



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA  
**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

**SURAT TUGAS**

Nomor : 28.1 /F.10-UMJ/II/2023

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

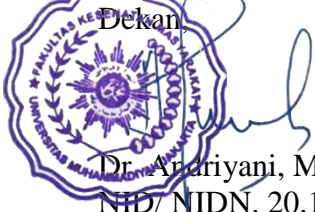
Nama	:	drg. Dihartawan, MKKK	
NID/NIDN	:	20.1526/ 0325107508	
Status	:	Dosen Biasa	
Sebagai	:	Penanggung Jawab Pengajaran MK	
Mata Kuliah	:	1. K3 Dasar (2 sks)	Kls A/B
		2. Toksikologi Industri (2 sks)	Kls A/D
		2. Manajemen Risiko (2 sks)	Kls A/D

Surat tugas ini berlaku untuk *Semester Genap* Tahun Akademik 2022/2023, dan akan dilakukan pelaksanaan evaluasi pada akhir semester.

Demikian surat tugas ini dikeluarkan untuk dilaksanakan sebagai amanah.

Jakarta, 08 Februari 2023

Dekan



Dr. Andriyani, M.Kes

NID/ NIDN. 20.130/ 0307036001



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

Jln. KH. Ahmad Dahlan, Ciputat, Jakarta Selatan 15419

Telp : (021) 740-1894, 749-2862, Fax: (021) 743-0756

Homepage: [www.umj.ac.id](http://www.umj.ac.id) email: info@umj.ac.id

**NOMOR**

**KODE K622216**

**NAMA DH**

**DOSEN**

**FAKULTAS:**  
**KESEHATAN MASYARAKAT**



**LAPORAN KEGIATAN PERKULIAHAN**  
**TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Nama Dosen : drg. Dihartawan, MKKK

Mata Kuliah : Manajemen Risiko

Semester : VI

Bobot Kredit : 2 SKS

Kelas : D

Waktu : 10.15-13.15





Ruang : E-learning UMJ & Zoom Meeting





Hari : Sabtu





**CATATAN :**





1. Setiap kali memberikan perkuliahan dimohon agar Dosen/Asisten Dosen mengisi Laporan Kegiatan Perkuliahan ini dan ditandatangani
2. Setelah diisi dimohon dikembalikan kepada Tata Usaha Fakultas untuk dicatat dan diproses seperlunya

**DAFTAR LAPORAN PERKULIAHAN  
DIISI OLEH DOSEN**

<b>KULIAH KE :</b>	<b>TGL</b>	<b>DARI JAM S/D JAM</b>	<b>MATERI YANG DIKULIAHKAN/DIBAHAS</b>	<b>KETERANGAN (bila ada) dan Tanda Tangan Dosen</b>	
1	04 Mar 2023	10.15-11.50	<ul style="list-style-type: none"> <li>- RPS dan Introduksi</li> <li>- Manajemen Risiko               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Latar belakang</li> <li>- Contoh insiden industry di dunia</li> <li>- Dampak insiden</li> <li>- Fenomena gunung es</li> <li>- Contoh kasus</li> </ul> </li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
2	04 Mar 2023	11.50-13.15	<b>Penerapan manajemen risiko</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Manajemen risiko dari sisi penyebab</li> <li>- Manajemen risiko sebagai suatu metode</li> <li>- Implementasi manajemen risiko</li> <li>- Manfaat penerapan manajemen risiko</li> <li>- Lingkup manajemen risiko</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
3	11 Mar 2023	10.15-11.50	<b>Pengertian dasar manajemen risiko</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pengertian dasar (bahaya, risiko dan kecelakaan)</li> <li>- Persepsi risiko</li> <li>- Safety paradox</li> <li>- Jenis-jenis bahaya (safety hazard dan health hazard potential)</li> <li>- Klasifikasi umum hazard</li> <li>- Contoh soal identifikasi hazard</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
4	11 Mar 2023	11.50-13.15	<b>Manajemen risiko dan manajemen K3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Definisi incident dan accident</li> <li>- Piramida kecelakaan</li> <li>- Hubungan manajemen risiko dan SMK3</li> <li>- Standar manajemen risiko (risk management process AS/NZS 4360)</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>

KULIAH KE :	TGL	DARI JAM S/D JAM	MATERI YANG DIKULIAHKAN/DIBAHAS	KETERANGAN (bila ada) dan Tanda Tangan Dosen
5	18 Mar 2023	10.15-11.50	<b>Konsep insiden kecelakaan</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perkembangan konsep insiden</li> <li>- Tahapan perkembangan pemikiran terkait insiden</li> <li>- Nasib, Unsafe Conditions, Unsafe Acts, Kegagalan manajemen, Kegagalan perancangan, kegagalan system</li> <li>- Latihan analisa kasus</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK
				<b>Ketua Prodi</b>
6	18 Mar 2023	11.50-13.15	<b>Pengendalian insiden</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Human error sebagai penyebab insiden</li> <li>- Penyebab dan akibat insiden</li> <li>- Lemahnya control, faktor manusia, sarana &amp; teknologi, system kerja, faktor pribadi &amp; faktor kerja, unsafe acts &amp; unsafe conditions</li> <li>- Latihan analisa kasus</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK
				<b>Ketua Prodi</b>
7	25 Mar 2023	10.15-11.50	<b>Identifikasi bahaya (Hazard)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bahaya dan tipe2 bahaya</li> <li>- Risiko dan proses manajemen risiko</li> <li>- Identifikasi bahaya</li> <li>- Tujuan identifikasi bahaya</li> <li>- Persyaratan identifikasi bahaya</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK
				<b>Ketua Prodi</b>
8	25 Mar 2023	-----	<b>UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)</b>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK
				<b>Ketua Prodi</b>

