



# YAYASAN KEPERAWATAN YOGYAKARTA AKADEMI KEPERAWATAN "YKY"

KAMPUS : JL. PATANGPULUHAN, SONOSEWU, NGESTIHARJO  
KASIHAN, BANTUL, YOGYAKARTA TELP./FAX.(0274) 450691

SK BAN-PT : NOMOR.896/SK/BAN-PT/Akred/PT/XI/2020

SK LAM-PTKes : NOMOR.0390/LAM-PTKes/Akr/Dip/XI/2020

## KEPUTUSAN DIREKTUR AKADEMI KEPERAWATAN "YKY" YOGYAKARTA NOMOR : 015/SK/AKPER YKY/II/2023

### TENTANG PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMI KEPERAWATAN "YKY"

- Menimbang : 1 Bahwa perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 dimulai tanggal 6 Februari 2023  
2 Bahwa dalam Proses Belajar Mengajar diperlukan dosen pengajar  
3 Bahwa sebagai dosen pengajar diperlukan Surat Keputusan
- Mengingat : 1 SK.Men.Kes No.00.06.1.1.1141 tertanggal 11 April 1995 tentang izin sementara kepada Yayasan Keperawatan Yogyakarta Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta untuk mendirikan AKPER "YKY" di Yogyakarta.  
2 Undang Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional  
3 Peraturan Pemerintah No 4 tahun 2014 Penyelenggaraan Pendidikan tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi  
4 Peraturan Pemerintah RI No13/2015 tentang Standar Nasional Pendidikan  
5. SK BAN- PT Nomor : 896/SK/BAN-PT/Akred/PT/XI/2020 tertanggal 03 November 2020 tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Akademi Keperawatan YKY Yogyakarta.  
6. SK LAMP PT Kes Nomor : 0390/LAM-PT-Kes/Akr/Dip/XI/2020 tertanggal 20 November 2020 tentang STATUS NILAI, DAN PERINGKAT AKREDITASI PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN YKY YOGYAKARTA  
7 Permendikbud no. 3 Tahun 2020 tentang Perubahan atas Permenristekdikti no. 50 Tahun 2018 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi  
8 Edaran Mendikbud No. 4 Tahun 2020 tentang Pelaksanaan Kebijakan Pendidikan dalam Masa Pandemi Covid-19
- Memperhatikan 1 Surat Keputusan Yayasan Keperawatan Yogyakarta No 046/SK/Yayasan- YKY/02/JXJ2019 tanggal 2 September 2019 tentang Pengangkatan Direktur Akademi Keperawat "YKY" Yogyakarta  
2 Hasil Rapat Perencanaan Pembelajaran tanggal 24 Januari 2023 bahwa dalam melaksanakan kegiatan pembelajaran perlu segera ditunjuk dosen mengajar

### MEMUTUSKAN

- Menetapkan :  
Pertama : SURAT KEPUTUSAN DIREKTUR AKADEMI KEPERAWATAN YAYASAN KEPERAWATAN YOGYAKARTA TENTANG **PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMI KEPERAWATAN "YKY"**
- Kedua : Mengangkat dosen pengajar Akper "YKY" Yogyakarta pada Semester Genap Tahun Akademi 2022/2023 yang namanya tercantum dalam lampiran Surat Keputusan ini
- Ketiga : Tugas dosen pengajar adalah memberikan kuliah sesuai dengan Surat Keputusan pengangkatan untuk masing-masing mata ajar selanjutnya mengadakan evaluasi/penilaian terhadap kegiatan belajar mengajar
- Keempat : Semua biaya akibat dari ditetapkannya Surat Keputusan ini dibebankan pada RAB Akademi Tahun Akademi 2022/2023
- Kelima : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal 3 Februari 2023 sampai dengan tanggal 21 Juli 2023
- Keenam : Apabila dikemudian hari Surat Keputusan ini ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapannya akan diadakan perubahan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta  
Pada tanggal : 3 Februari 2023  
Direktur

Tri Arini, S. Kep., Ns., M. Kep  
NIK. 1141 03 052





# YAYASAN KEPERAWATAN YOGYAKARTA AKADEMI KEPERAWATAN "YKY"

KAMPUS : JL. PATANGPULUHAN, SONOSEWU, NGESTIHARJO  
KASIHAN, BANTUL, YOGYAKARTA TELP./FAX.(0274) 450691

SK BAN-PT : NOMOR.896/SK/BAN-PT/Akred/PT/XI/2020

SK LAM-PTKes : NOMOR.0390/LAM-PTKes/Akr/Dip/XI/2020

## URAIAN TUGAS DOSEN PENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

NO	JABATAN	URAIAN TUGAS
1	Dosen Pengajar	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Melakukan koordinasi dengan dosen PJMK untuk pembagian materi ajar.</li><li>2. Menyusun materi ajar/bahan ajar/buku ajar/handout yang akan diberikan kepada mahasiswa sebelum perkuliahan dimulai.</li><li>3. Menyusun SAP/RPP sebelum melakukan kegiatan pembelajaran (tatap muka) pada setiap pertemuan sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan.</li><li>4. Melaksanakan kegiatan belajar mengajar sesuai dengan RPS dan jadwal yang telah ditetapkan tepat waktu.</li><li>5. Mengisi jurnal pembelajaran, presensi kehadiran dosen dan mahasiswa setiap melakukan kegiatan pembelajaran (tatap muka).</li><li>6. Memberikan tugas terstruktur kepada mahasiswa (kuis/ringkasan/review materi sebelumnya dll) sesuai dengan rubrik pembelajaran.</li><li>7. Membuat soal UTS dan UAS beserta kunci jawaban dalam bentuk soal Vignette sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan sesuai rubrik pembelajaran menyerahkan soal tersebut ke dosen PJMK</li><li>8. Mengumpulkan SAP/RPP dan materi ajar/handout setiap selesai kegiatan pembelajaran kepada PJMK.</li><li>9. Menggunakan E-Learning dan Google Meeting sebagai media belajar mengajar secara daring (Online)</li><li>10. Membuat Konten dan project di E-learning setiap kali mengajar sesuai dengan jadwal</li></ol>

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada tanggal : 3 Februari 2023

Direktur



Tri Arini, S. Kep., Ns., M. Kep.  
NIK. 1141 03 052



**RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)**  
**MATA KULIAH FARMAKOLOGI**  
**SEMESTER II T.A 2022/2023**



**Penanggung Jawab MK : Dwi Wulan M, S.Kep, Ns., M.Kep**  
**Institusi : AKPER "YKY" YOGYAKARTA**  
**TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

## AKADEMI KEPERAWATAN “YKY” YOGYAKARTA



Nama Dokumen : **RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER  
PROGRAM STUDI D III KEPERAWATAN  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Kode Form :

**Mata Kuliah** : Farmakologi  
**Kode Mata Kuliah** : WAT 213  
**Semester** : II  
**Bobot SKS** : 3 SKS (T :2 sks dan P : 1 sks), (1 Kelas)

PBC : 2 SKS : Tatap muka	= 2 x 14 mg x 50 menit	= 1400 menit (14 x 100 menit)
Tugas terstruktur	= 2 x 14 mg x 60 menit	= 1680 menit (14 x 120 menit)
Belajar mandiri	= 2 x 14 mg x 60 menit	= 1680 menit (14 x 120 menit)
PBP : 1 SKS : Praktikum	= 1 x 14 mg x 170 menit	= <u>2380 menit</u>
		7140 menit

**Penanggungjawab Mata Kuliah** : Dwi Wulan M, S.Kep., Ns, M.Kep  
**Dosen Pengajar** :

1. **Dwi Wulan M, S.Kep, Ns., M.Kep** = Tatap muka : 4 x @ 100 menit, PBP : 0  
 Belajar mandiri = 4 x 120 menit  
 Tugas terstruktur = 4 x 120 menit
2. **Dewi Kusumaningtyas, S.Kep., Ns, M.Kep** = Tatap muka : 7 x @ 100 menit, PBP : 10 x @ 170 menit  
 Belajar mandiri = 7 x 120 menit  
 Tugas terstruktur = 7 x 120 menit
3. **Venny Diana, S.Kep, Ns., M.Kep** = Tatap muka : 3 x @ 100 menit, PBP : 4 x @ 170 menit  
 Belajar mandiri = 3 x @ 120 menit  
 Tugas terstruktur = 3 x @ 120 menit

### a. Deskripsi Mata Kuliah

Mata kuliah ini menguraikan tentang farmakologi dan terapeutik dengan penekanan pada farmakodinamik, farmakokinetik penggolongan obat, efek samping obat, dan bahaya penggunaan/pemberian obat kepada pasien. Proses belajar memberikan pengalaman pemahaman tentang farmakologi melalui kegiatan pembelajaran, ceramah, diskusi dan praktika.

**b. Capaian Pembelajaran Mata Kuliah :**

**1. Sikap :**

- a. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)
- b. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri (CP.S.10)
- c. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika (CP.S.2)

**2. Pengetahuan :**

- a. Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

**3. Keterampilan Khusus :**

- a. Mampu melaksanakan pemberian obat oral, topikal, parenteral, inhalasi, dan suppositorial sesuai standar pemberian obat dan kewenangan yang didelegasikan (CP.KK.04)

**4. Keterampilan Umum :**

- a. Mampu menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas dengan menganalisa data serta metode yang sesuai dan dipilih dari beragam metode yang sudah maupun belum baku dan dengan menganalisa data.
- b. Menunjukkan kinerja dengan mutu dan kuantitas terukur

**c. Bahan Kajian (Pokok Bahasan) :**

- 1) Konsep dasar farmakologi
  - a) Pengertian farmakologi
  - b) Farmakognisi
  - c) Farmasi
  - d) Farmakokinetik
  - e) Fase farmakokinetik : absorpsi, distribusi, metabolisme dan ekskresi obat
  - f) Farmakodinamik : mekanisme kerja, efek obat, efek samping, efek teratogen, efek toksis
  - g) Farmako terapi
  - h) Toksikologi
  - i) Peran obat
- 2) Penggolongan obat
- 3) Prinsip pemberian obat dengan benar
- 4) Bentuk kemasan obat

- 5) Cara penggunaan obat (lokal dan sistemik)
- 6) Peran perawat dalam pemberian obat : sebelum, saat dan setelah pemberian obat.
- 7) Penerapan patient safety dalam pemberian obat (terapi)
- 8) Prosedur pemberian obat : oral, intrakutan, sub kutan, intramuskular, intravena, topikal (oles dan tetes), suppositorial.

**d. Evaluasi :  $\frac{2PBC + 1PBP}{3}$**

1. PBC (100 %) :
  - a. UTS : 30 %
  - b. UAS : 40 %
  - c. Tugas : 10 %
  - d. Sikap : 20 %
2. PBP (100 %) :
  - a. Evaluasi : 60%
  - b. Tugas : 20
  - c. Sikap : 20 %

**e. Referensi**

- 1) Tambayong, Jan, dr., 2002. *Farmakologi Untuk Keperawatan*. Widya Medika, Jakarta
- 2) Bertram G.Katzung.2004. *Farmakologi Dasar dan Klinik*.Buku 1, Ed 8. Salemba Medika , Jakarta
- 3) Gunawan, S.G. 2009.*Farmakologi dan Terapi*. Edisi 5. Departemen Farmakologi danTerapeutik FK UI. Jakarta

**E. Ringkasan Materi/hand out** (terlampir)

**F. Matrik Rencana Pembelajaran**

(1) PERT KE	(2) CAPAIAN PEMBELAJARAN TATAP MUKA (CPTM)	(3) BAHAN KAJIAN	(4) METODE PBLJRN	(5) WAKTU	(6) AKTIVITAS PEMBELAJARAN	(7) KRITERIA PENILAIAN	(8) BOBOT	(9) DOSEN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Farmasi</li> <li>2. Pengertian Farmakologi</li> <li>3. Farmakognisi</li> </ol>	<p>Ceramah</p> <p>Diskusi</p> <p>Tugas</p>	<p>Ceramah : 1x100 mnt</p> <p>Tugas mandiri 1x120 mnt</p> <p>Tugas terstruktur: 1x 120 mnt</p>	<p>Dosen memberikan penjelasan mengenai</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Farmasi</li> <li>b. Pengertian Farmakologi</li> <li>c. Farmakognisi</li> </ol>	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Farmasi</li> <li>b. Pengertian Farmakologi</li> <li>c. Farmakognisi</li> </ol>	<b>12</b>	<b>VN</b>
2	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Farmakokinetik</li> <li>2. Fase farmakokinetik : absorpsi, distribusi, metabolisme, ekskresi</li> </ol>	<p>Ceramah</p> <p>Diskusi</p> <p>Tugas</p>	<p>Ceramah : 1x100 mnt</p> <p>Tugas mandiri 1x120 mnt</p> <p>Tugas terstruktur: 1x 120 mnt</p>	<p>Dosen memberikan penjelasan mengenai</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Farmakokinetik</li> <li>b. Fase farmakokinetik : absorpsi, distribusi, metabolisme, ekskresi</li> </ol>	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Farmakokinetik</li> <li>b. Fase farmakokinetik : absorpsi, distribusi, metabolisme, ekskresi</li> </ol>	<b>8</b>	<b>VN</b>
3	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b></p>	<p>Farmakodinamik : mekanisme kerja, efek obat, efek samping, efek teratogen, efek toksis</p>	<p>Ceramah</p> <p>Diskusi</p> <p>Tugas</p>	<p>Ceramah : 1x100 mnt</p> <p>Tugas mandiri 1x120 mnt</p> <p>Tugas terstruktur:</p>	<p>Dosen memberikan penjelasan mengenai Farmakodinamik : mekanisme kerja, efek obat, efek samping, efek teratogen, efek toksis</p>	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai mekanisme kerja, efek obat, efek samping, efek teratogen, efek toksis</p>	<b>4</b>	<b>VN</b>



	Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)			1x 120 mnt				
4	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p>	Farmako terapi	Ceramah Diskusi Tugas	Ceramah : 1x100 mnt Tugas mandiri 1x120 mnt Tugas terstruktur: 1x 120 mnt	Dosen memberikan penjelasan mengenai farmakoterapi	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai Farmakoterapi	4	DK
5	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p>	1. Toksikologi 2. Peran obat	Ceramah Diskusi Tugas	Ceramah : 1x100 mnt Tugas mandiri 1x120 mnt Tugas terstruktur: 1x 120 mnt	Dosen memberikan penjelasan mengenai a. Toksikologi c. Peran obat	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai a. Toksikologi b. Peran obat	8	DK
6 - 7	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p>	Penggolongan obat a. Obat – obat otonom b. Obat – obat Kardiovaskuler dan Renal c. Obat dengan efek penting bagi otot polos d. Psikofarmaka	Ceramah Diskusi Tugas	Ceramah : 2x100 mnt Tugas mandiri 2x120 mnt Tugas terstruktur: 2x 120 mnt	Dosen memberikan penjelasan mengenai Penggolongan obat : a. Obat – obat otonom b. Obat – obat Kardiovaskuler dan Renal c. Obat dengan efek penting bagi otot polos	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai a. Obat – obat otonom b. Obat – obat Kardiovaskuler dan Renal c. Obat dengan efek penting bagi otot polos	16	DW

					d. Psikofarmaka	d. Psikofarmaka		
8	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p>	Prinsip pemberian obat dengan benar (10 benar)	Ceramah Diskusi Tugas	Ceramah : 1x100 mnt Tugas mandiri 1x120 mnt Tugas terstruktur: 1x 120 mnt	Dosen memberikan penjelasan mengenai prinsip 10 benar dalam pemberian obat	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai prinsip 10 benar dalam pemberian obat	4	DW
9	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p>	Bentuk kemasan obat	Ceramah Diskusi Tugas	Ceramah : 1x100 mnt Tugas mandiri 1x120 mnt Tugas terstruktur: 1x 120 mnt	Dosen memberikan penjelasan mengenai Bentuk kemasan obat	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai Bentuk kemasan obat	4	DW
10	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p> <p><b>Keterampilan</b> Mampu melaksanakan pemberian obat oral,</p>	Cara penggunaan obat (lokal dan sistemik)	Ceramah Diskusi Tugas Praktikum	Ceramah : 1x100 mnt Tugas mandiri 1x120 mnt Tugas terstruktur: 1x 120 mnt Praktikum 1x 170 mnt	<p>a. Dosen memberikan penjelasan mengenai obat local dan sistemik</p> <p>b. Dosen memeragakan cara penggunaan obat local dan sistemik</p>	<p>a. Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai obat local dan sistemik</p> <p>b. Mahasiswa mampu mempraktekkan cara pemberian obat local dan sistemik</p>	4	DK

	topikal, parenteral, inhalasi, dan suppositorial sesuai standar pemberian obat dan kewenangan yang didelegasikan (CP.KK.04)							
11	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p>	Peran perawat dalam pemberian obat : sebelum, saat dan setelah pemberian obat	Ceramah Diskusi Tugas	Ceramah : 1x100 mnt Tugas mandiri 1x120 mnt Tugas terstruktur: 1x 120 mnt	Dosen memberikan penjelasan mengenai Peran perawat dalam pemberian obat : sebelum, saat dan setelah pemberian obat		4	DK
12	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p> <p><b>Keterampilan</b> Mampu melaksanakan pemberian obat oral, topikal, parenteral, inhalasi, dan suppositorial sesuai standar pemberian obat dan kewenangan yang didelegasikan (CP.KK.04)</p>	Penerapan patient safety dalam pemberian obat (terapi)	Ceramah Diskusi Tugas Praktikum	Ceramah : 1x100 mnt Tugas mandiri 1x120 mnt Tugas terstruktur: 1x 120 mnt Praktikum 1 x 170 mnt	<p>a. Dosen memberikan penjelasan mengenai Penerapan patient safety dalam pemberian obat (terapi)</p> <p>b. Dosen memperagakan penerapan patient safety dalam pemberian obat (terapi)</p>	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai Penerapan patient safety dalam pemberian obat (terapi)	4	DK

