



# INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta




Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## JURNAL PERKULIAHAN FARMASI 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Biologi Sel dan Molekuler  
NAMA DOSEN : Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.  
KREDIT/SKS : 2 SKS  
KELAS : K

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 28 September 2024	17:00	18:40	R-HC3	Selesai	Kontrak Kuliah, Pendahuluan, Sejarah, ilmuwan yg berjasa, hubungan dgn ilmu lainnya	Kontrak Kuliah, Pendahuluan, Sejarah, ilmuwan yg berjasa, hubungan dgn ilmu lainnya	(37 / 37)	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	
2	Sabtu, 5 Oktober 2024	07:00	08:00	H.A	Selesai	Genetika 1 : definisi, sejarah rekayasa genetik, hereditas dan substansi genetik (DNA, RNA, Kromosom)	Genetika 1 : definisi, sejarah rekayasa genetik, hereditas dan substansi genetik (DNA, RNA, Kromosom)	(37 / 37)	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	
3	Sabtu, 12 Oktober 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	Genetik-2 : Kelainan dan penyakit genetik, hipertrikosis, syndrom Down, sindrom patau, anemia sel sabit dan fenilketonuria	Genetik-2 : Kelainan dan penyakit genetik, hipertrikosis, syndrom Down, sindrom patau, anemia sel sabit dan fenilketonuria	(37 / 37)	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	
4	Sabtu, 19 Oktober 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	Genetika-3 : akondroplasia, brakiasaktili, sindaktili, Huntington diseases, buta warna, ichthyosis, hemofili dan sindrom Turner	Genetika-3 : akondroplasia, brakiasaktili, sindaktili, Huntington diseases, buta warna, ichthyosis, hemofili dan sindrom Turner	(37 / 37)	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	
5	Sabtu, 26 Oktober 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	Genetika-4 : Penentuan jenis kelamin, sifat genosom X dan Y, perbaikan mutu genetik dan contoh soal	Genetika-4 : Penentuan jenis kelamin, sifat genosom X dan Y, perbaikan mutu genetik dan contoh soal	(37 / 37)	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	

Dicetak oleh: SUBARYANTI, pada 23 Februari 2025 00:17:22 WIB | [siakad.istn.ac.id/siakad/rep\\_perkuliahan](http://siakad.istn.ac.id/siakad/rep_perkuliahan)

6	Sabtu, 2 November 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	Pembelahan Sel : amitosis, mitosis dan meiosis, sitokinesis pada tumbuhan & hewan	Pembelahan Sel : amitosis, mitosis dan meiosis, sitokinesis pada tumbuhan & hewan	(37 / 37)	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	
7	Sabtu, 9 November 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	Presentasi tugas	Presentasi tugas	(37 / 37)	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	
8	Sabtu, 16 November 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	UTS	UTS	(37 / 37)	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	



# INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## JURNAL PERKULIAHAN FARMASI 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Biologi Sel dan Molekuler  
 NAMA DOSEN : Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.  
 KREDIT/SKS : 2 SKS  
 KELAS : K

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Sabtu, 23 November 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	Sintesis Protein-I	Sintesis Protein-I	(37 / 37)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
10	Sabtu, 30 November 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	Metabolisme Sel-I	Metabolisme Sel-I	(37 / 37)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
11	Sabtu, 7 Desember 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	TRANSPORT MEMBRAN	TRANSPORT MEMBRAN	(37 / 37)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
12	Sabtu, 14 Desember 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	KROMOSOM	KROMOSOM	(37 / 37)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
13	Sabtu, 21 Desember 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	DNA dan RNA	DNA dan RNA	(37 / 37)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
14	Sabtu, 28 Desember 2024	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	SINTESIS PROTEIN-II	SINTESIS PROTEIN-II	(37 / 37)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
15	Sabtu, 4 Januari 2025	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	METABOLISME SEL-II	METABOLISME SEL-II	(37 / 37)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	
16	Sabtu, 11 Januari 2025	07:00	08:00	R-HC3	Selesai	Ujian Akhir Semester (UAS)	Ujian Akhir Semester (UAS)	(37 / 37)	SAIFUL BAHRI, S.Si., M.Si.	

