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

Tahun Akademik, Periode : KEP 202 - Ilmu Dasar Keperawatan : 2023/2024 - 2 Matakuliah

Dosen Pengampu 1. Ns., Yarwin Yari, S.Kep.,M.Biomed Hari Terjadwal : Senin

3. Ns., Khalida Ziah Sibualamu, M.Kep

2. Ns., Ika Mustafida, M.Kep Jam : 14:10 - 15:50 Ruang Kuliah, Grup

: 502 / A

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke: 1		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Pengajar:	
Kamis, 22 Februari 2024		Ika Mustafida  Topik ajar:  Konsep dasar patologi dan patofisiologi  Metode perkuliahan:  Tatap muka langsung di kelas	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah I	Mahasiswa		
Hadir	41 Org	Konsep dasar patologi dan patofisiologi	
Tidak Hadir	0 Org	1. adaptasi, jejas, dan penuaan sel     2. kelainan kongenital     3. pertumbuhan sel dan diferensiasi	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti F	erkuliahan Ke	4. respon radang	
Perkuliahan Ke	: 2	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal Jumat, 29 Maret 2024		Ika Mustafida  Topik ajar:  Konsep dasar patologi dan patofisiologi  Metode perkuliahan:  Tatap muka langsung di kelas	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah I	Mahasiswa	Konsep dasar patologi dan patofisiologi	
Hadir	40 Org	1. adaptasi, jejas, dan penuaan sel	
Tidak Hadir	1 Org	kelainan kongenital     pertumbuhan sel dan diferensiasi	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		4. respon radang	
Perkuliahan Ke: 3		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal  Jumat, 08 Maret 2024		Ika Mustafida  Topik ajar:  Konsep dasar patologi dan patofisiologi  Metode perkuliahan:  Tatap muka langsung di kelas	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah I	Mahasiswa		
Hadir	40 Org	Konsep dasar patologi dan patofisiologi	
Tidak Hadir	1 Org	adaptasi, jejas, dan penuaan sel     selainan kongenital	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		pertumbuhan sel dan diferensiasi     respon radang	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan K	e: 4	Pokok Bahasan	Dosen
Hari d	an Tanggal	Pengajar:	
Kamis, 14 Maret 2024		Ika Mustafida  Topik ajar:  Konsep dasar patologi dan patofisiologi  Metode perkuliahan:  Tatap muka langsung di kelas	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa		
Hadir	41 Org	Konsep dasar patologi dan patofisiologi	
Tidak Hadir	0 Org	adaptasi, jejas, dan penuaan sel     kelainan kongenital     pertumbuhan sel dan diferensiasi     respon radang	Tanggal, Paraf BAAK
Perkuliahan K	e: 5	Pokok Bahasan	Dosen
Hari d	an Tanggal	Pengajar:	
Senin, 18 Maret 2024		Ika Mustafida  Topik ajar: agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia  Metode perkuliahan:  Tatap muka langsung di kelas	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa	agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia	
Hadir Tidak Hadir Pengganti	40 Org  1 Org  Perkuliahan Ke	faktor-faktor yang mempengaruhi transmisi agen-agen infeksius     perbedaan proses infeksi berbagai agen infeksius     kondisi yang melemahkan pertahanan pejamu melawan mikroorganisme     infeksi oportunistik     pengontrolan pertumbuhan mikroorganisme	Tanggal, Parat BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke		6. menurunkan jumlah mikroorganisme kontaminan & mencegah transmisi	
Perkuliahan K	e: 6	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal  Kamis, 21 Maret 2024		Pengajar:  Ika Mustafida  Topik ajar: agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia  Metode perkuliahan:  Tatap muka langsung di kelas	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Hadir	Mahasiswa 41 Org	agen-agen infeksius: virus, bakteri, jamur, parasit, riketsia, dan clamidia  1. faktor-faktor yang mempengaruhi transmisi agen-agen infeksius	
Tidak Hadir Pengganti	0 Org Perkuliahan Ke	perbedaan proses infeksi berbagai agen infeksius     kondisi yang melemahkan pertahanan pejamu melawan mikroorganisme     infeksi oportunistik     pengontrolan pertumbuhan mikroorganisme     menurunkan jumlah mikroorganisme kontaminan & mencegah transmisi	Tanggal, Parat BAAK