13 - 14	<p><b>Pengetahuan</b> Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)</p> <p><b>Sikap</b> Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (CP.S.3)</p> <p><b>Keterampilan</b> Mampu melaksanakan pemberian obat oral, topikal, parenteral, inhalasi, dan suppositorial sesuai standar pemberian obat dan kewenangan yang didelegasikan (CP.KK.04)</p>	<p>Prosedur pemberian obat : oral, intrakutan (i.c), subkutan (s.c), intramuscular (i.m), intravena (i.v), topikal (oles dan tetes), suppositorial, menggunakan syringe pump</p>	<p>Ceramah Diskusi Tugas Praktikum</p>	<p>Ceramah : 2x100 mnt Tugas mandiri 2x120 mnt Tugas terstruktur: 2x 120 mnt Praktikum : 2x170 mnt</p>	<p>a. Dosen memberikan penjelasan mengenai berbagai macam prosedur pemberian obat b. Dosen memperagakan Prosedur pemberian obat : oral, intrakutan (i.c), subkutan (s.c), intramuscular (i.m), intravena (i.v), topikal (oles dan tetes), suppositorial</p>	<p>a. Mahasiswa mampu menjelaskan kembali mengenai berbagai macam prosedur pemberian obat b. Mahasiswa mampu mempraktekkan berbagai macam prosedur pemberian obat</p>	<b>28</b>	<b>DK</b>
---------	---	--	--	--	---	---	-----------	-----------

Wakil Direktur I



Tenang Aristina, S.Kep.Ns.M.Kep  
NIK. 1141 10 151

Yogyakarta, Februari 2023  
Penanggung Jawab MK



Dwi Wulan M, S.Kep.Ns.M.Kep  
NIK. 1141 99 035



	13.00 – 14.40											
6 - 7	Kamis 24/02/22 13.00 – 14.40 dan Rabu 02/03/22 08.40 – 10.20	Penggolongan obat a. Obat – obat otonom b. Obat – obat Kardiovaskuler dan Renal c. Obat dengan efek penting bagi otot polos d. Psikofarmaka	C/D	DW								
8	Jumat 11/03/22 13.00 -14.40	Prinsip pemberian obat dengan benar (10 benar)	C/D	DW								
9		Bentuk kemasan obat	C/D	DW								
10	Senin 14/03/22 08.40 – 10.20	Cara penggunaan obat (lokal dan sistemik)	C/D	DK								
11	Rabu 16/03/22 08.40 – 10.20	Peran perawat dalam pemberian obat : sebelum, saat dan setelah pemberian obat	C/D	DK								
12	Kamis 17/03/22 08.00 – 10.20	Penerapan patient safety dalam pemberian obat (terapi)	C/D	DK								
13 - 14	Senin 21/03/22 07.00 – 08.40 Dan Kamis	Prosedur pemberian obat : oral, intrakutan (i.c), sub kutan (s.c), intramuscular (i.m), intravena (i.v), topikal (oles dan tetes),	C/D	DK L								

	24/03/22 13.00 – 14.40	suppositorial, dan menggunakan <i>syringe pump</i>										
--	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

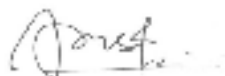
**Catatan :**

1. ....
2. ....
3. ....

4. ....
5. ....
6. ....

Mengetahui Rencana program

Wakil Direktur I



Tenang Aristina, S.Kep.Ns.M.Kep  
NIK. 1141 10 151

Mengetahui pelaksanaan kegiatan

Penanggung Jawab MK



Dwi Wulan M, S.Kep.Ns.M.Kep  
NIK. 1141 99 035





## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
 Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
 Pertemuan ke : 1  
 Waktu : 1 x100 menit  
 CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
1	1	Menguasai Konsep dasar Farmasi, Farmakologi, Farmakognisi	Konsep Dasar Farmakologi : a. Pengertian Farmakologi b. Farmakognosi c. Farmasi d. Farmakokinetik e. Farmakodinamik f. Farmakoterapi g. Toksikologi	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Konsep Dasar Farmakologi : a. Pengertian Farmakologi b. Farmakognosi c. Farmasi d. Farmakokinetik e. Farmakodinamik f. Farmakoterapi g. Toksikologi	19%	Menguasai Konsep Dasar Farmakologi : Farmakognisi a. Pengertian Farmakologi b. Farmakognosi c. Farmasi d. Farmakokinetik e. Farmakodinamik f. Farmakoterapi g. Toksikologi

Yogyakarta, Maret 2023  
 Dosen Pengajar



Dwi Wulan M, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 2  
Waktu : 1 x100 menit  
Capaian Pembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
2	1	Mahasiswa mampu memahami Fase Farmakokinetik	Fase Farmakokinetik : 1) Absorbsi obat 2) Distribusi obat 3) Metabolisme obat/biotransformasi 4) Ekskresi obat	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Fase Farmakokinetik : a. Absorbsi obat b. Distribusi obat c. Metabolisme obat/biotransformasi d. Ekskresi obat	11%	Menguasai Fase Farmakokinetik : a. Absorbsi obat b. Distribusi obat c. Metabolisme obat/biotransformasi d. Ekskresi obat

Yogyakarta, Maret 2023  
Dosen Pengajar



Venny Diana, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
 Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
 Pertemuan ke : 3  
 Waktu : 1 x100 menit  
 CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
3	2	Mahasiswa mampu memahami Farmakodinamik	Fase Farmakodinamik a. Mekanisme kerja obat b. Efek obat c. Efek samping d. Efek teratogen e. Efek toksis	Ceramah, diskusi dan	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Fase Farmakodinamik a. Mekanisme kerja obat b. Efek obat c. Efek samping d. Efek teratogen e. Efek toksis	14%	Memahami Fase Farmakodinamik a. Mekanisme kerja obat b. Efek obat c. Efek samping d. Efek teratogen e. Efek toksis

Yogyakarta, Maret 2023  
Dosen Pengajar



Venny Diana, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 4  
Waktu : 1 x100 menit  
Capaian Pembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
4	2	Menguasai peran, penggolongan, dan klasifikasi obat	Peran Obat	Ceramah, diskusi dan	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Peran, penggolongan, dan klasifikasi obat	3%	Menguasai Konsep Konsep Dasar Peran, penggolongan, dan klasifikasi obat

Yogyakarta, Maret 2023  
Dosen Pengajar



Dwi Wulan M, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 5  
Waktu : 1 x100 menit  
CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
5	3	Menguasai Konsep peran, penggolongan, dan klasifikasi obat	Penggolongan obat	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Penggolongan obat	3%	Menguasai Konsep Konsep Dasar Farmasi, Farmakologi, Farmakognisi

Yogyakarta, Maret 2023  
Dosen Pengajar



Dewi Kusumaningtyas, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 6  
Waktu : 1 x100 menit  
Capaian Pembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
6	3	Menguasai peran, penggolongan, dan klasifikasi obat	Klasifikasi Obat a. Antibiotik b. Antipiretik c. Analgetik d. Anestesi	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Klasifikasi Obat a. Antibiotik b. Antipiretik c. Analgetik d. Anestesi	11%	Menguasai Klasifikasi Obat a. Antibiotik b. Antipiretik c. Analgetik d. Anestesi

Yogyakarta, Maret 2023

Dosen Pengajar



Dewi Kusumaningtyas, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 7  
Waktu : 1 x100 menit  
Capaian Pembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
7	4	Menguasai peran, penggolongan, dan klasifikasi obat	Klasifikasi Obat a. Narkotika dan Non narkotika b. Antihistamin c. Antiemetik d. Vitamin dan mineral	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Klasifikasi Obat a. Narkotika dan Non narkotika b. Antihistamin c. Antiemetik d. Vitamin dan mineral	11%	Menguasai Klasifikasi Obat a. Narkotika dan Non narkotika b. Antihistamin c. Antiemetik d. Vitamin dan mineral

Yogyakarta, Marer 2023  
Dosen Pengajar



Dewi Kusumaningtyas, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 8  
Waktu : 1 x100 menit  
CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

<b>NO</b>	<b>Minggu Ke</b>	<b>TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)</b>	<b>Bahan Kajian (Materi Ajar)</b>	<b>METODE (Bentuk Pembelajaran)</b>	<b>Kriteria Penilaian (Indikator)</b>	<b>BOBOT NILAI (%)</b>	<b>Standar Kompetensi Profesional</b>
8	4	Menguasai bentuk kemasan kemasan obat	Bentuk kemasan oba	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Bentuk Kemasan Obat	4%	Menguasai Konsep Konsep Dasar Farmasi, Farmakologi, Farmakognisi

Yogyakarta, April 2023  
Dosen Pengajar



Dwi Wulan M, S.Kep, Ns., M.Kep



## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 9  
Waktu : 1 x100 menit  
CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
9	5	Menguasai Prinsip pemberian obat dengan benar	Prinsip pemberian obat dengan benar	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Prinsip pemberian obat dengan benar	4%	Menguasai Prinsip pemberian obat dengan benar

Yogyakarta, April 2023  
Dosen Pengajar



Dwi Wulan M, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 10  
Waktu : 1 x100 menit  
CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

<b>NO</b>	<b>Minggu Ke</b>	<b>TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)</b>	<b>Bahan Kajian (Materi Ajar)</b>	<b>METODE (Bentuk Pembelajaran)</b>	<b>Kriteria Penilaian (Indikator)</b>	<b>BOBOT NILAI (%)</b>	<b>Standar Kompetensi Profesional</b>
10	5	Menguasai Cara penggunaan obat topikal	Cara penggunaan obat topikal	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Cara penggunaan obat topikal	3%	Menguasai Cara penggunaan obat topikal

Yogyakarta, April 2023

Dosen Pengajar



Dewi Kusumaningtyas, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 11  
Waktu : 1 x100 menit  
CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

<b>NO</b>	<b>Minggu Ke</b>	<b>TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)</b>	<b>Bahan Kajian (Materi Ajar)</b>	<b>METODE (Bentuk Pembelajaran)</b>	<b>Kriteria Penilaian (Indikator)</b>	<b>BOBOT NILAI (%)</b>	<b>Standar Kompetensi Profesional</b>
11	6	Menguasai Cara penggunaan obat sistemik	Cara penggunaan obat sistemik	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Cara penggunaan obat sistemik	3%	Menguasai Cara penggunaan obat sistemik

Yogyakarta, April 2023  
Dosen Pengajar



Venny Diana, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
 Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
 Pertemuan ke : 12  
 Waktu : 1 x100 menit  
 CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
12	6	Menguasai Peran perawat dalam pemberian obat : a. Peran sebelum pemberian obat b. Peran saat pemberian obat c. Peran setelah pemberian obat	Peran perawat dalam pemberian obat : 1. Peran sebelum pemberian obat 2. Peran saat pemberian obat 3. Peran setelah pemberian obat	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Peran perawat dalam pemberian obat : a. Peran sebelum pemberian obat b. Peran saat pemberian obat c. Peran setelah pemberian obat	8%	Menguasai Peran perawat dalam pemberian obat : a. Peran sebelum pemberian obat b. Peran saat pemberian obat c. Peran setelah pemberian obat

Yogyakarta, April 2023

Dosen Pengajar



Dewi Kusumaningtyas, S.Kep, Ns., M.Kep

## RENCANA PROSES PEMBELAJARAN

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2022/2023  
Pertemuan ke : 13  
Waktu : 1 x100 menit  
CapaianPembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
13	7	Menguasai Konsep Prinsip pemberian obat kemoterapi	Prinsip pemberian obat kemoterapi	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan kembali Prinsip pemberian obat kemoterapi	3%	Menguasai Konsep Prinsip pemberian obat kemoterapi

Yogyakarta, April 2023  
Dosen Pengajar



Dewi Kusumaningtyas, S.Kep, Ns., M.Kep

#### RENCANA PROSES PEMBELAJARAN (4)

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : II /Tahun Akademik 2020/2021  
Pertemuan ke : 14  
Waktu : 1 x100 menit  
Capaian Pembelajaran : Menguasai prinsip penatalaksanaan gizi dan farmakologi (CP.P.03)

NO	Minggu Ke	TUJUAN (Kemampuan yg Diharapkan)	Bahan Kajian (Materi Ajar)	METODE (Bentuk Pembelajaran)	Kriteria Penilaian (Indikator)	BOBOT NILAI (%)	Standar Kompetensi Profesional
14	7	Menguasai Prinsip pemberian transfusi darah	Prinsip pemberian transfusi darah	Ceramah, diskusi dan tugas	Mahasiswa mampu menjelaskan Prinsip pemberian transfusi darah	3%	Mahasiswa mampu menjelaskan Prinsip pemberian transfusi darah

Yogyakarta, Mei 2023  
Dosen Pengajar



Venny Diana, S.Kep, Ns., M.Kep



Complete mode

Dwi Wulan M. (dwiwulan) ▾

Pesan ▾ 4

Cari

Keluar

## E-Learning AKPER YKY YOGYAKARTA

Media Pembelajaran Daring AKPER YKY YOGYAKARTA

Beranda » PBC Far... » Laporan » Lapora... » PBC Farmakologi Pertemuan 1 Penjelasan RPS, Kontrak Bel...

Laporan untuk pelajaran "PBC Farmakologi Pertemuan 1 Penjelasan RPS, Kontrak Belajar, Pengantar Farmakologi\_2 Maret 2023"

Pilih pelajaran:

Mulai mengetik untuk mendapatkan kecocokan yang relevan (ketik % untuk semua)

Saring:

Pengguna aktif ▾

Pilih kelompok ▾

Kirim

Ekspor laporan:

Nama: PBC Farmakologi Pertemuan 1 Penjelasan RPS, Kontrak Belajar, Pengantar Farmakologi\_2 Maret 2023

Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 → FARMAKOLOGI

Pengguna: 44 (Mahasiswa: 43, Dosen: 1)

Waktu rata-rata perampungan: 02menit 07detik

Pengguna

Info lebih lanjut

Trafik

Pengguna	Tipe pengguna	Tanggal pendaftaran	Waktu dalam pelajaran	Total kemajuan	Skor tes	Skor proyek	Rampung	Dirampungkan pada	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)	Mahasiswa	08 Okt 2020		0.00%	-	-			0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
Raden Rara Asfarina Izzati .. (2721021)	Mahasiswa	05 Okt 2021		0.00%	-	-			0.00%	26 Jul 2023, 06:17:29
Diaz Kurniawan .. (2721022)	Mahasiswa	05 Okt 2021		0.00%	-	-			0.00%	21 Jul 2023, 20:44:56
Diyanasari .. (2721040)	Mahasiswa	05 Okt 2021		0.00%	-	-			0.00%	18 Jul 2023, 15:55:45
Asti Mezaluna Zafira .. (2721043)	Mahasiswa	05 Okt 2021		0.00%	-	-			0.00%	22 Jul 2023, 06:55:39
SILLA YULIANA FIATI ..	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	100.00%	-	-		02 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023

Chat (1)



(2822001)									
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	Mahasiswa	26 Sep 2022	15menit 21detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:53
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	Mahasiswa	26 Sep 2022	05menit 43detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:59:53
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	Mahasiswa	26 Sep 2022	14detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	Mahasiswa	26 Sep 2022	13detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:08:00
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	100.00%	-	-	03 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	23 Jul 2023, 02:38:53
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:42:57
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	Mahasiswa	26 Sep 2022	44detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:28
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	Mahasiswa	26 Sep 2022	11detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:00:35
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-		0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-		0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI	Mahasiswa	26 Sep 2022	09menit 01detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:57



.. (2822013)

SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	Mahasiswa	26 Sep 2022	12menit 05detik	100.00%	-	-	03 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:39:40
--	-----------	-------------	-----------------	---------	---	---	-------------	---------	--------------------------

AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	Mahasiswa	26 Sep 2022	35detik	100.00%	-	-	02 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:52:44
---------------------------------------	-----------	-------------	---------	---------	---	---	-------------	---------	--------------------------

Baris  Hasil <<< << 1-20 >> >>> dari 44 >>>

Selamat Datang di Media Pembelajaran Daring AKPER YKY YOGYAKARTA, media ini digunakan untuk meningkatkan kemampuan belajar mandiri mahasiswa dan meningkatkan kualitas materi pembelajaran di AKPER YKY YOGYAKARTA

## Laporan: PBC Farmakologi Pertemuan 2\_Bentuk Kemasan Obat\_6 Maret 2023

### Info dasar

Pelajaran: PBC Farmakologi Pertemuan 2\_Bentuk Kemasan Obat\_6 Maret 2023  
 Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 & FARMAKOLOGI  
 Mahasiswa: 43  
 Dosen: 1  
 Bahasa: Indonesia  
 Aktif: Ya

