



SURAT TUGAS
No. 6997/ST-Mengajar/Gasal/FIKES/UEU/IX/2024

Berdasarkan Surat Kesediaan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, memberikan tugas kepada :

Nama : dr. NOOR YULIA, MM
 No. Dosen / NIP : 6997 /
 NIDN / NIDK : 0315076308
 Jabatan Akademik : Asisten Ahli (150)
 Alamat : JL. H. DJIMOL, NO.23, RT/RW. 001/002,

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2024 - 2025 yang berlangsung dari tanggal 16 September 2024 sampai dengan tanggal 2 Februari 2025 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	RKE120 Pengantar Anatomi Fisiologi	2	CR001	Reguler-1 Tangerang
2	RKE120 Pengantar Anatomi Fisiologi	2	CR001	Reguler-1 Tangerang
3	RKE120 Pengantar Anatomi Fisiologi	2	KJ001	Reguler-1 Jakarta
4	RKE120 Pengantar Anatomi Fisiologi	2	KJ001	Reguler-1 Jakarta
5	RKE120 Pengantar Anatomi Fisiologi	2	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
6	RKE120 Pengantar Anatomi Fisiologi	2	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
7	RKE121 Pengantar Terminologi Medis	2	CR001	Reguler-1 Tangerang
8	RKE121 Pengantar Terminologi Medis	2	CR001	Reguler-1 Tangerang
9	RKE325 Patofisiologi dan Terminologi terkait Sistem Panca Indra, Saraf, Cedera, dan Faktor Eksternal	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
10	RKE325 Patofisiologi dan Terminologi terkait Sistem Panca Indra, Saraf, Cedera, dan Faktor Eksternal	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
11	RKE325 Patofisiologi dan Terminologi terkait Sistem Panca Indra, Saraf, Cedera, dan Faktor Eksternal	3	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
12	RKE325 Patofisiologi dan Terminologi terkait Sistem Panca Indra, Saraf, Cedera, dan Faktor Eksternal	3	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
13	RKE427 Patofisiologi terkait Sistem Genitourinari, Reproduksi, Perinatal, Kongenital dan Neoplasma	2	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
14	RKE427 Patofisiologi terkait Sistem Genitourinari, Reproduksi, Perinatal, Kongenital dan Neoplasma	2	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

1. Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
2. Membuat bahan kuliah/praktikum berbasis konsep untuk 14 kali pertemuan dan di upload pada web pembelajaran Universitas Esa Unggul yaitu untuk bahan pembelajaran (teori) di <https://siakad.esaunggul.ac.id> dan modul kuliah praktikum di Repository Perpustakaan Universitas Esa Unggul <http://digilib.esaunggul.ac.id/>;
3. Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
4. Memotivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
5. Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
6. Menerima honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Yayasan Pendidikan Kemala Bangsa/Universitas Esa Unggul berdasarkan persyaratan dan kualifikasi yang dimiliki;

Demikian Surat Tugas ini diberikan untuk dilaksanakan sebaik-baiknya.

Jakarta, 1 September 2024

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan



Prof. Dr. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed., Apt

Menu

Peserta

Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Pengantar Anatomi Fisiologi **Dosen** : dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Kode MK dan Kelas : RKE120 KJ001 dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Jadwal dan Ruang : Rabu, 10:00 - 10:50 (R712)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 19 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GANJIL 2024 - 2025

