

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA
DAFTAR HADIR MAHASISWA DAN DOSEN (DHMD) KELAS
REGULER

Matakuliah	: KEP 202 - Ilmu Dasar Keperawatan	Tahun Akademik, Periode	: 2022/2023 - 2
		Hari Terjadwal	: Rabu
Dosen Pengampu	1. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed	Jam	: 09:10 - 10:50
	2. Ns., Jehan Puspasari, M.Kep	Ruang Kuliah, Grup	: 509 / A
	3. Sharfina Maulidayanti, M.Si		

Pertemuan	Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan	
Perkuliahan Ke : 1	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Dosen Pengajar: Jehan Puspasari		
Rabu, 01 Maret 2023	Topik: Peran perawat dalam persiapan pemeriksaan penunjang (CT_Scan dan Endoskopi) Metode: Tatap muka (luring) Aktifitas Pembelajaran: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan apersepsi 3. Dosen menjelaskan materi perkuliahan 4. Melakukan diskusi dan tanya jawab 5. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa: Siska Nofitasari (Sakit) dan Dian Nur Azizah (Izin)		
Jam	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	1. Peran perawat dalam pemeriksaan CT-Scan 2. Peran perawat dalam pemeriksaan endoskopi		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir		2 Org	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 2	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Dosen Pengajar: Jehan Puspasari		
Rabu, 08 Maret 2023	Topik: Peran perawat dalam persiapan pemeriksaan penunjang (Rontgen dan USG) Metode: Tatap muka (luring) Aktifitas Pembelajaran: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan apersepsi 3. Dosen menjelaskan materi perkuliahan 4. Melakukan diskusi dan tanya jawab 5. Dosen menutup perkuliahan Kehadiran Mahasiswa: Hadir semua		
Jam	Sub Pokok Bahasan		Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	1. Peran perawat dalam persiapan pemeriksaan rontgen 2. Peran perawat dalam persiapan pemeriksaan USG		Tanggal, Paraf BAAK
Hadir			
Tidak Hadir		0 Org	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 3	Pokok Bahasan	Dosen	
Hari dan Tanggal	Pengajar:		
Kamis, 23 Februari 2023	Shafrina Maulidayanti, M.Si.		
	Topik ajar:		
	Konsep dasar patologi dan patofisiologi		
	Metode perkuliahan:		
	Tatap muka langsung di kelas		
Jam	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Konsep dasar patologi dan patofisiologi 1. adaptasi, jejas, dan penuaan sel 2. kelainan kongenital 3. pertumbuhan sel dan diferensiasi 4. respon radang	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: praktik macam-macam kelainan kongenital Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)	
Sabtu, 25 Februari 2023			
Jam	07:30-09:10		
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Praktikum: praktik macam-macam kelainan kongenital	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: Konsep dasar patologi dan patofisiologi Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Kamis, 02 Maret 2023			
Jam	07:30-10:00		
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Konsep dasar patologi dan patofisiologi 1. adaptasi, jejas, dan penuaan sel 2. kelainan kongenital 3. pertumbuhan sel dan diferensiasi 4. respon radang	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: praktik macam-macam kelainan kongenital Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)	
Sabtu, 04 Maret 2023			
Jam	07:30-09:10		
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Praktikum: . 1. praktik macam-macam kelainan kongenital 2. mengenal pertumbuhan sel dan diferensiasi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: Konsep dasar patologi dan patofisiologi Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas			
Kamis, 09 Maret 2023					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan Konsep dasar patologi dan patofisiologi 1. adaptasi, jejas, dan penuaan sel 2. kelainan kongenital 3. pertumbuhan sel dan diferensiasi 4. respon radang	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: praktik macam-macam kelainan kongenital Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)			
Sabtu, 11 Maret 2023					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan Praktikum: 1. praktik macam-macam kelainan kongenital 2. mengenal pertumbuhan sel dan diferensiasi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: Konsep dasar patologi dan patofisiologi Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas			
Kamis, 16 Maret 2023					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan Konsep dasar patologi dan patofisiologi 1. adaptasi, jejas, dan penuaan sel 2. kelainan kongenital 3. pertumbuhan sel dan diferensiasi 4. respon radang	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: praktik Respon radang dari segi imunologi Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)			
Sabtu, 18 Maret 2023					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si.	
Kamis, 23 Maret 2023		Topik ajar: agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia	
		Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan	Mahasiswa
Hadir	34 Org	agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia	
Tidak Hadir	0 Org	1. faktor-faktor yang mempengaruhi transmisi agen-agen infeksius 2. perbedaan proses infeksi berbagai agen infeksius 3. kondisi yang melemahkan pertahanan pejamu melawan mikroorganisme 4. infeksi oportunistik 5. pengontrolan pertumbuhan mikroorganisme 6. menurunkan jumlah mikroorganisme kontaminan & mencegah transmisi	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si.	
Sabtu, 25 Maret 2023		Topik ajar: praktik pengenalan alat-alat dasar mikrobiologi dalam ilmu keperawatan dan Praktik proses Sterilisasi	
		Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan	Mahasiswa
Hadir	34 Org	Praktikum:	
Tidak Hadir	0 Org	1. praktik pengenalan alat-alat dasar mikrobiologi dalam ilmu keperawatan 2. Praktik proses Sterilisasi	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si.	
Kamis, 30 Maret 2023		Topik ajar: agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia	
		Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan	Mahasiswa
Hadir	34 Org	agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia	
Tidak Hadir	0 Org	1. faktor-faktor yang mempengaruhi transmisi agen-agen infeksius 2. perbedaan proses infeksi berbagai agen infeksius 3. kondisi yang melemahkan pertahanan pejamu melawan mikroorganisme 4. infeksi oportunistik 5. pengontrolan pertumbuhan mikroorganisme 6. menurunkan jumlah mikroorganisme kontaminan & mencegah transmisi	