KULIAH KE :	TGL	DARI JAM S/D JAM	MATERI YANG DIKULIAHKAN/DIBAHAS	KETERANGAN (bila ada) dan Tanda Tangan Dosen	
9	01 Apr 2023	10.15-11.50	<b>Identifikasi bahaya (lanjutan)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Risk vs Hazard dan konsep energi</li> <li>- Sumber bahaya utama potensial</li> <li>- Jenis bahaya utama potensial</li> <li>- Potensi bahaya fisik, kimia, biologi, ergonomic, prosedur kerja dan psikologi</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
10	01 Apr 2023	11.50-13.15	<b>Job Safety Analysis dan Task Risk Analysis</b> (Mahasiswa per kelompok mempresentasikan terkait teknik Job Safety Analysis dan Task Risk Analysis)	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
11	08 Apr 2023	10.15-11.50	<b>HAZOP dan FMEA</b> (Mahasiswa per kelompok mempresentasikan terkait teknik HAZOP dan FMEA)	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
12	08 Apr 2023	11.50-13.15	<b>HIRADC (HI/Hazard Identification dan RA/Risk Assesment)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Teknik identifikasi bahaya (pasif, semi proaktif dan proaktif)</li> <li>- Pemilihan teknik identifikasi bahaya</li> <li>- Penilaian risiko dan Analisa risiko</li> <li>- Metode kualitatif, semi kuantitatif dan kuantitatif</li> <li>- Pemilihan metode Analisa risiko</li> <li>- Peningkatan risiko</li> <li>- Evaluasi risiko (teknik dan kriteria)</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>

<b>KULIAH KE :</b>	<b>TGL</b>	<b>DARI JAM S/D JAM</b>	<b>MATERI YANG DIKULIAHKAN/DIBAHAS</b>	<b>KETERANGAN (bila ada) dan Tanda Tangan Dosen</b>	
13	15 Apr 2023	10.15-11.50	<b>HIRADC (DC/ Determining Control)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Filosofi keselamatan kerja</li> <li>- Eliminasi</li> <li>- Substitusi</li> <li>- Engineering control</li> <li>- Administrative control</li> <li>- PPE/APD</li> <li>- Latihan analisa kasus</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
14	15 Apr 2023	11.50-13.15	<b>Komunikasi dan Konsultasi</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pengertian</li> <li>- Pelaporan</li> <li>- Pendokumentasian</li> <li>- Pencatatan</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
15	22 Apr 2023	10.15-11.50	<b>Hazard Lingkungan Fisik dan Analisis Risiko</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Temperatur</li> <li>- Kelembaban</li> <li>- Cahaya</li> <li>- Getaran</li> <li>- Kebisingan</li> <li>- Ketinggian</li> <li>- Gravitasi</li> </ul>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>
16	22 Apr 2023	---	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)</b>	<b>Dosen</b>  drg. Dihartawan, MKKK	
				<b>Ketua Prodi</b>	<b>Ketua Kelas</b>



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui 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 2022/2023 GENAP

Mata kuliah : K622216 - MANAJEMEN RISIKO

Nama Kelas : D

No	NPM	NAMA	TATAP MUKA															
			4 Mar 2023	4 Mar 2023	11 Mar 2023	11 Mar 2023	18 Mar 2023	18 Mar 2023	25 Mar 2023	25 Mar 2023	1 Apr 2023	1 Apr 2023	8 Apr 2023	8 Apr 2023	15 Apr 2023	15 Apr 2023	22 Apr 2023	22 Apr 2023
1	20201010170008	Maitsaa Shabrina	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2	20211010170001	CHERLY ANINDITYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3	20211010170002	DORAS NATAR IRWANDI SITUMEANG	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4	20211010170003	NADHIFAH SALSABILA TEMASPRABA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5	20211010170004	NIRMALA PAMUNGKAS SIWI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6	20211010170005	POPI ANDANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7	20211010170006	SARAH DYANTI FITRA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8	20211010170007	SUWARSILANINGSIH NAOTIKASARI	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 Cirendeui 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 : 2022/2023 GENAP

Mata kuliah : MANAJEMEN RISIKO

Nama Kelas : D

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : K622216

SKS : 2

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (30%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (30%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (40%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	20201010170008	Maitsaa Shabrina	85.00	83.00	85.00	84.40	A-	✓		
2	20211010170001	CHERLY ANINDITYA	85.00	80.00	80.00	81.50	A-	✓		
3	20211010170002	DORAS NATAR IRWANDI SITUMEANG	85.00	80.00	80.00	81.50	A-	✓		
4	20211010170003	NADHIFAH SALSABILA TEMASPRABA	85.00	83.00	85.00	84.40	A-	✓		
5	20211010170004	NIRMALA PAMUNGKAS SIWI	85.00	80.00	80.00	81.50	A-	✓		
6	20211010170005	POPI ANDANI	85.00	87.00	92.00	88.40	A	✓		
7	20211010170006	SARAH DYANTI FITRA	85.00	83.00	85.00	84.40	A-	✓		
8	20211010170007	SUWARSILANINGSIH NAOTIKASARI	85.00	83.00	85.00	84.40	A-	✓		

Tanggal Cetak : Sabtu, 22 Juli 2023, 22:12:39

Paraf Dosen :

drg Dihatwan, M.K.K.K