

**KONTRAK PEMBELAJARAN
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021**

Nama Mata Kuliah	:	Akreditasi Laboratorium	Komunikasi:
Bobot SKS	:	4 Sks (teori 1 sks, praktikum 3 sks)	Email: titinaryani@unisayogya.ac.id
Dosen PJ	:	Titin Aryani, M.Sc	Hp: 085729752039

- 1. Manfaat Mata Kuliah** : Meningkatkan pengetahuan dan keterampilan dalam persiapan akreditasi laboratorium
- 2. Deskripsi Mata Kuliah** : Modul ini berisi tentang tentang tentang materi ISO 9004, ISO 17025, ISO 15189, akreditasi laboratorium kesehatan, akreditasi rumah sakit, akreditasi puskesmas, standar operasional prosedur (SOP) pada pemeriksaan kimia klinik, hematologi, imunologi, dan mikrobiologi serta pedoman pelayanan di laboratorium Patologi Klinik dan Patologi Anatomi.
Modul ini diperuntukkan bagi mahasiswa program studi teknologi laboratorium Medis jenjang Sarjana Terapan semester 6. Modul ini memberikan pengalaman belajar sebanyak 3 sks dengan rincian: 1,5 sks Teori (11 x 100 menit), dan 1,5 sks praktikum (21 x 170 menit).
- 3. Materi/Bahan Bacaan** : 1. Pereira, P. 2017. *ISO 15189:2012 Medical Laboratories - Requirements For Quality and Competence*. Westgard QC.
2. Rej, R. 2013. *What's new in ISO 15189: 2012?. Association of Public Health Laboratories*. State University of NY Albany.
3. Kurniawan Agnes. 2018. *Kalk, Standar Penilaian Akreditasi Laboratorium Kesehatan Terdiri dari 7 Standar Penilaian*. Diambil dari laman <http://yankes.kemkes.go.id/read-kalk-standar-penilaian-akreditasi-laboratorium-kesehatan-terdiri-dari-7-standar-penilaian-3812.html>. Diakses pada 25 Oktober 2018.
4. MSI. 2016. *ISO 15189: 2012 Standard Lab Medis. Manajemen Sertifikasi Indonesia*. <https://sertifikatisomurah.com/2016/05/iso-15189-2012-standard-lab-medis/>. Diakses pada 3 Agustus 2018.
5. BSP. 2012. *ISO 15189: Standar Akreditasi Laboratorium Medis*. <http://www.bikasolusi.co.id/iso-15189-standar-akreditasi-laboratorium-medis/>. Diakses pada 3 Agustus 2018
6. KAN. 2017. *Laboratorium Medik: SNI ISO 15189:2012 Laboratorium medik – Persyaratan mutu dan kompetensi (ISO 15189:2012, IDT)*. <http://kan.or.id/index.php/programs/sni-iso-15189/laboratorium-medik>. Diakses pada 3 Agustus 2018.
- 4. Tugas untuk Mhs.** : Pertemuan Teori Ke-8. Pengumpulan tugas dilakukan di google classroom. Paling lambat 15 Juli 2021.
- 5. Tata tertib pembelajaran dan Ujian**
- Kegiatan pembelajaran teori dan praktikum dimulai tepat waktu (sesuai jadwal), toleransi keterlambatan maksimal 15 menit.
 - Selama pembelajaran/ujian berlangsung HP/gadget dimatikan (silent).
 - Pengumpulan tugas individu sesuai jadwal. Bagi yang terlambat nilai hanya 50%; keterlambatan lebih satu minggu nilainya maksimal 20%.
 - Tugas yang merupakan hasil *copy paste* tidak diterima.
 - Aturan jumlah minimal kehadiran teori 70% dan praktikum 100%.
 - Penampilan saat perkuliahan harus berpakaian sopan, bersepatu dan aturan akademik lainnya tetap berlaku.
 - Pada saat pelaksanaan ujian berlaku aturan tata tertib ujian yang diberlakukan di unisayogya

-
- h. Pada saat ujian, bila kedapatan berbuat curang, maka nilai ujian nol/dibatalkan.
 - i. Bila komponen penilaian tidak lengkap tidak akan dapat nilai maksimal
 - j. Tidak ada ujian susulan, kecuali bagi yang sakit, orang tua meninggal, atau ditugaskan oleh institusi kampus yang diperkuat dengan surat penugasan. Untuk hal ini perlu ada surat pengantar dari institusi untuk ujian susulan.

Yogyakarta, 2 September 2021
Dosen Penanggungjawab,



Titin Aryani, S.Si., M.Sc