### Informasi konten pelajaran

Teori: 1

### Info pengguna

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
Raden Rara Asfarina Izzati .. (2721021)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	26 Jul 2023, 06:17:29
Diaz Kurniawan .. (2721022)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	21 Jul 2023, 20:44:56
Diyanasari .. (2721040)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	18 Jul 2023, 15:55:45
Asti Mezaluna Zafira .. (2721043)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	22 Jul 2023, 06:55:39
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	16detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:02:08
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	19menit 59detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:53
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	06menit 20detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 08 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:59:53
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	07menit 19detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	02menit 07detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:08:00
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 08 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	06menit 52detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	23 Jul 2023, 02:38:53
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:42:57
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:28
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	11detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 08 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:00:35
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	01menit 34detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:57
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	09detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 08 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:39:40
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	13detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:52:44
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 11:07:43
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	05menit 05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	21detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:38:24
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)	06detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:03:13
ULYA AINI .. (2822021)	01detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 07 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 23:10:19
IMAY SAHARA .. (2822022)	09menit 27detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	26 Jul 2023, 19:02:41
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)	05menit 13detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	24 Jul 2023, 08:36:15
NABILA ULHANAFI .. (2822024)	19menit 20detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:31:03
MEI HERMAYANI .. (2822025)	13detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:37:06
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	06menit 10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:19:27
AINNUNISA NURUL FATIMA ..	05menit	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06	100.00%	23 Jul 2023,

(2822027)	36detik					Mar 2023	18:32:58
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	01menit 48detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00% 20 Jul 2023, 10:38:07
LAURA LEGITA .. (2822029)	17detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00% 23 Jul 2023, 21:24:36
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	02menit 59detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00% 22 Jul 2023, 20:36:47
NISTI .. (2822031)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00% 27 Jan 2023, 14:59:43
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	01menit 03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00% 22 Jul 2023, 22:39:26
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	58detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00% 22 Jul 2023, 22:24:44
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00% 06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	06detik	07 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00% 20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	06menit 58detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00% 22 Jul 2023, 08:49:45
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)	04detik	05 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Mar 2023	100.00% 20 Mar 2023, 13:00:26
Roanata K. (Koko)		04 Sep 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00% 04 Sep 2020, 21:04:48

## Info Dosen

### Pengguna

Dwi Wulan M. (dwiwulan)

### Tanggal pendaftaran

14 Mar 2019

## Laporan: PBC Farmakologi Pertemuan 3\_Prinsip Pemberian Obat\_9 Maret 2023

### Info dasar

Pelajaran: PBC Farmakologi Pertemuan 3\_Prinsip Pemberian Obat\_9 Maret 2023  
Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 & FARMAKOLOGI  
Mahasiswa: 43  
Dosen: 1  
Bahasa: Indonesia  
Aktif: Ya

### Informasi konten pelajaran

Teori: 1

### Info pengguna

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
Raden Rara Asfarina Izzati .. (2721021)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	26 Jul 2023, 06:17:29
Diaz Kurniawan .. (2721022)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	21 Jul 2023, 20:44:56
Diyanasari .. (2721040)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	18 Jul 2023, 15:55:45
Asti Mezaluna Zafira .. (2721043)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	22 Jul 2023, 06:55:39
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:02:08
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	07detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:53
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	01jam 17menit 21detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:59:53
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:08:00
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	06menit 08detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 25 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	05menit 48detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	23 Jul 2023, 02:38:53
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:42:57
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	25menit 14detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:28
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	09detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:00:35
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	04menit 01detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:57
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	01menit 18detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:39:40
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	12detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:52:44
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	11detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 11:07:43
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	06menit 37detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	05menit 16detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:38:24
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:03:13
ULYA AINI .. (2822021)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 23:10:19
IMAY SAHARA .. (2822022)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	26 Jul 2023, 19:02:41
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)	10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	24 Jul 2023, 08:36:15
NABILA ULHANAFI .. (2822024)	01menit 51detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:31:03
MEI HERMAYANI .. (2822025)	04menit 18detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:37:06
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	05menit 18detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:19:27
AINNUNISA NURUL FATIMA ..	07detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 14	100.00%	23 Jul 2023,

(2822027)						Mar 2023	18:32:58
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	01menit 23detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00% 20 Jul 2023, 10:38:07
LAURA LEGITA .. (2822029)	12detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00% 23 Jul 2023, 21:24:36
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00% 22 Jul 2023, 20:36:47
NISTI .. (2822031)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00% 27 Jan 2023, 14:59:43
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	12detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00% 22 Jul 2023, 22:39:26
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Mar 2023	100.00% 22 Jul 2023, 22:24:44
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00% 06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	05detik	07 Okt 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00% 20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	05menit 49detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00% 22 Jul 2023, 08:49:45
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)	03detik	05 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00% 20 Mar 2023, 13:00:26
Roanata K. (Koko)		04 Sep 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00% 04 Sep 2020, 21:04:48

## Info Dosen

### Pengguna

Dwi Wulan M. (dwiwulan)

### Tanggal pendaftaran

14 Mar 2019

**Laporan: PBC Farmakologi Pertemuan 4\_Peran Obat\_10 Maret 2023**

**Info dasar**

Pelajaran: PBC Farmakologi Pertemuan 4\_Peran Obat\_10 Maret 2023  
 Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 & FARMAKOLOGI  
 Mahasiswa: 43  
 Dosen: 1  
 Bahasa: Indonesia  
 Aktif: Ya

**Informasi konten pelajaran**

Teori: 1

**Info pengguna**

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
Raden Rara Asfarina Izzati .. (2721021)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	26 Jul 2023, 06:17:29
Diaz Kurniawan .. (2721022)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	21 Jul 2023, 20:44:56
Diyanasari .. (2721040)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	18 Jul 2023, 15:55:45
Asti Mezaluna Zafira .. (2721043)		05 Okt 2021	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	22 Jul 2023, 06:55:39
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 11 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:02:08
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	33detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:53
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	01jam 03menit 22detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:59:53
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	13detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:08:00
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 02 Apr 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	01menit 27detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	23 Jul 2023, 02:38:53
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:42:57
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	01menit 34detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 12 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:28
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:00:35
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)	16detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 27 Mar 2023	100.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:57
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	05menit 08detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 12 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:39:40
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	18detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:52:44
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Mar 2023	100.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 11:07:43
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	01menit 46detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	08menit 42detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 12 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:38:24
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:03:13
ULYA AINI .. (2822021)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 23:10:19
IMAY SAHARA .. (2822022)	02jam 33menit 40detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 14 Mar 2023	100.00%	26 Jul 2023, 19:02:41
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)	20detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	24 Jul 2023, 08:36:15
NABILA ULHANAFI .. (2822024)	09menit 16detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:31:03
MEI HERMAYANI .. (2822025)	37detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 12 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:37:06
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	08detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:19:27
AINNUNISA NURUL FATIMA ..	08menit	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 14	100.00%	23 Jul 2023,

(2822027)	22detik						Mar 2023	18:32:58
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	38detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 10:38:07
LAURA LEGITA .. (2822029)	25detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Mar 2023	100.00%	23 Jul 2023, 21:24:36
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	08detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 27 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:47
NISTI .. (2822031)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	27 Jan 2023, 14:59:43
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	02jam 14menit 12detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 12 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:39:26
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	05menit 10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 13 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:24:44
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	05detik	07 Okt 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	11detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 14 Mar 2023	100.00%	22 Jul 2023, 08:49:45
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)	04detik	05 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	20 Mar 2023, 13:00:26
Roanata K. (Koko)		04 Sep 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	04 Sep 2020, 21:04:48

## Info Dosen

### Pengguna

Dwi Wulan M. (dwiwulan)

### Tanggal pendaftaran

14 Mar 2019

## Laporan: PBC 1 MK farmakologi\_Peran perawat dalam pemberian obat\_13 Maret 2023\_Luring

### Info dasar

Pelajaran: PBC 1 MK farmakologi\_Peran perawat dalam pemberian obat\_13 Maret 2023\_Luring  
Kategori: SEMESTER II TINGKAT I.T.A 2022/2023&nbsp;&nbarr&nbarr&nbarr;FARMAKOLOGI  
Mahasiswa: 38  
Dosen: 1  
Bahasa: Indonesia  
Aktif: Ya

### Informasi konten pelajaran

Teori: 1

### Info pengguna

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	09detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	03 Agt 2023, 10:40:54
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	44menit 15detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 07:21:16
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	07menit 38detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	03 Agt 2023, 10:41:34
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	24detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Mar 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	23detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 15:15:21
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	25detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 25 Mar 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	01menit 20detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	03 Agt 2023, 10:40:07
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:48:24
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	03menit 53detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 15:03:45
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	13detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 16:23:47
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	54detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	03 Agt 2023, 10:37:03
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	11detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 17:03:38
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	15detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 19:02:23
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	02menit 49detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Mar 2023	100.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 07:45:19
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	04menit 33detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	19detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:42:29
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:04:23
ULYA AINI .. (2822021)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 08:03:59
IMAY SAHARA .. (2822022)	14detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:46:23
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)	33detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 06:26:13
NABILA ULHANAFI .. (2822024)	20detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 18:22:31
MEI HERMAYANI .. (2822025)	40detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:56:56
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	03menit 48detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:45:10
AINNUNISA NURUL FATIMA .. (2822027)	15detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 07:02:29
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 22:40:29
LAURA LEGITA .. (2822029)	13detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	03 Agt 2023, 09:32:46
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	07detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 06:06:17
NISTI .. (2822031)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	27 Jan 2023,



ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	06menit 23detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	14:59:43 02 Agt 2023, 08:16:16
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	05menit 59detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:53:31
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	01detik	07 Okt 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	14detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:40:20
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)	04detik	05 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	20 Mar 2023, 13:00:26

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019



ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	30detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	14:59:43 02 Agt 2023, 08:16:16
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	07menit 48detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:53:31
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	22detik	07 Okt 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	17detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)	04detik	05 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	20 Mar 2023, 13:00:26

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019



NISTI .. (2822031)		26 Sep 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	27 Jan 2023, 14:59:43
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	43menit 34detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 16 Jun 2023	100.00%	02 Agt 2023, 08:16:16
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	05menit 54detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 21 Jun 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:53:31
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)		07 Okt 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	05detik	04 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)		05 Okt 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	20 Mar 2023, 13:00:26

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019

**Laporan: PBC\_Antibiotik dan anastesi\_5 Juni 2023**

**Info dasar**

Pelajaran: PBC\_Antibiotik dan anastesi\_5 Juni 2023  
 Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 & FARMAKOLOGI  
 Mahasiswa: 38  
 Dosen: 1  
 Bahasa: Indonesia  
 Aktif: Ya

**Informasi konten pelajaran**

Teori: 1

**Info pengguna**

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	06detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 10:40:54
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	19detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 07:21:16
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	06detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:05
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	06detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:09
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	40detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:41
INDAR SARI .. (2822007)	02menit	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 10:40:07
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:05
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	01menit 58detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:46
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:19:52
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:23:58
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:30:48
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 19:02:23
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:29
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	15detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Jun 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:42:29
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 15 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:04:23
ULYA AINI .. (2822021)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 08:03:59
IMAY SAHARA .. (2822022)	02jam 14menit 05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:33:05
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)	07detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 15 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 06:26:13
NABILA ULHANAFI .. (2822024)	05menit 21detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 02 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:21:52
MEI HERMAYANI .. (2822025)	10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:56:56
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 15 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:23:22
AINNUNISA NURUL FATIMA .. (2822027)	07detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:28
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:26
LAURA LEGITA .. (2822029)	18detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 09:32:46
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 02 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:35
NISTI .. (2822031)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	27 Jan 2023,

ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	05jam 25menit 57detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Jun 2023	100.00%	14:59:43 02 Agt 2023, 08:16:16
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 21 Jun 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:53:31
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)		07 Okt 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	16detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)		05 Okt 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	20 Mar 2023, 13:00:26

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019

## Laporan: PBC 6\_MK KD\_Gangguan dan Askep Kebutuhan eliminasi

### Info dasar

Pelajaran: PBC 6\_MK KD\_Gangguan dan Askep Kebutuhan eliminasi  
Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 & FARMAKOLOGI  
Mahasiswa: 33  
Dosen: 1  
Bahasa: Indonesia  
Aktif: Ya

### Informasi konten pelajaran

Teori: 1

### Info pengguna

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 10:40:54
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	12detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 07:21:16
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 06 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:05
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	26detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:09
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)		26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:41
INDAR SARI .. (2822007)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 10:40:07
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:05
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	06detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 10 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:46
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:19:52
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	01menit 54detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 15 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:23:58
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Jun 2023	100.00%	02 Agt 2023, 17:03:38
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 19:02:23
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:29
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	02jam 29menit 18detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Jun 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:42:29
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 02 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:04:23
ULYA AINI .. (2822021)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 08:03:59
IMAY SAHARA .. (2822022)	05detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 09 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:46:23
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 15 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 06:26:13
NABILA ULHANAFI .. (2822024)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 02 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:21:52
MEI HERMAYANI .. (2822025)	18detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:56:56
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 15 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:23:22
AINNUNISA NURUL FATIMA .. (2822027)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 23 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:28
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:26
LAURA LEGITA .. (2822029)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Agt 2023, 09:32:46
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 02 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:35
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	22detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Jun 2023	100.00%	02 Agt 2023, 08:16:16
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	02 Agt 2023, 14:53:31
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	06 Okt 2022,



Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	04detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	10:30:19 03 Agt 2023, 11:18:00
--------------------------------------	---------	-------------	---------	---	---	-------------------------	---------	--------------------------------------

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

**Tanggal  
pendaftaran**  
30 Agt 2019



NISTI .. (2822031)		26 Sep 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	27 Jan 2023, 14:59:43
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	01menit 44detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	22 Jun 2023, 19:11:09
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	42detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	10 Jul 2023, 15:41:46
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	04menit 57detik	07 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	02menit 13detik	04 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	10 Jul 2023, 09:50:10
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)	25detik	05 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 20 Mar 2023	100.00%	20 Mar 2023, 13:00:26

## Info Dosen

### Pengguna

Diana V. (vennydiana)

### Tanggal pendaftaran

14 Mar 2019



NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	07menit 25detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 27 Mar 2023	100.00%	19 Jun 2023, 09:26:16
NISTI .. (2822031)		26 Sep 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	27 Jan 2023, 14:59:43
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	02jam 37menit 14detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 27 Mar 2023	100.00%	22 Jun 2023, 19:11:09
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	01menit 36detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 27 Mar 2023	100.00%	10 Jul 2023, 15:41:46
RIKITA DEWI .. (2822034)		26 Sep 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	06 Okt 2022, 10:30:19
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	09detik	07 Okt 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	06menit 08detik	04 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 27 Mar 2023	100.00%	10 Jul 2023, 09:50:10
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)		05 Okt 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	20 Mar 2023, 13:00:26

## Info Dosen

### Pengguna

Diana V. (vennydiana)

### Tanggal

pendaftaran  
14 Mar 2019



ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	39menit 56detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 30 Mei 2023	100.00%	22 Jun 2023, 19:11:09
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	26detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 29 Mei 2023	100.00%	10 Jul 2023, 15:41:46
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)		07 Okt 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	04detik	04 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 07 Jun 2023	100.00%	10 Jul 2023, 09:50:10
Chatrine Putri Fajaryanti .. (2822037)		05 Okt 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	20 Mar 2023, 13:00:26

## Info Dosen

### Pengguna

Diana V. (vennydiana)

### Tanggal pendaftaran

14 Mar 2019

Beranda » PBP 1\_Demonstra... » Laporan » Laporan pelajaran » PBP 1\_Demonstrasi Injeksi IV 05 Juni ...

Laporan untuk pelajaran "PBP 1\_Demonstrasi Injeksi IV 05 Juni 2023"

Pilih pelajaran:

Mulai mengetik untuk mendapatkan kecocokan yang relevan (ketik % untuk semua)

Saring:  ▾  ▾  Ekspor laporan:

---

Nama: **PBP 1\_Demonstrasi Injeksi IV 05 Juni 2023**

Kategori: **SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 → FARMAKOLOGI**

Pengguna: **39 (Mahasiswa: 38, Dosen: 1)**

Waktu rata-rata perampungan: **02menit 14detik**


[Pengguna](#) [Info lebih lanjut](#) [Trafik](#)

Pengguna	Tipe pengguna	Tanggal pendaftaran	Waktu dalam pelajaran	Total kemajuan	Skor tes	Skor proyek	Rampung	Dirampungkan pada	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)	Mahasiswa	08 Okt 2020		<input type="text" value="0.00%"/>	-	-			0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	Mahasiswa	26 Sep 2022	01detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		05 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:02:08
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	Mahasiswa	26 Sep 2022	50menit 28detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		05 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:53
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	Mahasiswa	26 Sep 2022	04detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		17 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:59:53
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03menit 33detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		19 Jun 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		16 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:08:00
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	Mahasiswa	26 Sep 2022	01detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		05 Jun 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	Mahasiswa	26 Sep 2022	01detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		05 Jun 2023	100.00%	23 Jul 2023, 02:38:53
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	Mahasiswa	26 Sep 2022	08detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		05 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:42:57
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		05 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:28
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		06 Jun 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:00:35
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)	Mahasiswa	26 Sep 2022		<input type="text" value="0.00%"/>	-	-			0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)	Mahasiswa	26 Sep 2022		<input type="text" value="0.00%"/>	-	-			0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		05 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:57
SEPTIYANTO RAENALDI ..	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		08 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023,

Chat (1)



(2822014)									
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	Mahasiswa	26 Sep 2022	07detik	100.00%	-	-	05 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:52:44
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-		0.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-		0.00%	20 Jul 2023, 11:07:43
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	100.00%	-	-	08 Jun 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	100.00%	-	-	05 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:38:24

Saring... 