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: praktik pengenalan alat-alat dasar mikrobiologi dalam ilmu keperawatan dan Praktik proses Sterilisasi Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)			
Sabtu, 01 April 2023					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan Praktikum: 1. praktik pengenalan alat-alat dasar mikrobiologi dalam ilmu keperawatan 2. Praktik proses Sterilisasi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 15		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas			
Kamis, 06 April 2023					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia 1. faktor-faktor yang mempengaruhi transmisi agen-agen infeksius 2. perbedaan proses infeksi berbagai agen infeksius 3. kondisi yang melemahkan pertahanan pejamu melawan mikroorganisme 4. infeksi oportunistik 5. pengontrolan pertumbuhan mikroorganisme 6. menurunkan jumlah mikroorganisme kontaminan & mencegah transmisi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 16		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: praktik pengenalan alat-alat dasar mikrobiologi dalam ilmu keperawatan dan Praktik proses Sterilisasi Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)			
Sabtu, 08 April 2023					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan Praktikum: 1. praktik pengenalan alat-alat dasar mikrobiologi dalam ilmu keperawatan 2. Praktik proses Sterilisasi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 17		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari Topik ajar: Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien pemeriksaan laboratorium, Metode perkuliahan: zoom			
Kamis, 08 Juni 2023					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien pemeriksaan laboratorium,	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	32 Org		
Tidak Hadir	2 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 18		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Yarwin Yari	
Selasa, 13 Juni 2023		Topik ajar: Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien pemeriksaan rontgen,	
		Metode perkuliahan: zoom	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien pemeriksaan rontgen,	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	23 Org		
Tidak Hadir	11 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 19		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si.	
Kamis, 20 April 2023		Topik ajar: agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia	
		Metode perkuliahan: zoom	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia 1. faktor-faktor yang mempengaruhi transmisi agen-agen infeksius 2. perbedaan proses infeksi berbagai agen infeksius 3. kondisi yang melemahkan pertahanan pejamu melawan mikroorganisme 4. infeksi oportunistik 5. pengontrolan pertumbuhan mikroorganisme 6. menurunkan jumlah mikroorganisme kontaminan & mencegah transmisi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 20		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si.	
Kamis, 27 April 2023		Topik ajar: agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia	
		Metode perkuliahan: zoom	
Jam	07:30-10:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia 1. faktor-faktor yang mempengaruhi transmisi agen-agen infeksius 2. perbedaan proses infeksi berbagai agen infeksius 3. kondisi yang melemahkan pertahanan pejamu melawan mikroorganisme 4. infeksi oportunistik 5. pengontrolan pertumbuhan mikroorganisme 6. menurunkan jumlah mikroorganisme kontaminan & mencegah transmisi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 21		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: Praktik mengenal Macam2 virus penyebab infeksi dan cara mengendalikan nya Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)			
Sabtu, 29 April 2023					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan Praktikum: Praktik mengenal Macam2 virus penyebab infeksi dan cara mengendalikan nya	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 22		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia Metode perkuliahan: zoom			
Kamis, 04 Mei 2023					
Jam	07:30-10:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia 1. faktor-faktor yang mempengaruhi transmisi agen-agen infeksius 2. perbedaan proses infeksi berbagai agen infeksius 3. kondisi yang melemahkan pertahanan pejamu melawan mikroorganisme 4. infeksi oportunistik 5. pengontrolan pertumbuhan mikroorganisme 6. menurunkan jumlah mikroorganisme kontaminan & mencegah transmisi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 23		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: Mengetahui Macam2 bakteri dan jamur penyebab infeksi dan cara mengendalikan nya Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)			
Sabtu, 06 Mei 2023					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Pokok Bahasan Praktikum: Mengetahui Macam2 bakteri dan jamur penyebab infeksi dan cara mengendalikan nya	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 24		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		Pengajar: Shafrina Maulidayanti, M.Si. Topik ajar: Praktik dasar kultur bakteri serta melihat macam2 morfologi bakteri Metode perkuliahan: Praktikum (zoom)			
Sabtu, 13 Mei 2023					
Jam	07:30-09:10			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		Pokok Bahasan Praktikum: Praktik dasar kultur bakteri serta melihat macam2 morfologi bakteri	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Ujian Tengah Semester	
Rabu, 12 April 2023			
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Ujian Tengan semester dilaksanakan dari jam 11.00 sampai 12.30	
Hadir	34 Org	ujian berjalan dengan lancar	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org	Dosen Pengawas: Ns. Fendy Yesayas, M.Kep. dan Ns. Nia Rosliany, M.Kep., Sp.Kep.MB	
Pengganti Perkuliahan Ke		Ujian dilaksanakan di Aula Lantai 1	
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Ujian Akhir Semester	
Rabu, 26 Juli 2023			
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		Ujian Akhir semester dilaksanakan dari jam 08.00 sampai 09.30	
Hadir	34 Org	ujian berjalan dengan lancar	Tanggal, Paraf BAAK
Tidak Hadir	0 Org	Dosen Pengawas: Ns. Hardin La Ramba, M.Biomed, Dameria Saragih, M.Kep dan Ns. Ressa A.U, M.Kep., Sp.Kep.Kom	
Pengganti Perkuliahan Ke		Ujian dilaksanakan di Ruang Aula Lantai 1	