Jumlah Mahasiswa  Hadir  Tidak Hadir  Pengganti Perkuliahan Ke  Perkuliahan Ke : 8  Perkuliahan Ke : 8  Perkuliahan Ke : 8  Hari dan Tanggal  Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan :  1. Tujuan respon radang  2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan  3. Fase hemodinamik dan fase radang  4. Radang akut dan radang  Pokok Bahasan  Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan :  1. Dosen membuka perkuliahan  2. Dosen melakukan kontrak waktu  3. Dosen melakukan apersepsi  4. Dosen memulai materi perkuliahan  5. Tanya jawab terkait materi  6. Dosen menutup perkuliahan	Mahasiswa Tanggal, Paraf BAAK  Dosen
Topik ajar: respon radang dan pemulihan jaringan Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas  Jam 14:10-15:50 Sub Pokok Bahasan  Jumlah Mahasiswa Hadir 2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan 3. Fase hemodinamik dan fase radang 4. Radang akut dan radang kronik 5. Tipe dan fungsi-fungsi mediator radang  Pengganti Perkuliahan Ke  Perkuliahan Ke: 8 Pokok Bahasan  Hari dan Tanggal Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan seprsepsi 4. Dosen membulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan 6. Dosen menutup perkuliahan	Tanggal, Paraf BAAK
respon radang dan pemulihan jaringan Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas  Jam 14:10-15:50 Sub Pokok Bahasan  Jumlah Mahasiswa Hadir 2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan 3. Fase hemodinamik dan fase radang 4. Radang akut dan radang kronik 5. Tipe dan fungsi-fungsi mediator radang  Pengganti Perkuliahan Ke  Perkuliahan Ke: 8 Pokok Bahasan  Nama Dosen: Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah: Ilmu Dasar Keperawatan  Materi: Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan: 1. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan kontrak waktu 5. Tanya jawab terkali materi 6. Dosen memulup perkuliahan  Sama Dosen memulup perkuliahan 5. Tanya jawab terkali materi 6. Dosen memulup perkuliahan	Tanggal, Paraf BAAK
Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas  Jam 14:10-15:50 Sub Pokok Bahasan  Jumlah Mahasiswa Hadir 1. Tujuan respon radang 2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan 3. Fase hemodinamik dan fase radang 4. Radang akut dan radang kronik 5. Tipe dan fungsi-fungsi mediator radang  Perkuliahan Ke: 8 Pokok Bahasan  Hari dan Tanggal Nama Dosen: Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah: Ilmu Dasar Keperawatan Materi: Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen membukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen membulian terier jerkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	Tanggal, Paraf BAAK
Tatap muka langsung di kelas  Jam 14:10-15:50 Sub Pokok Bahasan  Jumlah Mahasiswa  Hadir 2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan 3. Fase hemodinamik dan fase radang 4. Radang akut dan radang kronik 5. Tipe dan fungsi-fungsi mediator radang  Perkuliahan Ke: 8 Pokok Bahasan  Hari dan Tanggal Nama Dosen: Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah: Ilmu Dasar Keperawatan  Materi: Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan: 1. Dosen membalu kahan kontrak waktu 3. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen menlakukan apersepsi 4. Dosen menlatur bareri perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	Tanggal, Paraf BAAK
Jumlah Mahasiswa Hadir  Tidak Hadir  Pengganti Perkuliahan Ke  Perkuliahan Ke: 8  Hari dan Tanggal  Kamis, 18 April 2024  Kamis, 18 April 2024  Jumlah Mahasiswa  1. Tujuan respon radang 2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan 3. Fase hemodinamik dan fase radang 4. Radang akut dan radang kronik 5. Tipe dan fungsi-fungsi mediator radang  Pokok Bahasan  Pokok Bahasan  Pokok Bahasan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan : 1. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen memulukan perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	Tanggal, Paraf BAAK
Jumlah Mahasiswa  Hadir  Tidak Hadir  Pengganti Perkuliahan Ke  Perkuliahan Ke: 8  Perkuliahan Ke: 8  Hari dan Tanggal  Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan :  1. Tujuan respon radang  2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan  3. Fase hemodinamik dan fase radang  4. Radang akut dan radang  Pokok Bahasan  Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan :  1. Dosen membuka perkuliahan  2. Dosen melakukan kontrak waktu  3. Dosen melakukan kontrak waktu  3. Dosen memukakan apersepsi  4. Dosen memulai materi perkuliahan  5. Tanya jawab terkait materi  6. Dosen menutup perkuliahan	Tanggal, Paraf BAAK
1. Tujuan respon radang 2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan 3. Fase hemodinamik dan fase radang 4. Radang akut dan radang kronik 5. Tipe dan fungsi-fungsi mediator radang  Perkuliahan Ke: 8 Pokok Bahasan  Hari dan Tanggal Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan : 1. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	BAAK
Hadir  Tidak Hadir  2. Cardinal sign dan mekanisme menyebabkan 3. Fase hemodinamik dan fase radang 4. Radang akut dan radang kronik 5. Tipe dan fungsi-fungsi mediator radang  Perkuliahan Ke: 8  Pokok Bahasan  Hari dan Tanggal  Nama Dosen: Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah: Ilmu Dasar Keperawatan  Materi: Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen menulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan  1. Dosen menutup perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	BAAK
Tidak Hadir  4. Radang akut dan radang kronik 5. Tipe dan fungsi-fungsi mediator radang  Perkuliahan Ke: 8  Pokok Bahasan  Nama Dosen: Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah: Ilmu Dasar Keperawatan  Materi: Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	BAAK
Perkuliahan Ke : 8 Pokok Bahasan  Hari dan Tanggal Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	Dosen
Hari dan Tanggal  Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan :  1. Dosen membuka perkuliahan  2. Dosen melakukan kontrak waktu  3. Dosen melakukan apersepsi  4. Dosen memulai materi perkuliahan  5. Tanya jawab terkait materi  6. Dosen menutup perkuliahan	Dosen
Hari dan Tanggal  Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu  Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	Dosen
Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	
Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien  Proses Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	
Proses Perkuliahan: 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	
1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	
Kamis, 18 April 2024 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	
3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	
Tanya jawab terkait materi     Dosen menutup perkuliahan	
Jam 14:10-15:50 Sub Pokok Bahasan	
Odd Foliol Buildedin	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	
Hadir 36 Org	
	Tanggal, Paraf
	BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	
Perkuliahan Ke: 9 Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal Pengajar:	
Yarwin Yari	
Topik ajar:	
Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien Senin, 20 Mei 2024	
Metode perkuliahan:	
Tatap muka langsung di kelas	
Jam 07:30-09:10 Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa	_
Hadir 37 Org Peran perawat dalam pemeriksaan Laboratorium	
	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke	
Pengganti Perkuliahan Ke	

