



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

SURAT TUGAS

Nomor : 63 /F.10-UMJ/IX/2023

Dengan ini Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Jakarta memberi tugas kepada :

Nama : Dr. Triana Srisantyorini, M.Kes
NIDN : 0326047102
Sebagai : Penanggung Jawab Pengajaran MK & *Team Teaching*
Mata Kuliah : Kesehatan Lingkungan dan K3 Kelas A/B
Manajemen Kebisingan dan Ventilasi Udara (2 SKS) Peminatan K3

Surat tugas ini berlaku untuk semester gasal Tahun Akademik 2023/2024 pada Program Studi Magister Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Jakarta, dan akan dilakukan evaluasi pelaksanaan perkuliahan.

Demikian surat tugas ini dikeluarkan untuk dilaksanakan sebagai amanah.

Jakarta, 25 September 2023

Dekan



Prof. Dr. Dra. Andriyani, M.Ag., MKM
NID/ NIDN. 20.130/ 0307036001

Tembusan :

1. Ka.Prodi Magister Kesehatan Masyarakat
2. Arsip

Lampiran Surat Tugas Mengajar

Nomor : 63 /F.10-UMJ/IX/2023

Tanggal : 25 September 2023

SEMESTER 1

Kode MK : 1002003

Mata Kuliah : Kesehatan Lingkungan dan K3

SKS : 2

Dosen : Dr. Triana Srisantyorini, M.Kes

Blok	Kelas	Tanggal Perkuliahan	Hari	Jam	Materi	Keterangan
Blok II	AB	09 Desember 2023 16 Desember 2023 23 Desember 2023 30 Desember 2023	Sabtu	07.30 - 09.00 09.00 - 10.30	<ul style="list-style-type: none">- Toksikologi dan asesmen hazard- Indikator Lingkungan- Perubahan Iklim dan Pemanasan Global- Manajemen Limbah (Waste management)	<ul style="list-style-type: none">• Ujian Dilaksanakan pada tanggal 30 Desember 2023 <p>*Mohon dapat mengirimkan soal ujian ke email prodis2fkm@umj.ac.id satu minggu sebelum ujian</p>

Jakarta, 25 September 2023



Prof. Dr. Dra. Andriyani, M.Ag., MKM

NID/ NIDN. 20.130/ 0307036001

Lampiran Surat Tugas Mengajar

Nomor : 63 /F.10-UMJ/IX/2023

Tanggal : 25 September 2023

SEMESTER 3

Kode MK : 1002022

Mata Kuliah : Manajemen Kebisingan dan Ventilasi Udara

SKS : 2

Dosen : Dr. Triana Srisantyorini, M.Kes

Blok	Peminatan	Tanggal Perkuliahan	Hari	Jam	Keterangan
Blok I	K3	11 November 2023 18 November 2023 25 November 2023 02 Desember 2023	Sabtu	16.30 - 18.00 18.30 - 20.00	<ul style="list-style-type: none">Ujian Dilaksanakan pada tanggal 02 Desember 2023 *Mohon dapat mengirimkan soal ujian ke email prodis2fkm@umj.ac.id satu minggu sebelum ujian

Jakarta, 25 September 2023



Prof. Dr. Dra. Andriyani, M.Ag., MKM

NID/ NIDN. 20.130/ 0307036001



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024


JURNAL PERKULIAHAN

KESEHATAN MASYARAKAT 2023/2024 GANJIL

MATA KULIAH : Manajemen Kebisingan dan Ventilasi Udara
 NAMA DOSEN : Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes
 KREDIT/SKS : 2 SKS
 KELAS : 01

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 21 Oktober 2023	16:30	18:00		Selesai	KEBISINGAN DI LINGKUNGAN KERJA	1. PENDAHULUAN 2. PENGENALAN 3. PENILAIAN 4. PENGENDALIAN 5. PENGENALAN ALAT LAB	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
2	Sabtu, 21 Oktober 2023	18:30	20:00		Selesai	Prosedur Pengukuran Audiometri	Prosedur Pengukuran Audiometri	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
3	Sabtu, 28 Oktober 2023	16:30	18:00		Selesai	EVALUASI DAN ANALISIS KASUS PAK	NOISE INDUCED HEARING LOSS DAN TINGKAT KECACATAN Pengukuran Kebisingan	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
4	Sabtu, 28 Oktober 2023	18:30	20:00		Selesai	ANALISIS BISING	1. Hitunglah Total Kebisingan 3 Mesin pada 1 ruangan 2. Penentuan Bising Mesin	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
5	Sabtu, 4 November 2023	16:30	18:00		Selesai	IKLIM KERJA LINGKUNGAN KERJA	- HEAT STRESS / IKLIM KERJA - Typical Industries with Heat Stress Potential - PENGENALAN ALAT LABORATORIUM	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	