Jakarta, 23 Februari 2025  
Ketua Prodi Farmasi



Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.  
NIDN 0321016802





# INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

### S1 - FARMASI

### 2024 GANJIL

Mata kuliah : Biologi Sel dan Molekuler  
 Pengajar : Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.

Nama Kelas : K  
 Sistem Kuliah : Karyawan

No	NIM	NAMA	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEHADIRAN (10%)	NILAI	NILAI ANGKA	NILAI HURUF	KET.
1	21334770	PURWANTO	80.00	70.00	65.00	100.00	73.25	3.33	B+	
2	21334781	RIDWAN NUGROHO	80.00	60.00	74.00	100.00	72.90	3.33	B+	
3	21334782	IREN ANGELIA ARUAN	80.00	76.00	72.00	100.00	77.80	3.67	A-	
4	23334505	CHEMESTRYNA CLARA SEDIK	70.00	70.00	70.00	100.00	73.00	3.33	B+	
5	23334714	BUNGA CRHISMELLA	80.00	95.00	76.00	100.00	85.85	4.00	A	
6	23334733	SAMUEL ANUGRAH DAELI	80.00	60.00	70.00	100.00	71.50	3.00	B	
7	23334740	RU'YATUN MUNAWAROH	80.00	60.00	72.00	100.00	72.20	3.33	B+	
8	23334741	NOVIANA ANGGRAENI	80.00	82.00	74.00	100.00	80.60	4.00	A	
9	23334752	Candra Pratama	80.00	60.00	65.00	100.00	69.75	3.00	B	
10	23334754	Miftahunnahar Abdillah	80.00	60.00	76.00	100.00	73.60	3.33	B+	
11	23334756	Vellia Randita Putri	80.00		5.00		17.75	0.00	E	
12	23334757	MEGA KURNIAWATI	80.00	60.00	78.00	100.00	74.30	3.33	B+	
13	23334759	Ariyuni Nugrahani	80.00	72.00	80.00	100.00	79.20	3.67	A-	
14	23334761	Muhammad Naufal Haidar	80.00	78.00	70.00	100.00	77.80	3.67	A-	
15	23334762	Ely Fitriani	80.00	60.00	76.00	100.00	73.60	3.33	B+	
16	24334001	Kafita Nayla	80.00	60.00	78.00	100.00	74.30	3.33	B+	
17	24334002	Elda Herina	80.00	60.00	76.00	100.00	73.60	3.33	B+	
18	24334003	Kalkhan Varriell Syahdinar	80.00	78.00	5.00	100.00	55.05	2.00	C	
19	24334004	Rangga	80.00	60.00	74.00	100.00	72.90	3.33	B+	
20	24334005	Akmal Riansyah	80.00	76.00	72.00	100.00	77.80	3.67	A-	
21	24334006	Fathan Subha Dhiyaan	80.00	74.00	65.00	100.00	74.65	3.33	B+	
22	24334007	Zidan Rizky Irfansyah	80.00	60.00	72.00	100.00	72.20	3.33	B+	
23	24334008	Alfin Alfiyansah	80.00	60.00	78.00	100.00	74.30	3.33	B+	
24	24334701	Ghina Arifah Almer	80.00	90.00	76.00	100.00	84.10	4.00	A	
25	24334702	Hanifah Febrianti	80.00	60.00	80.00	100.00	75.00	3.67	A-	
26	24334705	Annesa	80.00	82.00	74.00	100.00	80.60	4.00	A	
27	24334706	Gaby Aprilia Saputri	80.00	95.00	74.00	100.00	85.15	4.00	A	
28	24334708	Rachel Samantha	80.00	76.00	74.00	100.00	78.50	3.67	A-	
29	24334709	Wahidah Nur Fitroh Khasanah	80.00	76.00	72.00	100.00	77.80	3.67	A-	
30	24334710	Mufthi Al Farizi Susandi	80.00	65.00	78.00	100.00	76.05	3.67	A-	



# INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

### S1 - FARMASI

### 2024 GANJIL

Mata kuliah : Biologi Sel dan Molekuler  
 Pengajar : Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.