 Peserta Kelas

No.	NIM	Nama	Basis	Kehadiran	Mata Kuliah Bentrok	Nilai
1.	20240306002	Auziniansy Aradya Rachman	Reguler-1 Jakarta	100%		A
2.	20240306004	Ni Kadek Repliana	Reguler-1 Jakarta	100%		A
3.	20240306006	Athia Az Zahra	Reguler-1 Jakarta	0%		E
4.	20240306014	Revania Faiqah	Reguler-1 Jakarta	96%		A-
5.	20240306016	Zaidina Yusuf	Reguler-1 Jakarta	93%		D
6.	20240306021	Syaakira Noor Fitriani	Reguler-1 Jakarta	100%		B-
7.	20240306024	Salma Fitri Dzakiyah	Reguler-1 Jakarta	100%		B+
8.	20240306029	Alvian Syam Gennes Orlando Baitanu	Reguler-1 Jakarta	100%		C
9.	20240306030	Dinda Fitria Nurpratiwi	Reguler-1 Jakarta	100%		A
10.	20240306031	Indira Khoirunisa	Reguler-1 Jakarta	100%		A-
11.	20240306033	Muhammad Rafly Abyan	Reguler-1 Jakarta	100%		B-
12.	20240306034	Muhamad Yusuf Setiawan	Reguler-1 Jakarta	100%		A-
13.	20240306039	Maria Oliva Deseng	Reguler-1 Jakarta	100%		B+
14.	20240306040	Silfa Widya Hastuti	Reguler-1 Jakarta	100%		A-
15.	20240306041	Rizka Mahasari	Reguler-1 Jakarta	100%		A
16.	20240306042	Hafidz Tajriyan Fahrurazi	Reguler-1 Jakarta	100%		D
17.	20240306044	Baiq Ema Prayitna	Reguler-1 Jakarta	100%		A
18.	20240306046	Gustave Handika Halawa	Reguler-1 Jakarta	100%		B
19.	20240306068	Naila Nur Aulia	Reguler-1 Jakarta	100%		B

Menu

Peserta
Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Pengantar Anatomi Fisiologi **Dosen** : dr. NOOR YULIA , MM (6997)
 dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Kode MK dan Kelas : RKE120 KJ001
Jadwal dan Ruang : Rabu, 10:00 - 10:50 (R712)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 19 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GANJIL 2024 - 2025


 Perencanaan Jurnal Perkuliahan


Pertemuan ke / Kelompok ▲	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan				Option	
	Tanggal/ Jam	Dosen/ Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/ Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realisasi
1/1	Rabu, 18 Sep 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Pengantar Anatomi dan Fisiologi	Tatap Muka	Pengantar perkuliahan Anatomi dan Fisiologi	Pengantar perkuliahan Anatomi dan Fisiologi	Selesai	✓	🔗
2/1	Rabu, 25 Sep 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Anatomi dan fisiologi sistem sirkulasi (sistem cardiovascular – organ jantung)	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi pada nsistem Cardiovascular organ jantung	Anatomi dan Fisiologi pada nsistem Cardiovascular organ jantung	Selesai	✓	🔗
3/1	Rabu, 2 Okt 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Anatomi dan fisiologi sistem sirkulasi (sistem cardiovascular – pembuluh darah dan darah)	Tatap Muka	Anatomi dan fisiologi sistem sirkulasi (sistem cardiovascular – pembuluh darah dan darah)	Anatomi dan fisiologi sistem sirkulasi (sistem cardiovascular – pembuluh darah dan darah)	Selesai	✓	🔗
4/1	Rabu, 9 Okt 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Anatomi dan fisiologi pada Sistem Imunitas	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Imunitas	Anatomi dan Fisiologi Sistem Imunitas	Selesai	✓	🔗
5/1	Rabu, 16 Okt 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Anatomi dan Fisiologi Sistem Respirasi	Tatap Muka	Anatomi dan fisiologi Sistem Respirasi	Anatomi dan fisiologi Sistem Respirasi	Selesai	✓	🔗
6/1	Rabu, 23 Okt 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Anatomi dan Fisiologi Sistem digestif	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Pencernaan	Anatomi dan Fisiologi Sistem Pencernaan	Selesai	✓	🔗
7/1	Rabu, 30 Okt 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	16	Anatomi dan Fisiologi Sistem Endokrin	Tatap Muka	Struktur anatomi dan fisiologi sistem endokrin	Struktur anatomi dan fisiologi sistem endokrin	Selesai	✓	🔗
8/1	Rabu, 4 Des 2024 07:30 - 08:20	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R709	Teori	18	zat nutrisi dan metabolisme	Tatap Muka	Nutrisi dan metabolisme	Nutrisi dan metabolisme	Selesai	✓	🔗
9/1	Rabu, 18 Des 2024 07:30 - 08:20	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R709	Teori	17	Anatomi dan fisiologi System Nervosa	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Nervosa	Anatomi dan Fisiologi Sistem Nervosa	Selesai	✓	🔗

