



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 182920220
Matakuliah : Biomedik 3
Kelas : B
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Dosen Pengampu : Dr.Sunarti, S.KM.,M.Si.; Dr.Sunarti, S.KM.,M.Si.; Dr.Sunarti, S.KM.,M.Si.; Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.; Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.; Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.
Jumlah Peserta : 48
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	08 Maret 2024	Zat, campuran, unsur dan senyawa, Lambang unsur, nomor atom, Massa, struktur atom, Contoh-contoh molekul dan ion, Perbedaan molekul dengan senyawa dan campuran	48	Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.
2	08 Maret 2024	Zat, campuran, unsur dan senyawa, Lambang unsur, nomor atom, Massa, struktur atom, Contoh-contoh molekul dan ion, Perbedaan molekul dengan senyawa dan campuran	48	Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.
3	22 Maret 2024	Proses metabolisme karbohidrat, Enzim yang terlibat dalam metabolisme karbohidrat, Mekanisme pengontruksi glukosa dalam darah	46	Sunarti, Dr., S.KM.,M.Si.
4	19 April 2024	Proses metabolisme protein, biosintesis asam amino, katabolisme protein dan nitrogen, Konversi asam amino menjadi produk khusus	40	Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.
5	26 April 2024	Pengertian enzim dan koenzim, Sifat-sifat enzim, Manfaat enzim, Model sisi aktif enzim, Faktor-faktor yang mempengaruhi aktivitas enzim, Enzim yang terlibat dalam proses pencernaan	47	Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.
6	26 April 2024	Pengertian enzim dan koenzim, Sifat-sifat enzim, Manfaat enzim, Model sisi aktif enzim, Faktor-faktor yang mempengaruhi aktivitas enzim, Enzim yang terlibat dalam proses pencernaan	48	Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.
7	03 Mei 2024	Proses metabolisme lipid, Enzim yg terlibat dalam metabolisme lipid, Pengangkutan dan penyimpanan lipid, Sintesis, pengangkutan, dan ekskresi kolesterol	48	Sunarti, Dr., S.KM.,M.Si.
8	16 Mei 2024	Mid semester	48	Sunarti, Dr., S.KM.,M.Si.
9	24 Mei 2024	Proses biosintesis nukleotida purin, Regulasi biosintesis nukleotida purin, Proses biosintesis nukleotida pirimidin, Regulasi biosintesis nukleotida pirimidin, Salah satu kelainan metabolisme purin : Gout	36	Bektu Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.
10	15 Juni 2024	vitamin minreal	48	Sunarti, Dr., S.KM.,M.Si.
11	07 Juni 2024	Definisi Logam berat, Target organ oleh xenobiotik jenis logam berat, Mekanisme patofisiologi logam berat dalam tubuh	48	Sunarti, Dr., S.KM.,M.Si.

12	21 Juni 2024	Gambaran umum tentang oksidan dan radikal bebas, Proses pembentukan radikal bebas dalam tubuh dan sel, Reaksi perusakan oleh radikal bebas	48	Sunarti, Dr., S.KM.,M.Si.
13	29 Juni 2024	Pengertian dan klasifikasi antioksidan, Antioksidan alami (enzim dan non-enzim), Antioksidan sintesis, Peranan antioksidan, Makanan sumber antioksidan, Efek samping antioksidan	43	Sunarti, Dr., S.KM.,M.Si.
14	20 Juli 2024	UAS	48	Bekti Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.
15	04 Juli 2024	Farmakologi	48	Sunarti, Dr., S.KM.,M.Si.
16	05 Juli 2024	Proses respirasi, Peristiwa kimia-fisiologi yang mempengaruhi difusi oksigen dan karbondioksida, Proses pertukaran oksigen dan karbondioksida selama pernapasan, Proses pengaturan respiratorik dalam pengaturan asam-basa	42	Bekti Wulan Sari, S.Pi., M.Sc.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.