Baris 20 Hasil <<< 1-20 >>> dari 39 >>>



Selamat Datang di Media Pembelajaran Daring AKPER YKY YOGYAKARTA, media ini digunakan untuk meningkatkan kemampuan belajar mandiri mahasiswa dan meningkatkan kualitas materi pembelajaran di AKPER YKY YOGYAKARTA

Beranda » PBP 2\_Demons... » Laporan » Laporan pel... » PBP 2\_Demonstrasi Injeksi SC dan Injeksi IC\_0...

Laporan untuk pelajaran "PBP 2\_Demonstrasi Injeksi SC dan Injeksi IC\_07 Juni 2023"

Pilih pelajaran:

Mulai mengetik untuk mendapatkan kecocokan yang relevan (ketik % untuk semua)

Saring:    Ekspor laporan:  

---

Nama: **PBP 2\_Demonstrasi Injeksi SC dan Injeksi IC\_07 Juni 2023**



Kategori: **SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 → FARMAKOLOGI**

Pengguna: **39 (Mahasiswa: 38, Dosen: 1)**


Waktu rata-rata perampungan: **01menit 11detik**

[Pengguna](#) [Info lebih lanjut](#) [Trafik](#)

Pengguna	Tipe pengguna	Tanggal pendaftaran	Waktu dalam pelajaran	Total kemajuan	Skor tes	Skor proyek	Rampung	Dirampungkan pada	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)	Mahasiswa	08 Okt 2020		<input type="text" value="0.00%"/>	-	-			0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		08 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:02:08
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	Mahasiswa	26 Sep 2022	06menit 19detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		07 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:53
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		17 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:59:53
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	Mahasiswa	26 Sep 2022		<input type="text" value="0.00%"/>	-	-			0.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	Mahasiswa	26 Sep 2022	04detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		16 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:08:00
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	Mahasiswa	26 Sep 2022	01detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		08 Jun 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	Mahasiswa	26 Sep 2022	10menit 06detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		07 Jun 2023	100.00%	23 Jul 2023, 02:38:53
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		08 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:42:57
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02menit 20detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		07 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:28
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	Mahasiswa	26 Sep 2022	05detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		08 Jun 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:00:35
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)	Mahasiswa	26 Sep 2022		<input type="text" value="0.00%"/>	-	-			0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)	Mahasiswa	26 Sep 2022		<input type="text" value="0.00%"/>	-	-			0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		08 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:57
SEPTIYANTO RAENALDI ..	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	-		08 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023,

 Chat (1) 

(2822014)									
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	100.00%	-	-	08 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:52:44
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-		0.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	Mahasiswa	26 Sep 2022	10menit 51detik	100.00%	-	-	07 Jun 2023	100.00%	20 Jul 2023, 11:07:43
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	100.00%	-	-	08 Jun 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	Mahasiswa	26 Sep 2022	16detik	100.00%	-	-	08 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:38:24

Saring... 

Baris 20 Hasil <<< 1-20 >>> dari 39 >>>

Selamat Datang di Media Pembelajaran Daring AKPER YKY YOGYAKARTA, media ini digunakan untuk meningkatkan kemampuan belajar mandiri mahasiswa dan meningkatkan kualitas materi pembelajaran di AKPER YKY YOGYAKARTA

Beranda » PBP 3\_Simulasi Injeksi... » Laporan » Laporan pelajaran » PBP 3\_Simulasi Injeksi IV, IC da...

Laporan untuk pelajaran "PBP 3\_Simulasi Injeksi IV, IC dan SC"

Pilih pelajaran: 

Mulai mengetik untuk mendapatkan kecocokan yang relevan (ketik % untuk semua)

Saring:

Pengguna aktif ▾

Pilih kelompok ▾

Kirim

Ekspor laporan:  

Nama: PBP 3\_Simulasi Injeksi IV, IC dan SC

Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 → FARMAKOLOGI

Pengguna: 39 (Mahasiswa: 38, Dosen: 1)

Waktu rata-rata perampungan: 01menit 20detik

Pengguna

Info lebih lanjut


Trafik





Pengguna	Tipe pengguna	Tanggal pendaftaran	Waktu dalam pelajaran	Total kemajuan	Skor tes	Skor proyek	Rampung	Dirampungkan pada	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)	Mahasiswa	08 Okt 2020		0.00%	-	-			0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	Mahasiswa	26 Sep 2022	37detik	100.00%	-	-		16 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:02:08
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	Mahasiswa	26 Sep 2022	33detik	100.00%	-	-		09 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:53
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	Mahasiswa	26 Sep 2022	01 detik	100.00%	-	-		17 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:59:53
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-			0.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	100.00%	-	-		20 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:08:00
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-			0.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	Mahasiswa	26 Sep 2022	01 detik	100.00%	-	-		13 Jun 2023	100.00%	23 Jul 2023, 02:38:53
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	100.00%	-	-		13 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:42:57
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	Mahasiswa	26 Sep 2022	22menit 26detik	100.00%	-	-		13 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:28
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	Mahasiswa	26 Sep 2022	05detik	100.00%	-	-		14 Jun 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:00:35
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-			0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-			0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	100.00%	-	-		13 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:57
SEPTIYANTO RAENALDI ..	Mahasiswa	26 Sep 2022	03detik	100.00%	-	-		14 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023,

Chat (1)



(2822014)									
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	Mahasiswa	26 Sep 2022	04detik	100.00%	-	-	20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:52:44
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-		0.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	Mahasiswa	26 Sep 2022		0.00%	-	-		0.00%	20 Jul 2023, 11:07:43
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	100.00%	-	-	14 Jun 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	100.00%	-	-	16 Jun 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:38:24

Saring... 

Baris  Hasil    dari 39  

Selamat Datang di Media Pembelajaran Daring AKPER YKY YOGYAKARTA, media ini digunakan untuk meningkatkan kemampuan belajar mandiri mahasiswa dan meningkatkan kualitas materi pembelajaran di AKPER YKY YOGYAKARTA

Beranda » PBP 4\_Transfusi Darah » Laporan » Laporan pelajaran » PBP 4\_Transfusi Darah

Laporan untuk pelajaran "PBP 4\_Transfusi Darah"

Pilih pelajaran:

Mulai mengetik untuk mendapatkan kecocokan yang relevan (ketik % untuk semua)

Saring:  ▾  ▾

Ekspor laporan:

Nama: **PBP 4\_Transfusi Darah**

Kategori: **SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 → FARMAKOLOGI**

Pengguna: **39 (Mahasiswa: 38, Dosen: 1)**





Waktu rata-rata perampungan: **21menit 45detik**

[Pengguna](#) [Proyek](#) [Info lebih lanjut](#) [Trafik](#)

Pengguna	Tipe pengguna	Tanggal pendaftaran	Waktu dalam pelajaran	Total kemajuan	Skor tes	Skor proyek	Rampung	Dirampungkan pada	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)	Mahasiswa	08 Okt 2020		<input type="text" value="0.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>			0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	Mahasiswa	26 Sep 2022	12menit 54detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:02:08
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	Mahasiswa	26 Sep 2022	16menit 29detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:53
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	Mahasiswa	26 Sep 2022	31menit 52detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:59:53
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	Mahasiswa	26 Sep 2022	21menit 42detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	Mahasiswa	26 Sep 2022	05menit 28detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:08:00
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	Mahasiswa	26 Sep 2022	02detik	<input type="text" value="0.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>			0.00%	20 Jul 2023, 12:05:49
INDAR SARI .. (2822007)	Mahasiswa	26 Sep 2022	38menit 35detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	23 Jul 2023, 02:38:53
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	Mahasiswa	26 Sep 2022	43detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:42:57
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	Mahasiswa	26 Sep 2022	01jam 23menit 08detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:57:28
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	Mahasiswa	26 Sep 2022	45detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	20 Jul 2023, 12:00:35
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)	Mahasiswa	26 Sep 2022		<input type="text" value="0.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>			0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
TEDI APRIANSYAH .. (2822012)	Mahasiswa	26 Sep 2022		<input type="text" value="0.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>			0.00%	16 Jun 2023, 15:14:09
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	Mahasiswa	26 Sep 2022	05menit 01detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 20:36:57
SEPTIYANTO RAENALDI ..	Mahasiswa	26 Sep 2022	01menit 26detik	<input type="text" value="100.00%"/>	-	<input type="text" value="0.00% (0/1)"/>		20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023,

Chat (1)

(2822014)									
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	Mahasiswa	26 Sep 2022	21menit 53detik	100.00%	-	0.00% (0/1)	20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 21:52:44
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	Mahasiswa	26 Sep 2022	10menit 07detik	100.00%	-	0.00% (0/1)	20 Jul 2023	100.00%	24 Jul 2023, 13:30:59
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	Mahasiswa	26 Sep 2022	01menit	100.00%	-	0.00% (0/1)	20 Jul 2023	100.00%	20 Jul 2023, 11:07:43
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	Mahasiswa	26 Sep 2022	03jam 04menit 07detik	100.00%	-	0.00% (0/1)	20 Jul 2023	100.00%	26 Jul 2023, 15:48:24
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	Mahasiswa	26 Sep 2022	41detik	100.00%	-	0.00% (0/1)	20 Jul 2023	100.00%	22 Jul 2023, 22:38:24

Saring...  Baris  Hasil    dari 39  

Selamat Datang di Media Pembelajaran Daring AKPER YKY YOGYAKARTA, media ini digunakan untuk meningkatkan kemampuan belajar mandiri mahasiswa dan meningkatkan kualitas materi pembelajaran di AKPER YKY YOGYAKARTA





Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	01detik	07 Okt 2022	100.00%	%	%	2023 Ya, Pada 24 Mei 2023	100.00%	13:28:18 20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	04detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

**Tanggal pendaftaran**  
30 Agt 2019



Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	57detik	07 Okt 2022	0.00%	%	%	2023 Tidak	0.00%	13:28:18 20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	03detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019



Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)		07 Okt 2022	0.00%	%	%	2023 Tidak	0.00%	13:28:18 20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	15menit	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

Pengguna	Tanggal pendaftaran
Dewi K. (dewikusumaningtyas)	30 Agt 2019



DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	47detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:28:18
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)		07 Okt 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	17menit 16detik	04 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 20 Jul 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019





Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)		07 Okt 2022	0.00%	%	%	2023 Tidak	0.00%	13:28:18 20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	02detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019



## Info Dosen

**Pengguna**

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

**Tanggal  
pendaftaran**  
30 Agt 2019

**Laporan: PBP MK farmakologi\_sublingual\_5 Juni 2023**

**Info dasar**

Pelajaran: PBP MK farmakologi\_sublingual\_5 Juni 2023  
Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 & FARMAKOLOGI  
Mahasiswa: 38  
Dosen: 1  
Bahasa: Indonesia  
Aktif: Ya

**Informasi konten pelajaran**

Teori: 1

**Info pengguna**

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:47:30
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:30:50
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	01menit 54detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:48:01
ERI SUSANAWATI .. (2822004)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:37:04
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	21detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	04 Agt 2023, 15:25:36
INDAR SARI .. (2822007)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Agt 2023, 16:13:00
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:05
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	38detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:45:19
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	05 Agt 2023, 02:42:06
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:40:31
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:13:34
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:34:30
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 12:04:34
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:29
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:36:49
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	15detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:13:50
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Agt 2023, 11:04:23
ULYA AINI .. (2822021)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:25:44
IMAY SAHARA .. (2822022)	11detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:36:37
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Agt 2023, 13:28:15
NABILA ULHANAFI .. (2822024)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:27:29
MEI HERMAYANI .. (2822025)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Agt 2023, 15:45:10
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	28detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 17:08:53
AINNUNISA NURUL FATIMA .. (2822027)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 18:09:01
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:26
LAURA LEGITA .. (2822029)	02menit 12detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 15:43:19
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	04 Agt 2023, 21:55:44
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	42detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:25:14
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	16detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023,

Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)		07 Okt 2022	0.00%	%	%	2023 Tidak	0.00%	13:28:18 20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	03detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019

## Laporan: Penyusunan Makalah MK Farmakologi

### Info dasar

Pelajaran: Penyusunan Makalah MK Farmakologi  
Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 & FARMAKOLOGI  
Mahasiswa: 38  
Dosen: 1  
Bahasa: Indonesia  
Aktif: Ya

### Informasi konten pelajaran

Teori: 1  
Proyek: 1

### Info pengguna

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	02menit 54detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:47:30
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	01detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:30:50
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	37detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:48:01
ERI SUSANAWATI .. (2822004)	01menit 57detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	27menit 30detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 14 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:37:04
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	09detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 24 Mei 2023	100.00%	04 Agt 2023, 15:25:36
INDAR SARI .. (2822007)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:13:00
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	25detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 13 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:05
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	07menit 51detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:45:19
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	31detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 15 Mei 2023	100.00%	05 Agt 2023, 02:42:06
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)		26 Sep 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	01menit 23detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 13 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:40:31
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	01jam 37menit 28detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 12 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:13:34
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 30 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:34:30
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	06menit 49detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 12:04:34
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:29
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	16detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:36:49
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:13:50
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)	10detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:04:23
ULYA AINI .. (2822021)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:25:44
IMAY SAHARA .. (2822022)	21menit 59detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 13 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:36:37
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)	08detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:28:15
NABILA ULHANAFI .. (2822024)	07detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:27:29
MEI HERMAYANI .. (2822025)	08detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 15:45:10
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	01menit 49detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 15 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 17:08:53
AINNUNISA NURUL FATIMA .. (2822027)	05menit 18detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 18:09:01
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	47detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:26
LAURA LEGITA .. (2822029)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 15:43:19
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	02menit 29detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	04 Agt 2023, 21:55:44
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:25:14

DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	09detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:28:18
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)		07 Okt 2022	0.00%	%	0.00%	Tidak	0.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	04detik	04 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 11 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019

## Laporan: Presentasi Makalah Kelompok 1-4

### Info dasar

Pelajaran: Presentasi Makalah Kelompok 1-4  
Kategori: SEMESTER II TINGKAT I T.A 2022/2023 & FARMAKOLOGI  
Mahasiswa: 38  
Dosen: 1  
Bahasa: Indonesia  
Aktif: Ya

### Informasi konten pelajaran

Teori: 1

### Info pengguna

Pengguna	Waktu dalam pelajaran	Tanggal pendaftaran	Konten	Tes	Proyek	Rampung	Skor	Login terakhir
Nintya Vela Kusumaningrum .. (2620006)		08 Okt 2020	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	17 Jun 2023, 12:26:51
SILLA YULIANA FIATI .. (2822001)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:47:30
AFRIDA CAHYANINGSIH .. (2822002)	04detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 07 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:30:50
FAHMA BELA MAULIDINA .. (2822003)	15detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 22 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:48:01
ERI SUSANAWATI .. (2822004)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	30 Jul 2023, 19:20:38
RANDI GUSMI MAULANA .. (2822005)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 19 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:37:04
INFAMI ILHAM LAYORI .. (2822006)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Mei 2023	100.00%	04 Agt 2023, 15:25:36
INDAR SARI .. (2822007)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:13:00
ELLA SHELVIANANTA .. (2822008)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:05
DEHA ROFIQO CHOIRUNNISA .. (2822009)	13detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:45:19
ENDRA DWI KUSUMA .. (2822010)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Mei 2023	100.00%	05 Agt 2023, 02:42:06
YOHANA AMELIA AP .. (2822011)		26 Sep 2022	0.00%	%	%	Tidak	0.00%	03 Jun 2023, 10:22:27
KHASANAH CAHYA LESTARI .. (2822013)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:40:31
SEPTIYANTO RAENALDI .. (2822014)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 25 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:13:34
AINIFAH ANITA SARI .. (2822015)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 30 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:34:30
AZKAZAKY RAISYA MUHAMMAD HADI .. (2822016)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 12:04:34
ERNI YUNI WIDYASTUTI .. (2822017)	08detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 05 Jun 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:29
GALIH KUNCOROJATI .. (2822018)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:36:49
ADAM WICAKSONO .. (2822019)	05menit 12detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 16:13:50
KARINDA NOVA ANGGERA .. (2822020)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:04:23
ULYA AINI .. (2822021)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:25:44
IMAY SAHARA .. (2822022)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 23 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:36:37
AL ZAHRA AYU REVANCHA .. (2822023)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 16 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:28:15
NABILA ULHANAFAI .. (2822024)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:27:29
MEI HERMAYANI .. (2822025)	05menit 11detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 15:45:10
SITI HANIFAH KHUSNUL UTAMI .. (2822026)	01jam 30menit 36detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 16 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 17:08:53
AINNUNISA NURUL FATIMA .. (2822027)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 18:09:01
NAZHIFATUL KHOIR WIDJAYA .. (2822028)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 24 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:17:26
LAURA LEGITA .. (2822029)	15detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 15:43:19
NUR FADHILA LUTFIANA .. (2822030)	02detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	04 Agt 2023, 21:55:44
ANGGUN HESTINIA PUTRI .. (2822032)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:25:14
DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	03detik	26 Sep 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 29 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023,



Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	02detik	07 Okt 2022	100.00%	%	%	2023 Ya, Pada 17 Mei 2023	100.00%	13:28:18 20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	02detik	04 Okt 2022	100.00%	%	%	Ya, Pada 03 Agt 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019



DIAN ARI SAFITROH D. (2822033)	06menit 01detik	26 Sep 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 29 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 13:28:18
Renny Silvana Virginia Kamarea .. (2822035)	02detik	07 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 25 Mei 2023	100.00%	20 Jun 2023, 13:09:52
Mazturahma Alfinajah .. (2822036)	06detik	04 Okt 2022	100.00%	%	0.00%	Ya, Pada 25 Mei 2023	100.00%	03 Agt 2023, 11:18:00

## Info Dosen

### Pengguna

Dewi K. (dewikusumaningtyas)

### Tanggal pendaftaran

30 Agt 2019



YAYASAN KEPERAWATAN YOGYAKARTA  
AKADEMI KEPERAWATAN YKY  
YOGYAKARTA

**NASKAH SOAL**  
**UJIAN TENGAH SEMESTER GENAP**  
**TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : 2 (Dua)  
Hari/Tanggal : Rabu, 30 April 2023  
Waktu : 10.00 – 11.40 WIB  
Dosen : TIM

---

---

**PETUNJUK :**

1. Kerjakan pada lembar jawaban yang telah disediakan
2. Berdoalah sebelum mengerjakan soal

**PETUNJUK SOAL :**

- Untuk soal pilihan ganda biasa pilihlah satu jawaban yang paling benar pada tempat yang telah disediakan

---

---

**SOAL**

1. Ilmu yang mempelajari mengenai sejarah obat, sumber obat, sifat obat dan komponen obat disebut :
  - A. Farmakokinetik
  - B. Farmakodinamik
  - C. Farmakologi**
  - D. Farmasi
  - E. Farmakognisi
2. Ilmu yang mempelajari proses obat didalam tubuh sampai dengan keluar dari tubuh disebut
  - A. Farmakokinetik**
  - B. Farmakodinamik
  - C. Farmakologi
  - D. Farmasi
  - E. Farmakognisi
3. Bidang usaha yang berkaitan dengan obat yang memberikan jasa dan pelayanan disebut :
  - A. Farmakokinetik
  - B. Farmakodinamik
  - C. Farmakologi
  - D. Farmasi**
  - E. Farmakognisi

4. Ilmu yang mempelajari pengetahuan dan pengenalan obat yang berasal dari tanaman dan zat – zat aktifnya, begitu pula yang berasal dari mineral dan hewan, disebut :
- A. Farmakokinetik
  - B. Farmakodinamik
  - C. Farmakologi
  - D. Farmasi
  - E. Farmakognisi**
5. Dibawah ini merupakan factor klinis yang mempengaruhi terapi obat adalah :
- A. Usia**
  - B. Ekskresi
  - C. Interkasi obat
  - D. Rute pemberian obat
  - E. Metabolisme
6. Dibawah ini merupakan factor penentu dalam memberikan terapi obat adalah :
- A. Rute obat
  - B. Berat badan
  - C. Jenis kelamin
  - D. Riwayat kesehatan
  - E. Pemberian obat**
7. Pada orang normal sel beta dari pulau Langerhans akan menghasilkan insulin yang berfungsi untuk menurunkan kadar gula darah, namun ada kondisi tertentu sel beta tidak mampu menghasilkan insulin dan tidak bisa distimuli oleh obat tertentu, disebut apakah kondisi tersebut?
- A. Aksi obat**
  - B. Efek samping obat
  - C. Pengaruh obat
  - D. Proses biofarmasi
  - E. Proses absorpsi obat
8. Adanya stimulus depresi fungsi obat disebut ?
- A. Aksi obat
  - B. Efek samping obat**
  - C. Pengaruh obat
  - D. Proses biofarmasi
  - E. Proses absorpsi obat

9. Tn. H 40 tahun mengeluh nyeri dan demam, nyeri dengan skala 3 di area abdomen kuadran kanan bawah suhu 39°C Nadi 90x/menit TD 90/80 mm/hg dan RR 25x/menit. Kemudian sesuai instruksi dokter perawat memberikan paracetamol 500 mg. Setelah 30 menit dievaluasi Tn. H Nampak berkeringat dan banyak BAK. Tanda dan gejala apa yang dialami oleh Tn. H ?
- A. Absorpsi obat
  - B. Distribusi obat
  - C. Metabolism obat
  - D. Ekskresi obat**
  - E. Efek obat
10. Dibawah ini merupakan tempat absorpsi obat adalah :
- A. Hidung
  - B. Kelenjar air mata
  - C. Mulut
  - D. Membrane mukosa oral**
  - E. Usus
11. Paracetamol setelah dikonsumsi pasien via oral akan di absorpsi di bagian gastrointestinal, setelah di absorpsi zat dalam paracetamol akan ditangkap oleh protein plasma yang akan masuk ke dalam liver. Setelah keluar dari liver akan di metabolisme untuk menuju ke bagian apa?
- A. Hipotalamus
  - B. Plasma darah
  - C. Tulang
  - D. Neuron reseptor**
  - E. Lemak
12. Adanya absorpsi obat di dalam gastrointestinal, membrane mukosa dan sebagainya akan dipengaruhi oleh beberapa hal, yaitu :
- A. Besar molekul obat**
  - B. Dosis obat
  - C. Rute pemberian obat
  - D. Berat badan pasien
  - E. Jenis kelamin
13. Ny. D 50 tahun mendapatkan terapi antibiotic 500 mg/12 jam. Saat akan memberikan injeksi antibiotic perawat melihat Ny. D baru selesai minum susu, kemudian perawat menjelaskan bahwa pemberian injeksi akan ditunda sekitar 1 jam supaya susu yang sudah

diminum tidak merusak kandungan dari antibiotic. Apa maksud dari penjelasan perawat ke pasien terkait pemberian obat dan minum susu?

**A. Interaksi obat**

B. Efek samping obat

C. Efek farmakoterapi

D. Absorpsi obat

E. Metaolisme obat

14. Absorpsi obat yang terjadi dari konsentrasi tinggi ke rendah disebut :

**A. Pasif**

B. Aktif

C. Lemah

D. Kuat

E. Pinositosis

15. Di dalam membrane gastrointestinal banyak terdapat lemak dan protein, apa fungsi dari lemak dan protein ini :

A. Mempercepat absorpsi

B. Memperlambat absorpsi

**C. Mempercepat obat menembus membrane**

D. Menurunkan efek obat

E. Meningkatkan efek obat

16. Distribusi obat yang memiliki protein plasma  $>85\%$  dan volume distribusi yang kecil akan menyebabkan :

A. Obat akan berikatan dengan albumin

B. Terhambatnya metabolisme obat

**C. Proses distribusi berjalan dengan baik**

D. Menurunnya kadar plasma

E. Tidak tercapainya distribusi obat

17. Seorang pasien di bangsal penyakit dalam mengeluhkan sesak nafas, gatal-gatal dan keluar bintik merah diseluruh tubuhnya setelah perawat memberikan obat yang diminum kepada pasien tersebut. Perawat segera melaporkan kejadian tersebut kepada dokter penanggungjawab pasien tersebut.

Apakah pengkajian sebelum pemberian obat yang seharusnya dilakukan oleh perawat pada kasus di atas ?

A. Sikap pasien terhadap obat yang digunakan

B. Macam obat yang sudah digunakan pasien

**C. Riwayat alergi obat yang dimiliki pasien**

D. Macam obat masih dikonsumsi pasien

E. Adanya penggunaan obat tradisional

18. Seorang pasien yang dirawat di ruang ICU mendapatkan terapi obat yang diberikan melalui cairan infus. Keluarga terkejut saat membeli obat tersebut di depo farmasi karena ternyata harga sangat mahal. Pasien dan keluarga menanyakan manfaat obat tersebut kepada dokter dan perawat.

Apakah prinsip pemberian obat yang harus diperhatikan oleh perawat pada kasus di atas?

- A. Pengkajian yang benar
- B. Dokumentasi yang benar
- C. Penkes yang benar**
- D. Pasien yang benar
- E. Rute yang benar

19. Seorang pasien dengan penyakit jantung yang telah dirawat selama 3 minggu di ruang ICCU telah diperbolehkan pulang oleh dokter. Pasien tersebut mendapatkan beberapa obat jantung yang harus diminum oleh pasien selama di rumah.

Apakah peran perawat yang dapat dilakukan pada kasus di atas?

- A. Menyampaikan kepada pasien jika ada efek samping dari obat tersebut maka harus segera lapor dokter**
- B. Mencegah terjadinya alergi pada pasien tersebut
- C. Melakukan pengkajian obat apa yang diminum oleh pasien tersebut
- D. Menghentikan pemakaian obat tersebut
- E. Menghubungi dokter penanggungjawab pasien

20. Seorang perawat di bangsal penyakit dalam melakukan kesalahan dalam pemberian obat. Obat yang seharusnya diberikan melalui inhalasi tetapi diberikan melalui parenteral. Hal ini mengakibatkan pasien harus dirawat di ruang ICU.

Apakah prinsip pemberian obat yang dilalaikan oleh perawat tersebut ?

- A. Benar pasien
- B. Benar obat
- C. Benar dosis
- D. Benar rute**
- E. Benar waktu

21. Seorang pasien mengeluh sesak nafas dan nyeri di dada sebelah kanan yang menjalar kebagian punggung. Perawat yang mengetahui hal tersebut langsung memberikan obat jantung sesuai program pengobatan dari dokter. Perawat meminta pasien tersebut untuk meletakkan obat di bawah lidah dan melarang pasien untuk menelannya.

Apakah cara pemberian obat yang dilakukan pada perawat di atas ?

- A. Oral
- B. Bukal
- C. Parenteral
- D. Sublingual**
- E. Topikal

22. Seorang pasien mengeluh tidak bisa buang air besar selama 3 hari. Perawat akan memberikan obat dalam bentuk kapsul yang dimasukkan lewat anus sesuai dengan advice



dokter. Ketika perawat mengambil obat tersebut, perawat menemui obat tersebut dalam kondisi lembek karena disimpan di luar.

Apakah hal yang seharusnya dilakukan oleh perawat tersebut?

- A. Tetap memasukkan obat tersebut dalam kondisi lembek
- B. Merendam obat tersebut ke dalam air es sehingga mengeras**
- C. Tidak jadi memberikan obat tersebut ke pasien
- D. Membuat obat tersebut menjadi bentuk cair
- E. Membelah obat tersebut menjadi bentuk kecil

23. Seorang laki-laki umur 46 tahun datang ke IGD RSA karena digigit ular berbisa. Dokter menginstruksikan kepada perawat untuk memberikan obat yang dapat mentralkan bisa ular.

Apakah nama bentuk sediaan obat tersebut?

- A. Pulvis
- B. Tablet Efervescen
- C. Tablet Bukal
- D. Tablet Sublingual
- E. Immunosera**

24. Seorang remaja usia 16 tahun diperiksa ke klinik kesehatan dengan keluhan alergi debu, bersin – bersin, hidung terasa mampet dan keluar ingus dari lubang hidung. Dokter memberikan resep obat yang diteteskan ke dalam lubang hidung.

Apakah nama bentuk sediaan obat tersebut?

- A. Extractum
- B. Guttae nasales**
- C. Unguenta
- D. Suppositoria
- E. Immunosera

25. Seorang perempuan umur 45 tahun minum suplemen vitamin D. Dalam kemasan suplemen tersebut terdapat petunjuk penggunaan suplemen yakni dengan memasukkan tablet suplemen ke dalam air. Saat dimasukkan ke dalam air tablet tersebut larut dan mengeluarkan gas serta gelembung.

Apakah nama bentuk sediaan obat tersebut?

- A. Pulvis
- B. Tablet Efervescen**
- C. Pilulae
- D. Kapsulae
- E. Solutiones

26. Seorang laki – laki umur 54 tahun diperiksa ke poliklinik karena mengalami luka pada kulitnya di beberapa bagian tubuh akibat digaruk. Dokter memberikan resep obat luar dalam bentuk serbuk untuk ditaburkan di atas luka pada kulit setiap kali selesai mandi.

Apakah nama bentuk sediaan obat tersebut?

- A. Pulvis
- B. Pulveres
- C. Pilulae
- D. Kapsulae
- E. Solutiones

27. Seorang anak perempuan usia 3 tahun diperiksa ke dokter praktek swasta dengan keluhan sulit makan karena tidak ada nafsu makan sehingga berat badan menurun. Hasil pemeriksaan dokter anak tersebut tidak mengalami gangguan pada system pencernaan sehingga dokter memberikan resep obat penambah nafsu makan dalam bentuk sirup kental yang dapat dibeli di apotik.

Apakah nama sediaan obat tersebut?

- A. Solutiones
- B. Guttae
- C. Immunosera
- D. Emultions**
- E. Pulveres

28. Seorang anak laki – laki umur 6 tahun diperiksa ke dokter spesialis anak karena mengalami demam dan muntah sejak kemarin. Dokter memberikan resep obat dan apoteker meracik obat dengan membagi berat yang rata, dibungkus dengan kemasan sekali minum.

Apakah nama bentuk sediaan obat tersebut?

- A. Pulvis
- B. Pulveres**
- C. Pilulae
- D. Kapsulae
- E. Solutiones

29. Seorang perempuan dirawat di RS dengan diagnosis DM. Pasien mendapatkan terapi insulin 8 Unit/SC tiap 8 jam. Pagi ini pasien mengeluh merasa pusing, lemas, menggigil dan merasa seperti mau pingsan. Pasien mengatakan tadi pagi sudah makan tetapi tidak mendapatkan suntikan insulin seperti biasanya.

Apakah prinsip pemberian obat yang dilalaikan oleh perawat?

- A. Benar rute
- B. Benar dosis
- C. Benar waktu**
- D. Benar pasien
- E. Benar pengkajian

30. Seorang laki – laki umur 40 tahun diperiksa ke poliklinik dengan keluhan pendengaran pada telinga kiri berkurang sejak menderita flu 4 hari yang lalu. Dokter memberikan resep obat untuk diteteskan ke telinga kiri pasien. Apakah bentuk sediaan obat tersebut?
- A. Immunosera
  - B. Guttae ophtalmicus
  - C. Pulveres
  - D. Guttae nasales
  - E. Guttae auriculares**
31. Seorang laki – laki umur 76 tahun diperiksa ke IGD RSA dengan sesak nafas. Menurut keterangan keluarga pasien memiliki riwayat asma sejak 5 tahun yang lalu dan sering kambuh saat udara dingin. Saat di IGD pasien mendapatkan terapi obat yang dimasukkan ke dalam suatu bagian dari masker oksigen dan saat dinyalakan dari dalam masker mengeluarkan asap. Apakah jenis sediaan obat tersebut?
- A. Pulveres
  - B. Emultions
  - C. Solutions
  - D. Inhalation**
  - E. Immunosera
32. Seorang perempuan 37 tahun diperiksa ke poliklinik dengan keluhan pusing seperti berputas, mual dan muntah. Dokter memberikan obat yang harus diminum dalam bentuk kapsul. Apakah edukasi yang harus diberikan oleh perawat kepada pasien?
- A. Cara minum obat : cangkang kapsul tidak boleh dibuka**
  - B. Kalau ada sakit maag boleh langsung minum antasida
  - C. Kalau terasa mual sebaiknya segera minum susu hangat setelah minum kapsul
  - D. Sebaiknya tidak banyak minum air putih untuk mengurangi mual
  - E. Kapsul boleh dikunyah bersama makanan yang lain seperti pisang atau kue
33. Farmakologi merupakan suatu ilmu yang mempelajari mengenai obat dan interaksinya dengan makhluk hidup. Obat bisa memberikan efek penyembuhan maupun efek samping atau racun. Salah satu bagian yang dipelajari dalam farmakologi adalah mengenai efek racun dari obat terhadap tubuh makhluk hidup. Disebut dengan istilah apakah hal tersebut ?
- A. Farmakodinamik
  - B. Farmakoterapi

- C. Farmakognosi
- D. Toksikologi**
- E. Biofarmasi

34. Obat dapat didefinisikan sebagai zat kimia yang dapat menyebabkan perubahan pada proses fisiologis maupun kimiawi pada tubuh makhluk hidup. Untuk dapat dikatakan sebagai obat maka harus memenuhi beberapa persyaratan. Manakah berikut ini yang tidak termasuk persyaratan yang dimaksud?

- A. Aman
- B. Memiliki karakteristik dosis
- C. Memiliki sifat kimia, fisika
- D. Memiliki parameter farmasetik
- E. Memiliki aktivitas mekanik**

35. Dewasa ini angka kejadian kanker di dunia semakin meningkat. Para peneliti dalam bidang farmasi berusaha untuk menemukan obat yang paling efektif untuk menghentikan pertumbuhan sel – sel kanker. Obat anti kanker yang tersedia saat ini terbukti dapat menghambat laju pertumbuhan sel kanker tetapi berdampak pada rusaknya sel – sel yang masih sehat. Termasuk golongan obat apakah obat tersebut?