10/1	Rabu, 4 Des 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Struktur anatomi dan fisiologi system Indra	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem indra	Anatomi dan Fisiologi Sistem indra	Selesai	✓	🔗
11/1	Rabu, 11 Des 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Struktur anatomi dan fisiologi sistem muskuloskeletal	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Muskuloskeletal	Anatomi dan Fisiologi Sistem Muskuloskeletal	Selesai	✓	🔗
12/1	Rabu, 18 Des 2024 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Anatomi dan Fisiologi Sistem Musculoskeletal (OTOT DAN PERSEDIAN)	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Muskuloskeletal(sistem otot)	Anatomi dan Fisiologi Sistem Muskuloskeletal(sistem otot)	Selesai	✓	🔗
13/1	Rabu, 15 Jan 2025 07:30 - 08:20	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R715(H)	Teori	18	Struktur anatomi dan fisiologi sistem Genitourinaria	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Urinaria	Anatomi dan Fisiologi Sistem Urinaria	Selesai	✓	🔗
14/1	Rabu, 15 Jan 2025 10:00 - 10:50	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Teori	18	Struktur anatomi dan fisiologi sistem Reproduksi	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem genitalia	Anatomi dan Fisiologi Sistem genitalia	Selesai	✓	🔗

Nama Mata Kuliah : Pengantar Anatomi Fisiologi **Dosen** : dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Kode MK dan Kelas : RKE120 KJ001 dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Jadwal dan Ruang : Rabu, 10:00 - 10:50 (R712)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 19 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GANJIL 2024 - 2025

Untuk mengisi absensi, diharuskan mengisi jurnal pada pertemuan yang diinginkan. Untuk mengisi jurnal perkuliahan klik [di sini](#).

Upload File Scan Absensi Sebagai Bukti Absen Manual

Upload : No file selected.

Pengisian Absensi Kuliah Kelompok 1 

No.	NIM	Nama	Perkuliahan Ke													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			18 Sep	25 Sep	02 Okt	09 Okt	16 Okt	23 Okt	30 Okt	04 Des	18 Des	04 Des	11 Des	18 Des	15 Jan	15 Jan
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.	20240306002	AUZINIANSY ARADYA RACHMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2.	20240306004	NI KADEK REPILIANA	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	I	H	H
3.	20240306006	ATHIA AZ ZAHRA	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
4.	20240306014	REVANIA FAIQAH	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H
5.	20240306016	ZAIDINA YUSUF	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H
6.	20240306021	SYAAKIRA NOOR FITRIANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
7.	20240306024	SALMA FITRI DZAKIYAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
8.	20240306029	ALVIAN SYAM GENNES ORLANDO BAITANU	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
9.	20240306030	DINDA FITRIA NURPRATIWI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
10.	20240306031	INDIRA KHOIRUNISA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
11.	20240306033	MUHAMMAD RAFLY ABYAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
12.	20240306034	MUHAMAD YUSUF SETIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
13.	20240306039	MARIA OLIVA DESENG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
14.	20240306040	SILFA WIDYA HASTUTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
15.	20240306041	RIZKA MAHASARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
16.	20240306042	HAFIDZ TAJRIYAN FAHRUROZI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
17.	20240306044	BAIQ EMA PRAYITNA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
18.	20240306046	GUSTAVE HANDIKA HALAWA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
19.	20240306068	NAILA NUR AULIA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H

