



POLITEKNIK KESEHATAN TNI AU ADISUTJIPTO YOGYAKARTA
KONTRAK KULIAH

Nama Dosen Pengampu		Delfi Iskardyani S.Pd., M.Si	
Mata Kuliah		Proteksi radiasi	
Kelas		Radiologi A 2023	
Program Studi		D3 Radiologi	
Semester		3	
Tahun Akademik		2024	
Mekanisme Penilaian		Ketentuan lain yang harus dipenuhi	
Item Penilaian	Bobot	1. Kehadiran kuliah teori mahasiswa minimal 75% dari total tatap muka. 2. Kehadiran kuliah praktek mahasiswa minimal 80%. 3. Seluruh tugas harus dikumpulkan. 4. 5. 6. 7.	
- Ujian Akhir30.....%		
- Ujian Tengah Semester30.....%		
- Tugas/Kuis30.....%		
- Kehadiran5.....%		
- Sikap5.....%		
-%.....		
-%.....		
-%.....		
TOTAL	100%		
Hal-hal yang perlu disampaikan			

Yogyakarta, 28 Okt 2024

Perwakilan Mahasiswa

(Signature)
(Ayuferi)

Dosen Pengampu

(Signature)
(Delfi Iskardyani)



**YAYASAN ADI UPAYA (YASAU)
POLITEKNIK KESEHATAN TNI AU ADISUTJIPTO**

Jalan Majapahit (Janti) Blok R Lanud Adisutjipto Yogyakarta
Website: poltekkesadisutjipto.ac.id, Email : admin@poltekkesadisutjipto.ac.id



POLTEKES ADISUCIPTO

DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH

Mata Kuliah : [RAD314/A] Proteksi Radiasi
Jadwal : Senin, 13 00 - 16:30, C
Dosen Pengasuh : DELFI ISKARDYANI, S.Pd., M. Si.

Semester : Semester Ganjil 2024/2025
Jumlah Peserta : 23

NO.	NO. INDUK	NAMA	TANGGAL & PARAF MAHASISWA													
			28/10	29/10	30/10	31/10	1/11	2/11	3/11	4/11	5/11	6/11	7/11	8/11	9/11	
1	23230001	RIFA' I RIZKY VICHO AL LATIEF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	23230002	MAGDALENI IVONI SUSIANTI BINTERU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	23230003	SANIYAH FITRI ANJARANG	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	23230004	FALAH AKBAR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	23230005	ARETA FEODORA ARJITEANA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	23230006	SITABELA ANINDITA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	23230007	WELLY JOICE JENTEWO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	23230008	SHIFA AMALIA PUTRI HIDAYAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	23230009	ISMATUN HILMI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	23230011	STEFANUS KRISTYAN BASKHARA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	23230012	EVA RISMAYANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	23230013	ZAHWA ASFI DINAMIKA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	23230014	KRISNA BAYU KURNIAWAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	23230015	ANGELLA ADRIANNE MAHADEWI PUTRI SETIAWAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	23230016	OTNIEL TEGAR ADINATA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	23230017	AUFA IZRI ZURAI DAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	23230018	NIA MAULIDA AMAHORU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	23230020	DEVINA JOELIAN SALSADILLAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	23230021	STEFANI TALENTA SELOMITA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	23230022	KELLYCA FIODORA DETHAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	23230023	RIZKY DAMAYANTI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
22	23230024	GABRIELA PUPUT LOVENIKA BINEI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
23	23230025	SOFYAN LINTANG PATRIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
PARAF DOSEN			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

PERHATIAN :

- Mahasiswa Dilarang Menambah Nama Pada Lembar Absen Yang Telah Disediakan
- Mahasiswa Yang Tidak Mengumpulkan Kartu Rencana Studi Tidak Berhak Mengikuti Perkuliahan
- Mahasiswa Yang Namanya Tidak Tercantum Dalam Lembar Absen Kehadirannya Dianggap Alpa
- Kehadiran Kurang Dari 75% Mahasiswa Tidak Dapat Mengikuti Ujian Semester

Yogyakarta,
Ketua program Studi

NIDN.

POLITEKNIK KESEHATAN TNI AU ADISUTJIPTO

CATATAN KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah/Kode MK/SKS
Semester/Tahun Ajaran
Prasyarat dari Mata Kuliah
Dosen dan Paraf Dosen
Kelas
Jumlah Mahasiswa

KAD 314
GANJIL / 2024 - 2025
DELFI UKARDYANI
A
23 mahasiswa

Minggu Ke	Rencana Program (sesuai RPP/silabus)	Pelaksanaan			Tugas dan Bobot	Jumlah Mahasiswa	Paraf Dosen	Paraf Mahasiswa
		Tanggal	Jam	Materi Kegiatan				
-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7		
1	Kontrak Perkuliahan, Penyantar Proteksi Rad	28-10-2024	13.00-14.40	KCP, Penyantar Proteksi	-	21		A
2	Dasar & falsafah Proteksi Rad	28-10-2024	14.40-16.20	Dasar & falsafah PR	Presentasi	21		9
3	Efek Biologi Radiasi	4-11-2024	13.00-14.40	Efek Biologi Radiasi	-	21		9
4	Efek Biologi Radiasi	4-11-2024	14.40-16.20	Efek Biologi Radiasi	Tugas	21		9
5	Desimetri Radiasi	12-11-2024	10.00-11.40	Desimetri Radiasi Part	Tugas	21		9
6	Desimetri Radiasi & Proteksi Rad Eksternal	21-11-2024	13.00-14.40	Desimetri & Rad Eksternal	Quiz	20		9
7	Jenis, Sumber Rad, Deteksi & Proteksi Radiasi	21-11-2024	14.40-16.20	Jenis, Sumber, Organ Proteksi		20		9
UTS								
9	Rekomendasi Proteksi Radiasi	16-12-2024	13.00-14.40	Rekomendasi Proteksi Rad		19		9
10	Detektor Lisan Gas /AUR	23-12-2024	13.00-14.40	Detektor Lisan Gas	Presentasi	19		9
11	AUR Detektor Sintilasi & Semikonduktor	23-12-2024	14.40-16.20	Detektor Sintilasi & Semikon	Presentasi	19		9
12	Proteksi di Ruang RD, RT & KN	30-12-2024	13.00-14.40	Proteksi di RD, RT & KN		22		9
13	TLD, Film Badge, Pocket Dosimeter	30-12-2024	14.40-16.20	TLD, Film Badge, Pendes	Tugas	22		9
14	Desain Ruangan RD & KN	6-1-2025	13.00-14.40	Desain Ruang RD & KN	Makalah	23		9
15	Desain Ruangan RT	6-1-2025	14.40-16.20	Desain Ruang RT		23		9
UAS								

Dosen Pengampu

(Delfi Ukardyani)

Mengetahui,
Kepala Bagian Administrasi Akademik

Nanik Suwarnik, SKM
11808008