- A. Paten
- B. Generik
- C. Diagnostik
- D. Kemoterapeutik**
- E. Farmakodinamis

36. Kemasan obat merupakan bagian yang memiliki arti penting dalam proses pengobatan karena pada kemasan obat tercantum informasi – informasi penting terkait dengan obat dan pemberian obat bagi pasien. Manakah berikut ini yang tidak termasuk informasi yang terdapat dalam kemasan obat?

- A. Indikasi
- B. Komposisi
- C. Aturan pakai
- D. Produsen
- E. Gambar yang menarik**

37. Obat mampu menempati reseptor sel dan mengaktifkan reseptor obat dan molekul obat dapat diproses oleh sel sehingga timbul efek terapeutik. Namun demikian tidak semua obat dapat memiliki efek terapeutik karena efek terapeutik dipengaruhi oleh beberapa faktor. Manakah berikut ini yang tidak termasuk faktor – faktor dimaksud?

- A. Cara pemberian obat
  - B. Bentuk pemberian
  - C. Sifat kimiawi obat
  - D. Kondisi fisiologis pasien
  - E. Faktor lingkungan**
38. Sebelum suatu obat digunakan pada pasien maka obat tersebut perlu diuji cobakan terlebih dahulu melalui suatu Uji Klinik dengan salah satu tujuan untuk memastikan keamanan suatu obat terhadap manusia antara lain pengujian pada sekelompok kecil responden dengan tujuan untuk mengetahui efek farmakologis obat. Tahap uji klinik ke berapakah keterangan tersebut?
- A. I
  - B. II**
  - C. III
  - D. IV
  - E. V
39. Farmakologi mempelajari interaksi antara obat dengan manusia. Dalam farmakologi tercakup beberapa bagian ilmu lainnya dengan fokus pembahasan yang berbeda meskipun tetap terkait dengan farmakologi, salah satunya yang dikenal dengan istilah farmakoterapi. Apa yang dimaksud dengan istilah tersebut ?
- A. Ilmu yang mempelajari efek racun obat
  - B. Ilmu yang mempelajari respon tubuh terhadap pemberian obat
  - C. Ilmu yang mempelajari penggunaan obat untuk pencegahan dan pengobatan**
  - D. Ilmu yang mempelajari pengenalan obat yang berasal dari zat aktif tanaman
  - E. Ilmu yang mempelajari formulasi obat terhadap efek terapeutiknya.
40. Seorang perawat di bangsal bedah akan memberikan obat kepada pasien. Sebelum menyiapkan obatnya perawat membaca catatan obat di RM, tetapi di catatan hanya tertulis “ *Advice dr “X”* Kamis, 4 April 2019 pukul 08.00 WIB : Obat Cefotaxim / 8 jam per IV sebelumnya skin test terlebih dahulu”. Apakah komponen yang harus dipertanyakan oleh perawat kepada dokter yang memberikan *advice* obat tersebut?
- A. Rute pemberia obat
  - B. Frekuensi pemberian obat
  - C. Nama obat yang diberikan
  - D. Dosis obat yang diberikan**
  - E. Waktu pemberian obat
41. Seorang pasien anak usia 5 tahun datang ke RS Bersama orangtuanya. Orangtua mengeluhkan anaknya mengalami demam sudah sejak 2 hari yang lalu, suhu anak 38.0<sup>0</sup>C. Dokter meresepkan obat turun panas dan vitamin dalam bentuk sirup. Apakah cara pemberian obat yang diberikan pada kasus tersebut ?
- A. Parenteral

- B. Sublingual
- C. Bukal
- D. Topikal
- E. Oral**

42. Berikut ini merupakan tujuan pemberian obat secara oral, yaitu?
- A. Proses reabsorpsi lebih cepat
  - B. Mempertahankan hidrasi kulit
  - C. Melindungi permukaan kulit
  - D. Menghindari obat yang menyebabkan nyeri**
  - E. Absorpsi langsung ke peredaran darah
43. Seorang perempuan usia 52 tahun dirawat di bangsal penyakit dalam dengan keluhan sesak napas, diagnosis pasien asma. Sesuai advice dokter, perawat memberikan obat yang ada di rumah sakit dengan menyemprotkan obat tersebut di hidung. Apakah penkes yang diberikan perawat sebelum memberikan obat pada pasien?
- A. Menganjurkan pasien untuk diam saja
  - B. Meminta pasien untuk menahan nafas sebentar
  - C. Meminta pasien untuk menarik nafas dengan cepat**
  - D. Menganjurkan pasien untuk menghembuskan nafas
  - E. Menganjurkan pasien untuk relaksasi nafas dalam
44. Seorang perempuan usi 24 tahun sedang dalam melahirkan di ruang bersalin. Setelah janin lahir, perawat menyuntikkan oksitosin di sepertiga bagian atas luar paha kanan, injeksi ke bagian otot pasien. Apakah cara pemberian obat yang dilakukan pada perawat di atas?
- A. Parenteral**
  - B. Sublingual
  - C. Bukal
  - D. Topikal
  - E. Oral
45. Seorang laki-laki dirawat di rumah sakit dengan diagnosis post operasi glaucoma mata sebelah kanan. Pasien mendapatkan terapi 3 macam obat tetes mata untuk penyembuhan. Apakah hal yang harus diperhatikan perawat dalam pemberian obat tersebut?
- A. Memberi jeda beberapa menit diantara pemberian 3 obat tetes mata tersebut**
  - B. Memberikan jeda 1 jam diantara pemberian ketiga obat tetes mata tersebut
  - C. Langsung meneteskan beberapa obat tersebut dalam waktu bersamaan
  - D. Hanya memasukkan salah satu obat tetes matanya saja sesuai keluhan pasien
  - E. Obat diteteskan jika pasien ada kelhan saja
46. Seorang perempuan usia 28 tahun hamil usia 20 minggu datang ke poli kandungan. Pasien mengeluhkan mengalami keputihan banyak dan gatal. Dokter memberikan advice obat flagistatin, 1 kapsul peluru sehari dimasukkan kedalam vagina. Apakah cara pemberian obat yang dilakukan pada perawat di atas?

- A. Parenteral
- B. Sublingual
- C. Supositoria**
- D. Topical
- E. Oral

47. Seorang laki-laki dirawat di bangsal penyakit syaraf dengan diagnosis stroke, pasien mengatakan sudah 3 hari belum BAB. Perawat berencana akan memberikan obat bentuk kapsul pelancar BAB dimasukkan ke dalam anus. Apakah posisi pasien yang tepat dalam prosedur pemberian obat tersebut?
- A. Pronasi
  - B. Supinasi
  - C. Semi fowler
  - D. Fowler
  - E. Sims**
48. Seorang laki-laki usi 34 tahun di RS. Pasien mengeluhkan sudah 3 hari belum BAB dan mengalami kesulitan BAB. Sesuai dengan dvice dokter, perawat akan memberikan obat supositoria melalui anus. Saat membuka kemasan obat, ternyata obat lembek karena disimpan disuhu ruangan. Apakah Tindakan yang tepat dilakukan perawat?
- A. Tetap memasukkan obat tersebut dalam kondisi lembek
  - B. Merendam obat tersebut ke dalam air es sehingga mengeras**
  - C. Tidak jadi memberikan obat tersebut ke pasien
  - D. Memotong obat menjadibentuk melintang
  - E. Membelah obat tersebut menjadi bentuk kecil
49. Seorang laki-laki usia 57 tahun datang ke IGD dengan keluhan nyeri dada sebelah kiri diikuti sesak. Pasien mengatakan memiliki Riwayat gagal jantung. Dokter memberikan advice pemberian nitrogliseril dibawah lidah. Apakah cara pemberian obat yang dilakukan pada pasien tersebut ?
- A. Parenteral
  - B. Sublingual**
  - C. Supositoria
  - D. Topical
  - E. Oral
50. Seorang perawat di bangsal penyakit dalam melakukan kesalahan dalam pemberian obat yaitu obat diberikan dengan dosis yang salah sehingga mengakibatkan pasien mengalami penurunan kesadaran dan pasien harus dirawat di ICU Apakah yang harus dilakukan pertama kali oleh perawat tersebut ?
- A. Menutupi kesalahan tersebut agar tidak terlihat atasannya
  - B. Meminta maaf secara langsung kepada pasien dan keluarganya
  - C. Mengakui kesalahannya dan melaporkannya ke atasan dan dokter**
  - D. Mengajukan surat pengunduran diri dari rumah sakit tersebut

- E. Menganggap hal tersebut tidak pernah terjadi di RS tersebut
51. Seorang perawat akan membantu pasien post operasi katarak untuk meneteskan obat ke mata sebelah kanannya. Sebelumnya perawat melakukan cuci tangan dengan air mengalir dan sabun. Apakah tindakan selanjutnya yang harus dilakukan oleh perawat ?
- A. Memiringkan kepala pasien ke belakang
  - B. Menarik kelopak mata pasien dengan jari telunjuk
  - C. Memeriksa ujung penetes di obat tetes matanya**
  - D. Membersihkan cairan berlebih dari mata pasien
  - E. Meminta pasien untuk menutup matanya
52. Seorang perawat memberikan obat salep mata eritromisin pada bayi baru lahir dikedua matanya untuk mencegah infeksi mata pada bayi tersebut. Berdasarkan kasus tersebut, cara pemberian obat yang diberikan perawat yaitu?
- A. Parenteral
  - B. Sublingual
  - C. Supositoria
  - D. Topical**
  - E. Oral
53. Seorang perawat memberikan kemoterapi pada pasien kanker colon, setelah beberapa jam obat diberikan, pasien mengalami mual, muntah. Perawat mengalami kebingungan atas keluhan yang dialami pasien. Berdasarkan kasus tersebut, konsep yang perlu dipahami perawat dalam pemberian obat yaitu?
- A. Farmakodinamik
  - B. Efek terapi
  - C. Efek samping obat**
  - D. Toksikologi obat
  - E. Farmakokinetik
54. Terdapat beberapa kondisi dimana terkadang dua obat atau lebih digunakan padahal satu atau dua obat bisa memberikan efek yang sama. Kondisi tersebut merupakan penggunaan obat yang tidak rasional, yaitu?
- A. *Extravagant*
  - B. *Over prescribing*
  - C. *Incorrect prescribing*
  - D. *Multiple prescribing***
  - E. *Under prescribing*
55. Perawat di bangsal penyakit dalam melakukan pengkajian berupa wawancara Riwayat Kesehatan dan keluhan pasien serta pemeriksaan fisik kondisi pasien saat itu. Tindakan yang dilakukan perawat merupakan salah satu peran perawat dalam pemberian farmakoterapi yaitu?
- A. Penggalian informasi**



- B. Penentuan rencana terapi
  - C. Pemilihan obat
  - D. Memberikan informasi obat
  - E. Melakukan evaluasi
56. Seorang perawat melakukan pengkajian pada pasien setelah dua jam memberikan obat anti nyeri. Pasien mengatakan nyeri pasien berkurang dan lebih nyaman. Berdasarkan kasus tersebut langkah yang diberikan dalam terapi rasional yaitu?
- A. Menentukan diagnosis pasien
  - B. Memberikan pengobatan
  - C. Memberikan instruksi, informasi dan peringatan
  - D. Mengevaluasi pengobatan**
  - E. Melakukan rujukan
57. Dalam pemberian farmakoterapi perlu diperhatikan penggunaan obat yang rasional. Berikut ini merupakan kriteria penggunaan obat yang rasional kecuali?
- A. Ketepatan indikasi
  - B. Ketepatan jenis obat
  - C. Ketepatan dosis obat
  - D. Ketepatan produk obat**
  - E. Ketepatan cara pemakaian dan lama pemberian
58. Tujuan pemberian obat topikal yang dioleskan pada kulit yaitu ?
- A. Untuk mempertahankan hidrasi ,melindungi permukaan kulit,mengurangi iritasi kulit, mengatasi infeksi**
  - B. Untuk membuat kulit kering ,melindungi permukaan kulit,melindungi sinar ,mengurangi iritasi kulit, mengurangi infeksi
  - C. Untuk membuat kulit kering ,melindungi permukaan kulit,melindungi sinar ,mengurangi iritasi kulit, mengurangi infeksi
  - D. Untuk mempertahankan Kelembaban ,mengurangi penguapan ,mengurangi iritasi kulit, melindungi infeksi
  - E. Untuk mempertahankan Kelembaban ,mengurangi pengeringan kulit ,mengurangi iritasi kulit, melindungi infeksi
59. Seorang laki-laki dibawa ke IGD karena dengan sengaja meminum obat nyamuk cair. Kondisi saat ini pasien mengalami penurunan kesadaran dan keuar cairan dari mulut. Berdasarkan pada jenis zat yang menyebabkan keracunan pada pasien tersebut berasal dari?
- A. Rumah tangga**
  - B. Pertanian
  - C. Medis
  - D. Industry
  - E. Alam bebas

60. Bahan kimia yang digunakan dalam industry tekstil menimbulkan keracunan bagi Sebagian pekerja pabrik. Kejadian keracunan dalam kasus tersebut merupakan jenis?
- A. Toksikologi regulative
  - B. Toksikologi forensic
  - C. Toksikologi klinik
  - D. Toksikologi kerja**
  - E. Toksikologi lingkungan
61. Balita dalam perkembangan masa oral biasanya memasukkan bahan makanan atau mainan apapun ke dalam mulut, termasuk mainan yang mengandung bahan kimia berbahaya sehingga mengalami gejala keracunan. Berdasarkan cara terjadinya, jenis keracunan tersebut termasuk?
- A. *Self poisoning*
  - B. *Accidental poisoning***
  - C. *Homicidal poisoning*
  - D. *Attempted poisoning*
  - E. *Emergency poisoning*
62. Seorang remaja usia 16 tahun dibawa ke IGD dengan keluhan mual dan muntah-muntah setelah mengkonsumsi makanan kaleng yang telah kadaluarsa. Berdasarkan pada cara terjadinya, jenis keracunan tersebut termasuk?
- A. *Self poisoning***
  - B. *Accidental poisoning*
  - C. *Homicidal poisoning*
  - D. *Attempted poisoning*
  - E. *Emergency poisoning*
63. Seorang laki-laki diketahui mengalami keracunan akibat meminum insektisida, dalam saluran pernapasan banyak terdapat saliva dan secret di bronkus. Apakah tindakan pertama yang tepat dilakukan perawat pada pasien tersebut?
- A. Berikan oksigen dengan nasal kanul 3 liter permenit
  - B. Berikan posisi semi fowler untuk meningkatkan ekspansi dada
  - C. Tepuk-tepuk area punggung untuk mengeluarkan secret
  - D. Bersihkan area mulut dengan miringkan pasien ke kanan dan kiri bergantian**
  - E. Segera pindahkan pasien ke tempat yang segar dan udaranya bersih
64. Berikut ini merupakan beberapa tindakan yang dapat dilakukan untuk mengatasi keracunan secara peroral, yaitu kecuali?
- A. Usahakan stimulasi reflek muntah pasien untuk mengeluarkan racun
  - B. Lakukan bilas lambung
  - C. Berikan pencahar untuk meningkatkan peristaltic usus dan pengeluaran racun
  - D. Berikan bubur karbon aktif
  - E. Berikan minum dan makan yang banyak pada pasien**





YAYASAN KEPERAWATAN YOGYAKARTA  
AKADEMI KEPERAWATAN YKY  
YOGYAKARTA

**NASKAH SOAL**  
**UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP**  
**TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Mata Kuliah : Farmakologi  
Semester : 2 (Dua)  
Hari/Tanggal : Selasa, 7 Juni 2023  
Waktu : 10.00 – 11.40 WIB  
Dosen : TIM

---

---

**PETUNJUK :**

1. Kerjakan pada lembar jawaban yang telah disediakan
2. Berdoalah sebelum mengerjakan soal

**PETUNJUK SOAL :**

- Untuk soal pilihan ganda biasa pilihlah satu jawaban yang paling benar pada tempat yang telah disediakan

---

---

**SOAL**

1. Seorang laki-laki umur 46 tahun datang ke IGD RSA karena digigit ular berbisa. Dokter menginstruksikan kepada perawat untuk memberikan obat yang dapat mentralkan bisa ular.  
Apakah nama bentuk sediaan obat tersebut?  
A. Pulvis  
B. Tablet Efervescen  
C. Tablet Bukal  
D. Tablet Sublingual  
**E. Immunosera**
  
2. Seorang anak laki – laki umur 6 tahun diperiksa ke dokter spesialis anak karena mengalami demam dan muntah sejak kemarin. Dokter memberikan resep obat dan apoteker meracik obat dengan membagi berat yang rata, dibungkus dengan kemasan sekali minum.  
Apakah nama bentuk sediaan obat tersebut?  
A. Pulvis  
**B. Pulveres**  
C. Pilulae  
D. Kapsulae  
E. Solutiones