Menu

Peserta
Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Pengantar Anatomi Fisiologi **Dosen** : dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Kode MK dan Kelas : RKE120 KJ001 dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Jadwal dan Ruang : Rabu, 10:00 - 10:50 (R712)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 19 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GANJIL 2024 - 2025

Perencanaan Jurnal Perkuliahan

Pertemuan ke / Kelompok	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan				Option	
	Tanggal/ Jam	Dosen/ Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realisasi
1/1	Rabu, 18 Sep 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Praktikum	18	Pengantar Anatomi dan Fisiologi	Tatap Muka	Praktikum pengantar anatomi dan fisiologi	Praktikum pengantar anatomi dan fisiologi	Selesai	✓	🔗
2/1	Rabu, 25 Sep 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Praktikum	18	Anatomi dan fisiologi sistem sirkulasi (sistem cardiovascular – organ jantung)	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi pada nsistem Cardiovascular organ jantung	Anatomi dan Fisiologi pada nsistem Cardiovascular organ jantung	Selesai	✓	🔗
3/1	Rabu, 2 Okt 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Praktikum	18	Anatomi dan fisiologi sistem sirkulasi (sistem cardiovascular – pembuluh darah dan darah)	Tatap Muka	Anatomi dan fisiologi sistem sirkulasi (sistem cardiovascular – pembuluh darah dan darah)	Anatomi dan fisiologi sistem sirkulasi (sistem cardiovascular – pembuluh darah dan darah)	Selesai	✓	🔗
4/1	Rabu, 9 Okt 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Praktikum	18	Anatomi dan fisiologi pada Sistem Imunitas	Tatap Muka	Anatom9i dan Fisiologi Sistem Imunitas	Anatom9i dan Fisiologi Sistem Imunitas	Selesai	✓	🔗
5/1	Rabu, 16 Okt 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Praktikum	18	Anatomi dan Fisiologi Sistem Respirasi	Tatap Muka	Anatomi dan fisiologi Sistem Respirasi	Anatomi dan fisiologi Sistem Respirasi	Selesai	✓	🔗
6/1	Rabu, 23 Okt 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Praktikum	18	Anatomi dan Fisiologi Sistem digestif	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Pencernaan	Anatomi dan Fisiologi Sistem Pencernaan	Selesai	✓	🔗
7/1	Rabu, 30 Okt 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Praktikum	17	Anatomi dan Fisiologi Sistem Endokrin	Tatap Muka	Struktur anatomi dan fisiologi sistem endokrin	Struktur anatomi dan fisiologi sistem endokrin	Selesai	✓	🔗
8/1	Rabu, 20 Nov 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R712	Praktikum	18	zat nutrisi dan metabolisme	Tatap Muka	Nutrisi dan metabolisme	Nutrisi dan metabolisme	Selesai	✓	🔗
9/1	Rabu, 18 Des 2024 08:20 - 10:00	6997 - dr. NOOR YULIA , MM Ruang : R709	Praktikum	16	Anatomi dan fisiologi System Nervosa	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Nervosa	Anatomi dan Fisiologi Sistem Nervosa	Selesai	✓	🔗

10/1	Rabu, 4 Des 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA, MM Ruang : R712	Praktikum	18	Struktur anatomi dan fisiologi system Indra	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem indra	Anatomi dan Fisiologi Sistem indra	Selesai	✓	🔗
11/1	Rabu, 11 Des 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA, MM Ruang : R712	Praktikum	18	Struktur anatomi dan fisiologi sistem muskuloskeletal	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Muskuloskeletal	Anatomi dan Fisiologi Sistem Muskuloskeletal	Selesai	✓	🔗
12/1	Rabu, 18 Des 2024 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA, MM Ruang : R712	Praktikum	17	Anatomi dan Fisiologi Sistem Musculoskeletal (OTOT DAN PERSENDIAN)	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem Muskuloskeletal(sistem otot)	Anatomi dan Fisiologi Sistem Muskuloskeletal(sistem otot)	Selesai	✓	🔗
13/1	Rabu, 8 Jan 2025 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA, MM Ruang : R712	Praktikum	18	Struktur anatomi dan fisiologi sistem Genitourinaria	Tatap Muka	Praktikum anatomi dan fisiologi sistem urinaria	Prakrikum anatomi dan fisiologi sistem urinaria	Selesai	✓	🔗
14/1	Rabu, 15 Jan 2025 10:50 - 12:30	6997 - dr. NOOR YULIA, MM Ruang : R712	Praktikum	18	Struktur anatomi dan fisiologi sistem Reproduksi	Tatap Muka	Anatomi dan Fisiologi Sistem genitalia	Anatomi dan Fisiologi Sistem genitalia	Selesai	✓	🔗

