

DAFTAR HADIR PRAKTIK LABORATORIUM SEMESTER II RPL LINTAS JALUR (GASAL)
 PRODI KESEHATAN MASYARAKAT PROGRAM SARJANA
 STIKES WIRA HUSADA YOGYAKARTA T A 2024 / 2025
 PEMINATAN EPIDEMIOLOGI (LINTAS JALUR RPL)

Mata Ajar : MANAJEMEN DAN ANALISIS DATA EPIDEMIOLOGI
 KELOMPOK : I

NO	NAMA	NIM	PERTEMUAN KE-							JML.	%	
			TANGGAL	1	2	3	4	5	6			7
			METODE(EL/TM)	EL	EL	EL	EL	EL	EL			EL
1	RIZKI PUTRI DERMAWANTI	KMP2300721	7/12	4/1	21/12	19/12	15/1	15/1	14/1	7	100%	
Jumlah Mahasiswa			1	1	1	1	1	1	1			
% Kehadiran Mhs / Kelompok			100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%			
WAKTU (dari jams/d jam)			18.15 - 19.40	14.40 - 16.20	14.40 - 16.20	18.15 - 19.40	16.20 - 18.00	18.15 - 19.40	13.00 - 14.40			
Mengisi berapa jam (1 jam = 50')			100'	100'	100'	100'	100'	100'	100'			
Paraf Dosen			Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y			
Nama Dosen			Susi	Susi	Susi	Susi	Susi	Susi	Susi			
Jenis Keterampilan yang dipraktikkan (diisi dan diparaf oleh dosen) (hari,tanggal,jenis keterampilan,nama dan paraf dosen)												
Pertemuan I : 18-15 - 19-55 Instrumen : Pengumpul data			Pertemuan V Analisis univariat									
Pertemuan II : 14-40 - 16-20 Uji validitas dan reliabelitas			Pertemuan VI : Analisis Bivariat									
Pertemuan III : 14-40 - 16-20 Uji normalitas data			Pertemuan VII : Analisis Multivariat									
Pertemuan IV : 18-15 - 19-40 Transformasi data												

Mengetahui

Ka. UPT.Laboratorium

Novi Istanti, S.Si.,Ns.,M.Kep

Yogyakarta 16 Jan 2025

Ka.Sub.Lab.KESMAS dan TBD

Dewi Nur Anggraeni, S.Si.,M.Sc

LEMBAR MONITORING KEGIATAN PRAKTIKUM SEMESTER II RPL LINTAS JALUR (GASAL)
 PRODI KESEHATAN MASYARAKAT PROGRAM SARJANA
 STIKES WIRA HUSADA YOGYAKARTA T.A 2024 / 2025
 PEMINATAN EPIDEMIOLOGI (RPL LINTAS JALUR)

PRODI : ILMU KESEHATAN MASYARAKAT PROGRAM SARJANA
 SEMESTER : II LINTAS JALUR RPL
 MA : MANAJEMEN DAN ANALISIS DATA EPIDEMIOLOGI
 KELOMPOK : I

NO	HARI TANGGAL	JAM	KETRAMPILAN	DOSEN	JML MHS HDR	JML MHS TDK HDR	NAMA ALAT YANG DIGUNAKAN	JML ALAT YANG DIGUNAKAN		NAMA BAHAN YANG DIGUNAKAN	KEITIK & SARAN	TTD MHS	TTD DOSEN
								SBLM PRAKTEK	STLH PRAKTEK				
1	Sabtu, 7 Des 24	18-15 - 19-55	Instrument Pengumpulan Data	Susi-D	1	-	Laptop						f Susi-D
2	Jum'at 13 Des 24	18-15 - 19-55	uji validitas dan reliabilitas	Susi-D	1	-	Laptop						f Susi-D
3	Sabtu 14 Des 24	18-15 - 19-40	Trans Formasi Data	Susi-D	1	-	Laptop						f Susi-D

NO	HARI TANGGAL	JAM	KETRAMPILAN	DOSEN	JML MHS HDR	JML MHS TDK HDR	NAMA ALAT YANG DIGUNAKAN	JML ALAT YANG DIGUNAKAN		NAMA BAHAN YANG DIGUNAKAN	KEITIK & SARAN	TTD MHS	TTD DOSEN
								SBLM PRAKTEK	SLH PRAKTEK				
4	Sbtu 14 Des 24	10-40 - 24-30	Transformasi Data	Susi-D	1	-	Laptop						f Susi-D
5	Rabu 15 Jan 25	16-20 - 18-00	Uji Normalitas Data	Susi-D	1	-	Laptop						f Susi-D
6	Rabu 15 Jan 25	18-15 - 19-40	Analisis Univariate	Susi-D	1	-	Laptop						f Susi-D

NO	HARI TANGGAL	JAM	KETRAMPIAN	DOSEN	JML MHS HDR	JML MHS TDK HDR	NAMA ALAT YANG DIGUNAKAN	JML ALAT YANG DIGUNAKAN		NAMA BAHAN YANG DIGUNAKAN	KETIK & SARAN	TTD MHS	TTD DOSEN
								SBLM PRAKTEK	STLH PRAKTEK				
7	Kamis 16 Jan 25	13:00 - 14:40	-Analisis multikomponen	Susi-D	1	-	Laptop						f Susi-D

Yogyakarta 16 Jan 2025

Mengetahui
Ka. Sub Laboratorium KESMAS & TBD

Dewi
Dewi Nur Anggraeni, S.Si., M.Sc