3. Seorang perempuan umur 67 tahun dirawat di RS dengan diagnosis DM. Pasien mendapatkan terapi insulin 8 Unit/SC tiap 8 jam. Pagi ini pasien mengeluh merasa pusing, lemas, menggigil dan merasa seperti mau pingsan. Pasien mengatakan tadi pagi sudah makan tetapi tidak mendapatkan suntikan insulin seperti biasanya. Apakah prinsip pemberian obat yang dilalaikan oleh perawat?
- A. Benar rute
  - B. Benar dosis
  - C. Benar waktu**
  - D. Benar pasien
  - E. Benar pengkajian
4. Seorang laki – laki umur 54 tahun mengeluh tidak bisa buang air besar selama 3 hari. Perawat akan memberikan obat dalam bentuk kapsul yang dimasukkan lewat anus sesuai dengan advice dokter. Ketika perawat mengambil obat tersebut, perawat menemui obat tersebut dalam kondisi lembek karena disimpan di luar. Apakah hal yang seharusnya dilakukan oleh perawat tersebut?
- A. Tetap memasukkan obat tersebut dalam kondisi lembek
  - B. Merendam obat tersebut ke dalam air es sehingga mengeras**
  - C. Tidak jadi memberikan obat tersebut ke pasien
  - D. Membuat obat tersebut menjadi bentuk cair
  - E. Membelah obat tersebut menjadi bentuk kecil
5. Seorang wanita umur 43 tahun dirawat di ruang ICU mendapatkan terapi obat yang diberikan melalui cairan infus. Keluarga terkejut saat membeli obat tersebut di depo farmasi karena ternyata harga sangat mahal. Pasien dan keluarga menanyakan manfaat obat tersebut kepada dokter dan perawat. Apakah prinsip pemberian obat yang harus diperhatikan oleh perawat pada kasus di atas?
- A. Pengkajian yang benar
  - B. Dokumentasi yang benar
  - C. Penkes yang benar**
  - D. Pasien yang benar
  - E. Rute yang benar
6. Seorang perawat di bangsal penyakit dalam melakukan kesalahan dalam pemberian obat. Obat yang seharusnya diberikan melalui inhalasi tetapi diberikan melalui parenteral. Hal ini mengakibatkan pasien harus dirawat di ruang ICU. Apakah prinsip pemberian obat yang dilalaikan oleh perawat tersebut ?
- A. Benar pasien
  - B. Benar obat
  - C. Benar dosis
  - D. Benar rute**
  - E. Benar waktu

7. Seorang laki – laki umur 52 tahun mengeluh sariawan sejak 3 hari yang lalu membeli obat sariawan yang juga dapat menyegarkan mulut. Saat membaca brosur obat, terdapat kotak hitam dengan tulisan putih Apakah tanda peringatan yang tercantum pada kemasan obat tersebut?
- A. P1. Awat Obat Keras! Bacalah aturan pemakaiannya
  - B. P2. Awat Obat Keras! Hanya untuk kumur, jangan ditelan**
  - C. P3. Awat Obat Keras! Hanya untuk bagian luar dari badan
  - D. P4. Awat Obat Keras! Hanya untuk dibakar
  - E. P5. Awat Obat Keras! Tidak boleh ditelan
8. Seorang perempuan umur 45 tahun dirawat di RS dengan diagnosis Asma Bronchiale. Pasien mendapatkan terapi inhalasi dengan Atrovent 2 ml per 8 jam. Pagi ini jam 8 perawat akan memberikan obat inhalasi namun pasien mengatakan sudah mendapatkan obat inhalasi tadi jam 6 pagi. Perawat mengecek kembali di buku pemberian obat dan tidak ada keterangan bahwa obat sudah diberikan.  
Dalam hal apakah kelalaian yang dilakukan perawat shift jaga sebelumnya?
- A. Rute pemberian obat
  - B. Dosis pemberian obat
  - C. Evaluasi pemberian obat
  - D. Dokumentasi pemberian obat**
  - E. Pendkes pemberian obat
9. Seorang laki – laki umur 32 tahun mengeluh merasa demam, nyeri tenggorokan, batuk dan pilek sejak 2 hari yang lalu dan akan membeli obat flu di warung. Saat dicermati pada bagian luar kemasan obat terdapat tanda lingkaran dengan tepi hitam, dasar lingkaran berwarna biru.  
Apa arti tanda tersebut?
- A. Obat generik
  - B. Obat bebas
  - C. Obat bebas terbatas
  - D. Obat keras
  - E. Jamu
10. Seorang perempuan umur 54 tahun dirawat di RS setelah menjalani operasi hari batu empedu hari ke 2. Pasien mengeluh pusing, nyeri pada luka paska operasinya dengan skala nyeri 6 untuk rentang 0 – 10 dan tidak nafsu makan. Perawat akan melakukan kolaborasi pemberian terapi obat dengan dokter terkait keluhan pasien.  
Apakah jenis obat yang sesuai untuk pasien ?
- A. Analgetik
  - B. Antipiretik
  - C. Anti emetik
  - D. Anti inflamasi
  - E. Antibiotik

11. Seorang laki – laki umur 56 tahun sudah 2 hari ini dirawat di RS dengan diagnosis epilepsi. Keluarga pasien mengatakan sejak kemarin pasien masih sering kejang dan kadang kehilangan kesadaran. Perawat melihat dalam buku obat pasien sudah mendapatkan terapi untuk mengatasi masalah kejangnya.  
Apa nama istilah untuk obat tersebut?
- A. Antibiotik
  - B. Analgetik
  - C. Antiemetik
  - D. Antipiretik
  - E. Antikonvulsan
12. Seorang laki - laki umur 26 tahun diperiksa ke klinik kesehatan dengan keluhan alergi debu, bersin – bersin, hidung terasa mampet dan keluar ingus dari lubang hidung. Dokter memberikan resep obat yang diteteskan ke dalam lubang hidung.  
Apakah nama bentuk sediaan obat tersebut?
- A. Extractum
  - B. Guttae nasales**
  - C. Unguenta
  - D. Suppositoria
  - E. Immunosera
13. Seorang perempuan umur 23 tahun dirawat di RS untuk menjalani operasi usus buntu dan saat ini sudah berada di kamar operasi. Sebelum dilakukan pembedahan, dokter memberikan obat yang membuat pasien menjadi rileks, tertidur dan tidak sadar saat dilakukan tindakan pembedahan  
Apakah golongan obat yang diberikan kepada pasien?
- A. Analgetik
  - B. Anestesi
  - C. Antibiotik
  - D. Antiemetik
  - E. Antipiretik
14. Seorang perempuan umur 54 tahun dirawat di RS dengan diagnosis medis kanker payudara. Pasien mendapatkan program kemoterapi 8 kali menggunakan obat Cisplatin. Pasien menyampaikan kepada perawat tidak bersedia mengikuti program terapi.  
Apa prioritas tindakan keperawatan yang sesuai untuk pasien?
- A. Mengkaji tingkat pengetahuan pasien mengenai kemoterapi
  - B. Menjelaskan kepada pasien mengenai efek samping kemoterapi
  - C. Memotivasi pasien untuk mengikuti kemoterapi sesuai program
  - D. Melibatkan keluarga untuk memberikan motivasi kepada pasien
  - E. Meminta pasien menandatangani formulir penolakan tindakan

15. Seorang laki – laki umur 35 tahun dirawat di RS dengan diagnosis asma. Pasien mengeluh sesak nafas, batuk berdahak, dahak banyak, warna kekuningan, kental dan sulit dikeluarkan. Pada pemeriksaan diketahui frekuensi nafas pasien 28x/menit, terdapat pernafasan cuping hidung, suara pernafasan wheezing dan pasien mendapatkan obat untuk mengencerkan dahak.
- Apa istilah lain untuk obat yang diperoleh pasien?
- A. **Mukolitik**
  - B. Kortikosteroid
  - C. Bronkodilator
  - D. Dekongestan
  - E. Antikolinergik
16. Seorang perempuan 43 tahun dirawat di RS dengan diagnosis alergi setelah makan udang. Pasien mengeluh gatal – gatal pada seluruh kulit tubuh, sesak nafas dan nyeri perut. Dokter memberikan obat untuk meredakan alergi pada pasien.
- Termasuk apakah golongan obat yang diberikan kepada pasien tersebut?
- A. Antibiotik
  - B. Antiemetik
  - C. **Antihistamin**
  - D. Antikolinergik
  - E. Antikonvulsan
17. Tn. H 45 tahun menderita appendicitis dan dijadwalkan untuk operasi sore ini. Perawat akan memberikan injeksi antibiotic terlebih dahulu sesuai dengan advice dokter, namun ternyata Tn. H sebelumnya belum pernah mendapatkan antibiotic sejenis. Oleh karena itu perawat akan melakukan tes alergi terlebih dahulu untuk Tn. H. Jenis injeksi apayang akan digunakan perawat untuk tes alergi Tn. H?
- A. Intravena
  - B. Intramuskular
  - C. **Intracutan**
  - D. Subcutan
  - E. Intradermal
18. Perawat sedang melakukan tes alergi jenis obat Ceftriaxon pada Ny. D. Setelah selesai memberikan injeksi perawat merapikan alat dan akan memberikan edukasi pada pasien. Apa edukasi yang diberikan kepada pasien terkait injeksi yang sudah diberikan pada Ny. D?
- A. Area injeksi tidak boleh di massage
  - B. Area injeksi diberi penekanan
  - C. 15 menit setelah injeksi harus makan
  - D. **Area injeksi tidak boleh digaruk jika gatal**



E. Area injeksi diberi alcohol swab

19. Dibawah ini merupakan letak injeksi intramuscular bagian otot gluteus,yaitu :

- A. 1/3 lengan bawah
- B. 1/3 bawah humerus
- C. 1/3 spina iliaca anterior superior
- D. Perbatasan bagian atas lutut
- E. Dibawah tulang iliaka

20. Perawat akan melakukan injeksi intravena di pada pasien, injeksi dilakukan secara langsung pada vena sefalika karena pasien tidak terpasang infus. Perawat sudah menusukkan jarum ke vena pasien dan melakukan aspirasi pada vena sefalika. Pada saat perawat mengaspirasi apa yang keluar dari spuit?

- A. Cairan
- B. Udara
- C. Darah**
- D. Obat
- E. Tidak ada yang keluar

21. Injeksi intracutan merupakan Tindakan untuk membantu proses penyembuhan baik secara langsung maupun tidak langsung melalui suntikan ke dalam jaringan, yang bertujuan untuk :

- A. Menentukan diagnose terhadap penyakit tertentu**
- B. Mendapatkan reaksi yang lebih cepat
- C. Memasukkan obat dalam volume yang lebih besar
- D. Menghindari kerusakan jaringan
- E. Mendapatkan tingkat penyerapan lebih cepat

22. Injeksi sub cutan merupakan memberikan obat melalui suntikan di bagian bawah kulit yang bisa dilakukan dibeberapa anggota tubuh. Dibawah ini tempat yang bisa digunakan untuk injeksi sub cutan adalah :

- A. Area deltoid
- B. Area gluteus
- C. Area vastus lateralis
- D. Area lengan bawah
- E. Area sekitar umbilicus**

23. Di dalam membrane gastrointestinal banyak terdapat lemak dan protein, apa fungsi dari lemak dan protein ini :

- A. Mempercepat absorpsi
- B. Memperlambat absorpsi
- C. Mempercepat obat menembus membrane**
- D. Menurunkan efek obat

E. Meningkatkan efek obat

24. Paracetamol setelah dikonsumsi pasien via oral akan diabsorpsi di bagian gastrointestinal, setelah diabsorpsi zat dalam paracetamol akan ditangkap oleh protein plasma yang akan masuk ke dalam liver. Setelah keluar dari liver akan di metabolisme untuk menuju ke bagian apa?
- A. Hipotalamus
  - B. Plasma darah
  - C. Tulang
  - D. Neuron reseptor**
  - E. Lemak
25. Ny. D 50 tahun mendapatkan terapi antibiotik 500 mg/12 jam. Saat akan memberikan injeksi antibiotik perawat melihat Ny. D baru selesai minum susu, kemudian perawat menjelaskan bahwa pemberian injeksi akan ditunda sekitar 1 jam supaya susu yang sudah diminum tidak merusak kandungan dari antibiotik. Apa maksud dari penjelasan perawat ke pasien terkait pemberian obat dan minum susu?
- A. Interaksi obat**
  - B. Efek samping obat
  - C. Efek farmakoterapi
  - D. Absorpsi obat
  - E. Metabolisme obat
26. Distribusi obat yang memiliki protein plasma >85% dan volume distribusi yang kecil akan menyebabkan :
- A. Obat akan berikatan dengan albumin
  - B. Terhambatnya metabolisme obat
  - C. Proses distribusi berjalan dengan baik**
  - D. Menurunnya kadar plasma
  - E. Tidak tercapainya distribusi obat
27. Dalam interaksi obat ada interaksi dua obat dengan golongan yang berlawanan menimbulkan efek yang berlawanan dan saling meniadakan efek yang ada. Hal tersebut disebut dengan interaksi apa?
- A. Aditif
  - B. Sinergis
  - C. Potensiasi
  - D. Sinergis potensial
  - E. Antagonis**

28. Jenis obat-obatan untuk hipertensi merupakan jenis obat penghambat reseptor beta contohnya adalah obat diuretic. Disebut interaksi apakah jenis obat ini ?
- A. **Aditif**
  - B. Sinergis
  - C. Potensiasi
  - D. Sinergis potensial
  - E. Antagonis
29. Reaksi obat dalam tubuh manusia berbeda-beda, salah satunya adalah bisa menurunkan metabolisme obat di hati sehingga akan memperberat kerja ginjal yang akan mempengaruhi darah dalam tubuh. Reaksi apakah yang dimaksud?
- A. Efek samping
  - B. **Efek toksik**
  - C. Efek teratogen
  - D. Efek farmakodinamika
  - E. Reaksi berlebihan obat
30. Penggunaan obat satu dengan yang lainnya harus diperhatikan, karena ada interaksi obat satu dengan yang lain. Interaksi ini akan menyebabkan apa dalam tubuh manusia?
- A. **Efek samping**
  - B. Efek toksik
  - C. Efek teratogen
  - D. Efek farmakodinamika
  - E. Reaksi berlebihan obat
31. Ilmu yang mempelajari perubahan efek obat karena pengaruh obat yang lain adalah :
- A. Farmakokinetik
  - B. **Farmakodinamik**
  - C. Farmakologi
  - D. Farmasi
  - E. Farmakognisi
32. Pada orang normal sel beta dari pulau Langerhans akan menghasilkan insulin yang berfungsi untuk menurunkan kadar gula darah, namun ada kondisi tertentu sel beta tidak mampu menghasilkan insulin dan tidak bisa distimuli oleh obat tertentu, disebut apakah kondisi tersebut?
- A. **Aksi obat**
  - B. Efek samping obat
  - C. Pengaruh obat
  - D. Proses biofarmasi
  - E. Proses absorbs obat

33. Obat mampu menempati reseptor sel dan mengaktifkan reseptor obat dan molekul obat dapat diproses oleh sel sehingga timbul efek terapeutik. Namun demikian tidak semua obat dapat memiliki efek terapeutik karena efek terapeutik dipengaruhi oleh beberapa faktor. Manakah berikut ini yang tidak termasuk faktor – faktor dimaksud?

- A. Cara pemberian obat
- B. Bentuk pemberian
- C. Sifat kimiawi obat
- D. Kondisi fisiologis pasien
- E. Faktor lingkungan**

34. Seorang pasien di bangsal penyakit dalam mengeluhkan sesak nafas, gatal-gatal dan keluar bintik merah diseluruh tubuhnya setelah perawat memberikan obat yang diminum kepada pasien tersebut. Perawat segera melaporkan kejadian tersebut kepada dokter penanggungjawab pasien tersebut. Apakah pengkajian sebelum pemberian obat yang seharusnya dilakukan oleh perawat pada kasus di atas ?

- A. Sikap pasien terhadap obat yang digunakan
- B. Macam obat yang sudah digunakan pasien
- C. Riwayat alergi obat yang dimiliki pasien**
- D. Macam obat masih dikonsumsi pasien
- E. Adanya penggunaan obat tradisional

35. Seorang pasien yang dirawat di ruang ICU mendapatkan terapi obat yang diberikan melalui cairan infus. Keluarga terkejut saat menebus obat tersebut karena ternyata harga sangat mahal. Pasien dan keluarga menanyakan manfaat obat tersebut kepada dokter dan perawat. Apakah prinsip pemberian obat yang harus diperhatikan oleh perawat pada kasus di atas?

- A. Pengkajian yang benar
- B. Dokumentasi yang benar
- C. Pendidikan Kesehatan yang benar**
- D. Pasien yang benar
- E. Rute yang benar

36. Seorang perawat “Y” setelah memberikan obat kepada pasien di bangsalnya lupa untuk menuliskan obat yang diberikan di rekam medis pasien. Perawat lain yang mengira obat pasien tersebut belum

dimasukkan akhirnya memasukkan obat tersebut. Apakah prinsip pemberian obat yang dilalaikan oleh perawat pada kasus di atas?

- A. Penkes yang benar
- B. Pengkajian yang benar
- C. Dokumentasi yang benar**
- D. Evaluasi yang benar
- E. Reaksi terhadap makanan

37. Seorang perawat memerikan obat secara parenteral kepada pasien A, namun ternyata pasien tersebut telah diberikan obat yang sama, akan tetapi perawat sebelumnya tidak mendokumentasikan dan melakukan timbang terima keperawatan. Berdasarkan kasus tersebut, hal yang menjadi medical error adalah?