Nama Mata Kuliah : Pengantar Anatomi Fisiologi **Dosen** : dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Kode MK dan Kelas : RKE120 KJ001 dr. NOOR YULIA , MM (6997)
Jadwal dan Ruang : Rabu, 10:00 - 10:50 (R712)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 19 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GANJIL 2024 - 2025

Untuk mengisi absensi, diharuskan mengisi jurnal pada pertemuan yang diinginkan. Untuk mengisi jurnal perkuliahan klik [di sini](#).

Upload File Scan Absensi Sebagai Bukti Absen Manual

 Upload : No file selected.

Pengisian Absensi Praktikum Kelompok 1



No.	NIM	Nama	Perkuliahan Ke													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			18 Sep	25 Sep	02 Okt	09 Okt	16 Okt	23 Okt	30 Okt	20 Nov	18 Des	04 Des	11 Des	18 Des	08 Jan	15 Jan
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.	20240306002	AUZINIANSY ARADYA RACHMAN	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
2.	20240306004	NI KADEK REPILIANA	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	I ▼	H ▼	H ▼	I ▼	H ▼	H ▼
3.	20240306006	ATHIA AZ ZAHRA	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼	A ▼
4.	20240306014	REVANIA FAIQAH	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	I ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
5.	20240306016	ZAIDINA YUSUF	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	A ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
6.	20240306021	SYAAKIRA NOOR FITRIANI	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
7.	20240306024	SALMA FITRI DZAKIYAH	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
8.	20240306029	ALVIAN SYAM GENNES ORLANDO BAITANU	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
9.	20240306030	DINDA FITRIA NURPRATIWI	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
10.	20240306031	INDIRA KHOIRUNISA	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
11.	20240306033	MUHAMMAD RAFLY ABYAN	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
12.	20240306034	MUHAMAD YUSUF SETIAWAN	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
13.	20240306039	MARIA OLIVA DESENG	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
14.	20240306040	SILFA WIDYA HASTUTI	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
15.	20240306041	RIZKA MAHASARI	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
16.	20240306042	HAFIDZ TAJRIYAN FAHRUROZI	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
17.	20240306044	BAIQ EMA PRAYITNA	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
18.	20240306046	GUSTAVE HANDIKA HALAWA	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼
19.	20240306068	NAILA NUR AULIA	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼	H ▼

Nama Mata Kuliah : Pengantar Anatomi Fisiologi
Kode MK dan Kelas : RKE120 KJ001
Jadwal dan Ruang : Rabu, 10:00 - 10:50 (R712)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 19 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GANJIL 2024 - 2025

Dosen : dr. NOOR YULIA , MM (6997)
 dr. NOOR YULIA , MM (6997)

Nilai perkuliahan kelas ini sudah disahkan dan dikunci oleh dr. NOOR YULIA , MM pada tanggal 21-02-2025

Versi Cetak

[Cetak Nilai...](#) [Download Versi Excel...](#)

Petunjuk Penulisan Parameter Penilaian

- Quiz online subjek : quiz (menggunakan huruf kecil tanpa spasi)
- Absensi gunakan subjek : aktivitas partisipasi (menggunakan huruf kecil)
- Ujian Tengah Semester gunakan subjek : UTS, Ujian Akhir Semester gunakan subjek : UAS
- Setiap kali ada perubahan parameter nilai mohon lakukan simpan ulang
- Tugas gunakan subjek : tugas
- Hasil Proyek gunakan subjek : hasil proyek

