kimia (laboratorium proses.com).
- 2. Pretest dan ACC data dilakukan pada jam praktikum atau sesuai kesepakatan dengan asisten jaga.

b. Teknis Pelaksanaan:

- 1. Pretest dan ACC data dilaksanakan dalam jaringan melalui Microsoft Teams atau platform lainnya.
- 2. Praktikan harus menghubungi asisten maksimal dua hari aktif sebelum tanggal pelaksanaan pretest dan ACC data.
- 3. Syarat mengikuti pretest dan ACC data:
 - Proposal praktikum meliputi Halaman Judul, Lembar Pengesahan, Ringkasan, Prakata, Daftar Isi, Daftar Tabel, Daftar Gambar, Bab I, II, III, dan Daftar Pustaka tiap kelompok.
 - Literatur pendukung materi praktikum bila diperlukan.
 - Kelengkapan pakaian standar kuliah (bukan kaos oblong) yang ditunjukkan di awal pretest.
 - Sudah mengumpulkan P0 materi sebelumnya kecuali materi pertama.
- 4. Sebelum pretest, praktikan wajib menyaksikan video tutorial praktikum proses kimia.



Jl.Prof. Sudarto,SH Tembalang 1269,Kampus Teknik Kimia Gedung A Lantai 2

Process Laboratory

CHEMICA

- 5. Pretest dan ACC data dapat dilakukan apabila semua anggota kelompok hadir.
- 6. Dilarang meninggalkan forum pretest dan ACC data tanpa seizin asisten jaga.
- 7. Izin meninggalkan forum pretest dan ACC data maksimal 1x10 menit.
- 8. Pembatalan pretest dan ACC data dilakukan maksimal H-2 jam sebelum waktu yang telah disepakati dengan asisten jaga.
- 9. Dilarang membuka proposal atau mencontek pada saat pretest dilaksanakan, memainkan handphone untuk kegiatan lain diluar pretest dan ACC data, makan, merokok dan tidur.
- 10. ACC data dilaksanakan setelah pretest dilaksanakan.
- 11. ACC lembar perhitungan maksimal 1 minggu sejak tanggal praktikum dan dilakukan dengan asisten melalui *softfile* yang dikirim kepada asisten jaga.

IV. Laporan

- a. Pengumpulan P0 laporan dapat dilakukan apabila sudah ACC Lembar Perhitungan dan Lembar Perhitungan Reagen.
- b. Pengumpulan P0 laporan maksimal 1 minggu sejak tanggal praktikum dan dilakukan dengan asisten melalui *softfile* yang dikirim melalui email kepada asisten jaga.
- c. ACC P0 laporan maksimal 2 minggu sejak tanggal praktikum dan dilakukan dengan asisten melalui *softfile* yang dikirim melalui email kepada asisten jaga.
- d. Asistensi laporan dilakukan dengan dosen pengampu dan asisten tidak menerima pelimpahan asistensi laporan apapun.
- e. Proposal dan laporan praktikum semua materi diketik sesuai dengan format yang telah ditetapkan.
- f. Untuk perbaikan:
 - B dan C wajib mengikuti ujian sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan oleh pihak Departemen.
- g. Review per materi dan responsi ditiadakan sehingga digantikan dengan ujian akhir semester sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan.
- h. Laporan resmi, jurnal dan seminar ditiadakan sehingga pengumpulan masteran terdiri atas laporan praktikum seluruh materi yang sudah ACC.
- i. Tidak diperkenankan menggunakan skripsi atau tugas akhir tingkat S1 sebagai referensi penulisan laporan.

V. Sanksi

- a. Pembatalan materi praktikum bila melakukan segala bentuk kebohongan, meliputi :
 - 1. Menyalahgunakan proposal orang lain.
 - 2. Mengganti data praktikum.
 - 3. Memalsukan paraf dan nilai asisten dan atau dosen.
- b. P0 tidak dapat di ACC apabila praktikan tidak lulus pretest (mendapat nilai pretest 60).
- c. Mendapatkan POIN



Jl.Prof. Sudarto,SH Tembalang 1269,Kampus Teknik Kimia Gedung A Lantai 2

Process Laboratory

1. POIN 100

- Tidak mengikuti pretest pada hari yang telah ditentukan tanpa alasan yang jelas.
- Melakukan segala bentuk tindakan pelecehan dan intimidasi terhadap asisten.
- Membawa masteran atau contekan dalam bentuk apapun (poin grup).
- Belum mengumpulkan P0 laporan setelah satu minggu dari tanggal praktikum.
- Belum ACC P0 laporan setelah dua minggu dari tanggal praktikum.

2. POIN 50

- Terlambat melakukan pendaftaran praktikum proses kimia.
- Belum melengkapi syarat pendaftaran praktikum seperti *pas photo* 3x4 dan fotokopi KRS. Paling lambat pada saat praktikum I (hari Senin).
- Meninggalkan forum saat pretest dan ACC data tanpa seizin asisten.
- Tidak melakukan pretest pada waktu yang telah ditetapkan tanpa konfirmasi kepada asisten jaga.
- Tidak ACC lembar perhitungan sebelum P0.

3. POIN 30

- Konfirmasi pembatalan pretest kurang dari 2 jam sebelum waktu yang telah disepakati dengan asisten jaga.
- Tidak berpakaian standar kuliah (bukan kaos oblong).

4. POIN 20

- Laporan praktikum materi sebelumnya dan proposal yang dikumpulkan tidak lengkap (20 poin/bab).
- Sistematika Laporan tidak urut (salah format) (20 poin/bab)

1.	Halaman Judul	10. BAB II
2.	Lembar	11. BAB III
	Pengesahan	12. BAB IV
3.	Ringkasan	13. BAB V
4.	Prakata	14. Daftar Pustaka
5.	Daftar Isi	15. Laporan Sementara
6.	Daftar Tabel	16. Lembar Perhitungan Reagen
7.	Daftar Gambar	17. Lembar Perhitungan
8.	Daftar Lampiran	18. Referensi
9.	BAB I	19. Lembar Asistensi

• Terlambat menyelesaikan pretest tertulis (jika ada) (20 poin/ 10 menit) apabila melebihi batas waktu maksimal yang diberikan asisten.

5. POIN 10

- Tidak ada tanggal, tanda tangan praktikan dan asisten pada laporan sementara.
- Terlambat datang pretest 10 poin/10 menit.

Tindak lanjut dari perolehan poin berupa pengurangan nilai dan pemberian sanksi.



Jl.Prof. Sudarto,SH Tembalang 1269,Kampus Teknik Kimia Gedung A Lantai 2

Process Laboratory

CHEMICA

Mengetahui, Koordinator Asisten Laboratorium Proses Kimia

Rahma Sekar Alief NIM. 21030118120028