- A. Lemahnya kepemimpinan
- B. Kehilangan sasaran dan tujuan dari organisasi
- C. Komunikasi atau kerja tim yang terpecah belah**
- D. Perawat yang tidak pintar
- E. Tidak mempedulikan kekeliruan individu

38. Obat dapat didefinisikan sebagai zat kimia yang dapat menyebabkan perubahan pada proses fisiologis maupun kimiawi pada tubuh makhluk hidup. Untuk dapat dikatakan sebagai obat maka harus memenuhi beberapa persyaratan. Manakah berikut ini yang tidak termasuk persyaratan yang dimaksud?

- A. Aman
- B. Memiliki karakteristik dosis
- C. Memiliki sifat kimia, fisika
- D. Memiliki parameter farmasetik
- E. Memiliki aktivitas mekanik**

39. Dewasa ini angka kejadian kanker di dunia semakin meningkat. Para peneliti dalam bidang farmasi berusaha untuk menemukan obat yang paling efektif untuk menghentikan pertumbuhan sel – sel kanker. Obat anti kanker yang tersedia saat ini terbukti dapat menghambat laju pertumbuhan sel kanker tetapi berdampak pada rusaknya sel – sel yang masih sehat. Termasuk golongan obat apakah obat tersebut?

- A. Paten
- B. Generik
- C. Diagnostik
- D. Kemoterapeutis**
- E. Farmakodinamis

40. Kemasan obat merupakan bagian yang memiliki arti penting dalam proses pengobatan karena pada kemasan obat tercantum informasi – informasi penting terkait dengan obat dan pemberian obat bagi pasien. Manakah berikut ini yang tidak termasuk informasi yang terdapat dalam kemasan obat?
- A. Indikasi
  - B. Komposisi
  - C. Aturan pakai
  - D. Produsen
  - E. Gambar yang menarik**
41. Obat mampu menempati reseptor sel dan mengaktifkan reseptor obat dan molekul obat dapat diproses oleh sel sehingga timbul efek terapeutik. Namun demikian tidak semua obat dapat memiliki efek terapeutik karena efek terapeutik dipengaruhi oleh beberapa faktor. Manakah berikut ini yang tidak termasuk faktor – faktor dimaksud?
- A. Cara pemberian obat
  - B. Bentuk pemberian
  - C. Sifat kimiawi obat
  - D. Kondisi fisiologis pasien
  - E. Faktor lingkungan**
42. Farmakologi mempelajari interaksi antara obat dengan manusia. Dalam farmakologi tercakup beberapa bagian ilmu lainnya dengan fokus pembahasan yang berbeda meskipun tetap terkait dengan farmakologi, salah satunya yang dikenal dengan istilah farmakoterapi. Apa yang dimaksud dengan istilah tersebut ?
- A. Ilmu yang mempelajari efek racun obat
  - B. Ilmu yang mempelajari respon tubuh terhadap pemberian obat
  - C. Ilmu yang mempelajari penggunaan obat untuk pencegahan dan pengobatan**
  - D. Ilmu yang mempelajari pengenalan obat yang berasal dari zat aktif tanaman
  - E. Ilmu yang mempelajari formulasi obat terhadap efek terapeutiknya.
43. Seorang perawat di bangsal bedah akan memberikan obat kepada pasien. Sebelum menyiapkan obatnya perawat membaca catatan obat di RM, tetapi di catatan hanya tertulis “ *Advice* dr “X” Kamis, 4 April 2019 pukul 08.00 WIB : Obat Cefotaxim / 8 jam per IV sebelumnya skin test terlebih dahulu”. Apakah komponen yang harus dipertanyakan oleh perawat kepada dokter yang memberikan *advice* obat tersebut?
- A. Rute pemberia obat
  - B. Frekuensi pemberian obat
  - C. Nama obat yang diberikan
  - D. Dosis obat yang diberikan**
  - E. Waktu pemberian obat
44. Seorang pasien anak usia 5 tahun datang ke RS Bersama orangtuanya. Orangtua mengeluhkan anaknya mengalami demam sudah sejak 2 hari yang lalu, suhu anak 38.0<sup>0</sup>C. Dokter meresepkan obat turun panas dan vitamin dalam bentuk sirup. Apakah cara pemberian obat yang diberikan pada kasus tersebut ?

- A. Parenteral
  - B. Sublingual
  - C. Bukal
  - D. Topikal
  - E. Oral**
45. Berikut ini merupakan tujuan pemberian obat secara oral, yaitu?
- A. Proses reabsorpsi lebih cepat
  - B. Mempertahankan hidrasi kulit
  - C. Melindungi permukaan kulit
  - D. Menghindari obat yang menyebabkan nyeri**
  - E. Absorpsi langsung ke peredaran darah
46. Seorang perempuan usia 52 tahun dirawat di bangsal penyakit dalam dengan keluhan sesak napas, diagnosis pasien asma. Sesuai advice dokter, perawat memberikan obat yang ada di rumah sakit dengan menyemprotkan obat tersebut di hidung. Apakah penkes yang diberikan perawat sebelum memberikan obat pada pasien?
- A. Menganjurkan pasien untuk diam saja
  - B. Meminta pasien untuk menahan nafas sebentar
  - C. Meminta pasien untuk menarik nafas dengan cepat**
  - D. Menganjurkan pasien untuk menghembuskan nafas
  - E. Menganjurkan pasien untuk relaksasi nafas dalam
47. Seorang perempuan usi 24 tahun sedang dalam melahirkan di ruang bersalin. Setelah janin lahir, perawat menyuntikkan oksitosin di sepertiga bagian atas luar paha kanan, injeksi ke bagian otot pasien. Apakah cara pemberian obat yang dilakukan pada perawat di atas?
- A. Parenteral**
  - B. Sublingual
  - C. Bukal
  - D. Topikal
  - E. Oral
48. Seorang laki-laki dirawat di rumah sakit dengan diagnosis post operasi glaucoma mata sebelah kanan. Pasien mendapatkan terapi 3 macam obat tetes mata untuk penyembuhan. Apakah hal yang harus diperhatikan perawat dalam pemberian obat tersebut?
- A. Memberi jeda beberapa menit diantara pemberian 3 obat tetes mata tersebut**
  - B. Memberikan jeda 1 jam diantara pemberian ketiga obat tetes mata tersebut
  - C. Langsung meneteskan beberapa obat tersebut dalam waktu bersamaan
  - D. Hanya memasukkan salah satu obat tetes matanya saja sesuai keluhan pasien
  - E. Obat diteteskan jika pasien ada kelhan saja
49. Seorang perempuan usia 28 tahun hamil usia 20 minggu datang ke poli kandungan. Pasien mengeluhkan mengalami keputihan banyak dan gatal. Dokter memberikan advice obat

flagistatin, 1 kapsul peluru sehari dimasukkan kedalam vagina. Apakah cara pemberian obat yang dilakukan pada perawat di atas?

- A. Parenteral
- B. Sublingual
- C. Supositoria**
- D. Topical
- E. Oral

50. Seorang laki-laki dirawat di bangsal penyakit syaraf dengan diagnosis stroke, pasien mengatakan sudah 3 hari belum BAB. Perawat berencana akan memberikan obat bentuk kapsul pelancar BAB dimasukkan ke dalam anus. Apakah posisi pasien yang tepat dalam prosedur pemberian obat tersebut?

- A. Pronasi
- B. Supinasi
- C. Semi fowler
- D. Fowler
- E. Sims**

51. Seorang laki-laki usi 34 tahun di RS. Pasien mengeluhkan sudah 3 hari belum BAB dan mengalami kesulitan BAB. Sesuai dengan advice dokter, perawat akan memberikan obat supositoria melalui anus. Saat membuka kemasan obat, ternyata obat lembek karena disimpan disuhu ruangan. Apakah Tindakan yang tepat dilakukan perawat?

- A. Tetap memasukkan obat tersebut dalam kondisi lembek
- B. Merendam obat tersebut ke dalam air es sehingga mengeras**
- C. Tidak jadi memberikan obat tersebut ke pasien
- D. Memotong obat menjadibentuk melintang
- E. Membelah obat tersebut menjadi bentuk kecil

52. Seorang laki-laki usia 57 tahun datang ke IGD dengan keluhan nyeri dada sebelah kiri diikuti sesak. Pasien mengatakan memiliki Riwayat gagal jantung. Dokter memberikan advice pemberian nitrogliseril dibawah lidah. Apakah cara pemberian obat yang dilakukan pada pasien tersebut ?

- A. Parenteral
- B. Sublingual**
- C. Supositoria
- D. Topical
- E. Oral

53. Seorang perawat di bangsal penyakit dalam melakukan kesalahan dalam pemberian obat yaitu obat diberikan dengan dosis yang salah sehingga mengakibatkan pasien mengalami penurunan kesadaran dan pasien harus dirawat di ICU Apakah yang harus dilakukan pertama kali oleh perawat tersebut ?

- A. Menutupi kesalahan tersebut agar tidak terlihat atasannya
- B. Meminta maaf secara langsung kepada pasien dan keluarganya**



**C. Mengakui kesalahannya dan melaporkan ke atasan dan dokter**

D. Mengajukan surat pengunduran diri dari rumah sakit tersebut

E. Menganggap hal tersebut tidak pernah terjadi di RS tersebut

54. Seorang perawat akan membantu pasien post operasi katarak untuk meneteskan obat ke mata sebelah kanannya. Sebelumnya perawat melakukan cuci tangan dengan air mengalir dan sabun. Apakah tindakan selanjutnya yang harus dilakukan oleh perawat ?

A. Memiringkan kepala pasien ke belakang

B. Menarik kelopak mata pasien dengan jari telunjuk

**C. Memeriksa ujung penetes di obat tetes matanya**

D. Membersihkan cairan berlebih dari mata pasien

E. Meminta pasien untuk menutup matanya

55. Seorang perawat memberikan obat salep mata eritromisin pada bayi baru lahir dikedua matanya untuk mencegah infeksi mata pada bayi tersebut. Berdasarkan kasus tersebut, cara pemberian obat yang diberikan perawat yaitu?

A. Parenteral

B. Sublingual

C. Supositoria

**D. Topical**

E. Oral

56. Seorang perawat memberikan kemoterapi pada pasien kanker colon, setelah beberapa jam obat diberikan, pasien mengalami mual, muntah. Perawat mengalami kebingungan atas keluhan yang dialami pasien. Berdasarkan kasus tersebut, konsep yang perlu dipahami perawat dalam pemberian obat yaitu?

A. Farmakodinamik

B. Efek terapi

**C. Efek samping obat**

D. Toksikologi obat

E. Farmakokinetik

57. Terdapat beberapa kondisi dimana terkadang dua obat atau lebih digunakan padahal satu atau dua obat bisa memberikan efek yang sama. Kondisi tersebut merupakan penggunaan obat yang tidak rasional, yaitu?

A. *Extravagant*

B. *Over prescribing*

C. *Incorrect prescribing*

**D. Multiple prescribing**

E. *Under prescribing*

58. Seorang perawat melakukan pengkajian pada pasien setelah dua jam memberikan obat anti nyeri. Pasien mengatakan nyeri pasien berkurang dan lebih nyaman. Berdasarkan kasus tersebut langkah yang diberikan dalam terapi rasional yaitu?

A. Menentukan diagnosis pasien

- B. Memberikan pengobatan
- C. Memberikan instruksi, informasi dan peringatan
- D. Mengevaluasi pengobatan**
- E. Melakukan rujukan

59. Tujuan pemberian obat topikal yang dioleskan pada kulit yaitu ?

- A. Untuk mempertahankan hidrasi ,melindungi permukaan kulit,mengurangi iritasi kulit, mengatasi infeksi**
- B. Untuk membuat kulit kering ,melindungi permukaan kulit,melindungi sinar ,mengurangi iritasi kulit, mengurangi infeksi
- C. Untuk membuat kulit kering ,melindungi permukaan kulit,melindungi sinar ,mengurangi iritasi kulit, mengurangi infeksi
- D. Untuk mempertahankan Kelembaban ,mengurangi penguapan ,mengurangi iritasi kulit, melindungi infeksi
- E. Untuk mempertahankan Kelembaban ,mengurangi pengeringan kulit ,mengurangi iritasi kulit, melindungi infeksi

60. Bahan kimia yang digunakan dalam industry tekstil menimbulkan keracunan bagi Sebagian pekerja pabrik. Kejadian keracunan dalam kasus tersebut merupakan jenis?

- A. Toksikologi regulative
- B. Toksikologi forensic
- C. Toksikologi klinik
- D. Toksikologi kerja**
- E. Toksikologi lingkungan

61. Balita dalam perkembangan masa oral biasanya memasukkan bahan makanan atau mainan apapun ke dalam mulut, termasuk mainan yang mengandung bahan kimia berbahaya sehingga mengalami gejala keracunan. Berdasarkan cara terjadinya, jenis keracunan tersebut termasuk?

- A. *Self poisoning*
- B. *Accidental poisoning***
- C. *Homicidal poisoning*
- D. *Attempted poisoning*
- E. *Emergency poisoning*

62. Seorang remaja usia 16 tahun dibawa ke IGD dengan keluhan mual dan muntah-muntah setelah mengkonsumsi makanan kaleng yang telah kadaluarsa. Berdasarkan pada cara terjadinya, jenis keracunan tersebut termasuk?

- A. *Self poisoning***
- B. *Accidental poisoning*
- C. *Homicidal poisoning*
- D. *Attempted poisoning*
- E. *Emergency poisoning*

63. Seorang laki-laki diketahui mengalami keracunan akibat meminum insektisida, dalam saluran pernapasan banyak terdapat saliva dan secret di bronkus. Apakah tindakan pertama yang tepat dilakukan perawat pada pasien tersebut?
- A. Berikan oksigen dengan nasal kanul 3 liter permenit
  - B. Berikan posisi semi fowler untuk meningkatkan ekspansi dada
  - C. Tepuk-tepuk area punggung untuk mengeluarkan secret
  - D. Bersihkan area mulut dengan miringkan pasien ke kanan dan kiri bergantian**
  - E. Segera pindahkan pasien ke tempat yang segar dan udaranya bersih
64. Berikut ini merupakan beberapa tindakan yang dapat dilakukan untuk mengatasi keracunan secara peroral, yaitu kecuali?
- A. Usahakan stimulasi reflek muntah pasien untuk mengeluarkan racun
  - B. Lakukan bilas lambung
  - C. Berikan pencahar untuk meningkatkan peristaltic usus dan pengeluaran racun
  - D. Berikan bubuk karbon aktif
  - E. Berikan minum dan makan yang banyak pada pasien**

**REKAP NILAI MK FARMAKOLOGI SEMESTER II T.A 2022/2023**

<b>No</b>	<b>NIM</b>	<b>NAMA MAHASISWA</b>	<b>PBC</b>	<b>PBP</b>	<b>N.A</b>	<b>N.M</b>
1	2822001	Silla Yuliana Fiati	76	83	78	<b>B</b>
2	2822002	Afrida Cahyaningsih	83	84	83	<b>A</b>
3	2822003	Fahma Bela Maulidina	75	84	79	<b>B</b>
4	2822004	Eri Susanawati	74	86	80	<b>A</b>
5	2822005	Randi Gusmi Maulana	59	82	71	<b>B</b>
6	2822006	Infami Ilham Layori	71	75	73	<b>B</b>
7	2822007	Indar Sari	77	86	81	<b>A</b>
8	2822008	Ella Shelviananta	72	81	77	<b>B</b>
9	2822009	Deha Rofiqo Choirunnisa	85	85	85	<b>A</b>
10	2822010	Endra Dwi Kusuma	62	83	72	<b>B</b>
11	2822013	Khasanah Cahya Lestari	80	83	81	<b>A</b>
12	2822014	Septiyanto Raenaldi	69	87	78	<b>B</b>
13	2822015	Ainifah Anita Sari	71	86	79	<b>B</b>
14	2822016	Azkazaky Raisya Muhammad	65	81	73	<b>B</b>
15	2822017	Erni Yuni Widyastuti	75	81	78	<b>B</b>
16	2822018	Galih Kuncorojati	78	84	81	<b>A</b>
17	2822019	Adam Wicaksono	87	84	85	<b>A</b>
18	2822020	Karinda Nova Anggera	81	87	85	<b>A</b>
19	2822021	Ulya Aini	76	88	82	<b>A</b>
20	2822022	Imay Sahara	79	87	83	<b>A</b>
21	2822023	Al Zahra Ayu Revancha	70	86	78	<b>B</b>
22	2822024	Nabila Ulhanafi	73	83	78	<b>B</b>
23	2822025	Mei Hermayani	80	83	82	<b>A</b>
24	2822026	Siti Hanifah Khusnul Utami	81	86	84	<b>A</b>
25	2822027	Ainnunisa Nurul Fatima	84	83	83	<b>A</b>
26	2822028	Nazhifatul Khoir Widjaya	71	85	78	<b>B</b>
27	2822029	Laura Legita	72	82	77	<b>B</b>
28	2822030	Nur Fadhila Lutfiana	70	81	76	<b>B</b>
29	2822032	Anggun Hestinia Putri	82	86	84	<b>A</b>
30	2822033	Dian Ari Safitroh	77	84	81	<b>A</b>
31	2822036	Mazturahma Alfinajah	76	82	<b>79</b>	<b>B</b>

PJ MK Farmakologi

Dwi Wulan M, S.Kep, Ns., M.Kep