Perhatian

- Mengapus parameter nilai dapat mengakibatkan nilai mahasiswa pada parameter terkait terhapus

Penarikan Nilai E-Learning

- Dosen dapat melakukan tarik nilai dari E-Learning (quiz, UTS & UAS) dengan menekan tombol
- Klik gambar untuk detail nilai tugas / hasil proyek dari E-learning
- Pastikan Tanggal Ujian UTS/UAS sudah di set
- Pastikan Nama Parameter sudah dibuat sesuai ketentuan
- Pastikan upload Soal UTS/UAS pada E-Learning sesuai jadwal UTS/UAS

Parameter Nilai	
Subjek	Bobot(%)
aktivitas partisipasi	10
UTS	10
UAS	10
hasil proyek	50
quiz	10
tugas	10

Pengisian Nilai



Absensi di bawah 75 %

No.	NIM	Nama	aktivitas partisipasi	UTS	UAS	hasil proyek	quiz	tugas	NA	N. Remidi	NH	Lulus	Dipakai <input type="checkbox"/>
			10 %	10 %	10 %	50 %	10 %	10 %					
1.	20240306002	Auziniansy Aradya Rachman	100	66,05	67,73	91,33	92,10	35,08	81.76		A	✓	✓
2.	20240306004	Ni Kadek Repiliana	100	84,99	86,17	83,75	80,67	31,92	80.25		A	✓	✓
3.	20240306006	Athia Az Zahra	0	0,00			0,00	0,00	0.00		E	✓	✓
4.	20240306014	Revania Faiqah	96,43	55,19	57,17	93,08	66,81	31,62	77.26		A-	✓	✓
5.	20240306016	Zaidina Yusuf	92,86	75,29	62,17	43,75	60,22	11,92	52.12		D	✓	✓
6.	20240306021	Syaakira Noor Fitriani	100	61,90	88,88	63,08	67,14	24,08	65.74		B-	✓	✓
7.	20240306024	Salma Fitri Dzakiyah	100	53,33	55,83	84,00	97,14	28,92	75.52		B+	✓	✓
8.	20240306029	Alvian Syam Gennes Orlando Baitanu	100	0,00	40,00	81,08	34,20	27,46	60.71		C	✓	✓
9.	20240306030	Dinda Fitria Nurpratiwi	100	60,01	52,13	93,58	90,98	35,69	80.67		A	✓	✓
10.	20240306031	Indira Khoirunisa	100	64,79	67,00	86,58	93,62	32,15	79.05		A-	✓	✓
11.	20240306033	Muhammad Rafly Abyan	100	59,32	44,58	72,42	80,99	30,54	67.75		B-	✓	✓
12.	20240306034	Muhamad Yusuf Setiawan	100	52,41	71,29	85,33	94,17	34,46	77.90		A-	✓	✓
13.	20240306039	Maria Oliva Deseng	100	57,92	60,29	80,33	88,28	32,15	74.03		B+	✓	✓
14.	20240306040	Silfa Widya Hastuti	100	57,67	62,25	90,17	85,18	31,77	78.77		A-	✓	✓
15.	20240306041	Rizka Mahasari	100	57,12	66,50	95,33	92,32	30,77	82.34		A	✓	✓
16.	20240306042	Hafidz Tajriyan Fahrurrozi	100	50,97	40,00	60,83	24,29	17,62	53.70		D	✓	✓
17.	20240306044	Baiq Ema Prayitna	100	65,17	66,13	93,42	92,77	31,15	82.23		A	✓	✓
18.	20240306046	Gustave Handika Halawa	100	69,63	60,21	75,42	83,95	26,54	71.74		B	✓	✓
19.	20240306068	Naila Nur Aulia	100	55,23	40,00	84,00	87,90	34,00	73.71		B	✓	✓