6	Sabtu, 4 November 2023	18:30	20:00		Selesai	FAKTOR KIMIA LINGKUNGAN KERJA	- FAKTOR KIMIA - KEADAAN FISIK BAHAN KIMIA - GOLONGAN PARTIKEL - CARA PENGAMBILAN SAMPEL FAKTOR KIMIA - BEBERAPA METODE YANG DIGUNAKAN UNTUK MELAKUKAN MONITORING DI LINGKUNGAN KERJA - PENENTUAN TITIK DAN WAKTU PENGUKURAN - MONITORING PAPARAN BAHAN KIMIA BERBAHAYA DI UDARA TEMPAT KERJA - Personal Samples	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
7	Sabtu, 11 November 2023	16:30	18:00		Selesai	Manajemen Kebisingan	Sesuai Jadwal	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
8	Sabtu, 11 November 2023	18:30	20:00		Selesai	Risiko, Faktor Penyebab dan Pengendalian Kebisingan	Sesuai Jadwal Kuliah	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
9	Sabtu, 18 November 2023	16:30	18:00		Selesai	Hubungan Kebisingan dengan Kesehatan	Sesuai Jadwal	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
10	Sabtu, 18 November 2023	18:30	20:00		Selesai	Dampak Kebisingan terhadap Kesehatan Pekerja	Sesuai Jadwal	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
11	Sabtu, 25 November 2023	16:30	18:00		Selesai	PENGANTAR VENTILASI INDUSTRI	- 4 ALASAN VENTILASI - KEBUTUHAN OKSIGEN - JENIS VENTILASI INDUSTRI	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
12	Sabtu, 25 November 2023	18:30	20:00		Selesai	TEKNOLOGI PENGENDALIAN	- TEKNOLOGI PENGENDALIAN - SISTEM PENGOLAHAN UDARA - PENGENDALIAN BAHAN KIMIA - PENGENDALIAN PANAS RUANGAN	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	

13	Sabtu, 2 Desember 2023	16:30	18:00		Selesai	Persentasi Studi Kasus Mahasiswa	Clean Room Ventilation Pada Laboratorium	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
14	Sabtu, 2 Desember 2023	18:30	20:00		Selesai	PRESENTASI STUDI KASUS	PENERAPAN VENTILASI INDUSTRI DI RUANG TERBATAS	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
15	Senin, 4 Desember 2023	17:00	19:00		Selesai	Persentasi Studi Kasus	Penerapan Ventilasi Industri Pada Berbagai Ruangan atau Pekerjaan	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	
16	Senin, 4 Desember 2023	19:00	21:00		Selesai	Persentasi Studi Kasus	Sistem comfort ventilation/ ac central dengan pendinginan evaporatif pada industri otomotif	(4 / 4)	Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes	

Jakarta, 29 Januari 2024



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan


Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

ISI PRESENSI MAHASISWA KESEHATAN MASYARAKAT 2023/2024 GANJIL

Mata kuliah : 1002022 - Manajemen Kebisingan dan Ventilasi Udara

Nama Kelas : 01

No	NPM	NAMA	TATAP MUKA															
			21 Okt 2023	21 Okt 2023	28 Okt 2023	28 Okt 2023	4 Nov 2023	4 Nov 2023	11 Nov 2023	11 Nov 2023	18 Nov 2023	18 Nov 2023	25 Nov 2023	25 Nov 2023	2 Des 2023	2 Des 2023	4 Des 2023	4 Des 2023
1	22100200005	OKBI MARDIAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	22100200007	SARAH NISA UTAMI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
3	22100200013	SUKRIYADI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
4	22100200026	ALVI FAUZIAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
		Paraf Ketua Kelas																
		Paraf Dosen																

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeu Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA**PRODI : KESEHATAN MASYARAKAT****PERIODE : 2023/2024 GANJIL**

Mata kuliah : Manajemen Kebisingan dan Ventilasi Udara

Nama Kelas : 01

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 1002022

SKS : 2

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (40%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (30%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	22100200005	OKBI MARDIAN	100.00	85.00	86.00	91.30	A			
2	22100200007	SARAH NISA UTAMI	100.00	88.00	88.00	92.80	A			
3	22100200013	SUKRIYADI	100.00	85.50	85.00	91.15	A			
4	22100200026	ALVI FAUZIAH	100.00	88.00	80.00	90.40	A			

Tanggal Cetak : Senin, 29 Januari 2024, 16:55:39

Paraf Dosen :

Dr Triana Srisantyorini, SKM, M.Kes