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Pengajar:	
Kamis, 28 Maret 2024		Topik ajar: kelainan kongenital, pertumbuhan sel dan diferensiasi  Metode perkuliahan: Tatap muka langsung di kelas	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah M	Mahasiswa		
Hadir		1. Storing day grading tumor	
Tidak Hadir		Staging dan grading tumor     Obat untuk neoplasia     Penanda pemeriksaan laboratorium dan diagnostic terkait neoplasia	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Pe	erkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke :	: 11	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan	Tanggal	Nama Dosen : Khalida Ziah Sibualamu	
Minggu, 14 April 2024		Mata Kuliah : Ilmu Dasar Keperawatan  Materi : Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien (lanjutan)  Proses Perkuliahan : 1. Dosen membuka perkuliahan 2. Dosen melakukan kontrak waktu 3. Dosen melakukan apersepsi 4. Dosen memulai materi perkuliahan 5. Tanya jawab terkait materi 6. Dosen menutup perkuliahan	
Jam	12:30-14:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah M	1ahasiswa		
Hadir	41 Org		
Tidak Hadir	0 Org	Pemeriksaan Diagnostik: USG	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke :	12	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan	Tanggal	Pengajar:	
Kamis, 02 Mei 2024		Ika Mustafida  Topik ajar: respon radang dan pemulihan jaringan  Metode perkuliahan:  Tatap muka langsung di kelas	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah M	1ahasiswa		
Hadir		Tipe eksudat radang     Definisi iningan pagalinal dan ataunal	
Tidak Hadir		Definisi jaringan parenkimal dan stromal     Tipe sel labil, stabil dan permanen     Pemulihan luka dengan intensi primer dan sekunder	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke: 13		I and the second	1

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dar	n Tanggal	Pengajar:	
		Topik ajar:	
Kamis, 1	6 Mei 2024	respon radang dan pemulihan jaringan	
		Metode perkuliahan:	
		Tatap muka langsung di kelas	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah N	Mahasiswa		
Hadir		Tahapan proses pemulihan     Faktor-faktor yang mempengaruhi pemulihan luka	
Tidak Hadir		Obat untuk radang dan pemulihan luka     Penanda pemeriksaan laboratorium dan diagnostic terkait luka	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke	: 14	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dar	n Tanggal	Pengajar:	
		Yarwin Yari	
		Topik ajar:	
Senin, 27	7 Mei 2024	Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien (Laboratorium)	
GU, 2 202		Metode perkuliahan:	
		Tatap muka langsung di kelas	
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	//ahasiswa		
Hadir		Menjelaskan materi Peran perawat dalam pemeriksaan untuk data penunjang pasien (Laboratorium) (Lanjutan), melakukan diskusi dan menutup perkuliahan	
Tidak Hadir		Mahasiswa menjelaskan kembali jenis dan nilai normal dari pemeriksaan hematologi	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke: 15		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dar	n Tanggal		
Jumat, 3	1 Mei 2024		
Jam	07:30-09:10	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah N	Mahasiswa		
Hadir	40 Org		
Tidak Hadir	1 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti P	erkuliahan Ke		
LITO		Datati Data and	Darri
UTS Havi dan Tanagal		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal Rabu, 24 April 2024		-	
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	000 1 0	
Hadir			
Tidak Hadir		-	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti P	erkuliahan Ke		DAAN
. Grigganti F			
UAS		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal			
Senin, 05 Agustus 2024			
Jam	14:10-15:50	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa			
Hadir			
Tidak Hadir		-	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			