Nama Kelas : K  
 Sistem Kuliah : Karyawan

No	NIM	NAMA	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (35%)	UAS (35%)	KEHADIRAN (10%)	NILAI	NILAI ANGKA	NILAI HURUF	KET.
31	24334714	Lintang Selsia Damayanti	80.00	60.00	74.00	100.00	72.90	3.33	B+	
32	24334715	Ghina Arviana	80.00	66.00	78.00	100.00	76.40	3.67	A-	
33	24334716	Melia Valentina			5.00		1.75	0.00	E	
34	24334717	Andapa Desrina Seldiskani	80.00	60.00	78.00	100.00	74.30	3.33	B+	
35	24334720	Sindi Nuraili	80.00	74.00	70.00	100.00	76.40	3.67	A-	
36	24334722	Mutiara Ronalia	80.00	60.00	70.00	100.00	71.50	3.00	B	
37	24334723	Fellisha Zuhra	80.00	60.00	78.00	100.00	74.30	3.33	B+	







# INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id) / e-Mail : [admin@istn.ac.id](mailto:admin@istn.ac.id) / Telepon : (021) 7270090

## REKAP PRESENSI DOSEN

Periode : 2024 Ganjil Prodi : Farmasi  
Mata Kuliah : FA1103 - Biologi Sel dan Molekuler Nama Kelas : K  
Tgl : 23 September 2024 sd 11 Januari 2025 SKS : 2  
Perkuliahan

No	NIP	Nama	Alfa	Hadir	%
1	199009-003	Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.	0	7	87.50 %

### Keterangan

A : Alfa  
H : Hadir

Jakarta, 23 Februari 2025  
Ketua Prodi Farmasi

Dr. apt. SUBARYANTI, M.Si.  
NIP. 199009-003





**Y A Y A S A N P E R G U R U A N C I K I N I  
I N S T I T U T S A I N S D A N T E K N O L O G I N A S I O N A L**

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640 Telp. (021) 727 0090, 787 4645, 787 4647 Fax. (021) 786 6955, <http://www.istn.ac.id> E-mail: rektorat@istn.ac.id

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK**  
Nomor : 311/03.1-H/IX/2024  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

**N a m a** : Dr. apt. Dra. Subaryanti, M.Si. **Status** : Tetap.  
**Nik** : 01.92867 **Program Sarjana Prodi Farmasi**  
**Jabatan Akademik** : Lektor

Untuk melaksanakan tugas sebagai berikut:

Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam/ Minggu	Kredit (SKS)	Keterangan	
I PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN	MENGAJAR DI KELAS (KULIAH/RESPONSI DAN LABORATORIUM)					
	Biologi Sel dan Molekuler (A)	Ruang HC-4		1	Kamis, 08:00-10:40	
	Biologi Sel dan Molekuler (K)	Ruang HC-3		1	Sabtu, 17:00-18:40	
	Botani Farmasi (A)	Ruang HC-4		1	Selasa, 08:00-13:00	
	Botani Farmasi (K)	Ruang HC-3		1	Sabtu, 13:00-17:10	
	Farmakognosi dan Fitokimia (A)	Ruang HA		1,3	Senin, 08:20-14:00	
	Produk Alami (B)	Ruang HC-8		1	Rabu, 08:00-09:40	
	Tek. Produk Bahan Alam Farmasi (A)	Ruang HC-10		1	Selasa, 10:00-11:40	
	Bimbingan Skripsi			3 Jam/Minggu	1	
	Menguji Tugas Akhir			3 Jam/Minggu	1	
Kepala Program Studi Farmasi (Struktural)			9 Jam/Minggu	3		
II PENELITIAN III	Penulisan Karya Ilmiah		3 Jam/Minggu	1		
PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	Pelatihan dan Penyuluhan		3 Jam/Minggu	1		
IV UNSUR UNSUR PENUNJANG	Pertemuan Ilmiah		3 Jam/Minggu	1		
	Jumlah Total			15,3		

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji/honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains Dan Teknologi Nasional  
Penugasan ini berlaku dari tanggal 02 September 2024 sampai dengan tanggal 28 Februari 2025

**Tembusan :**

1. Wakil Rektor Bidang Akademik - ISTN
2. Wakil Rektor Bidang Sumber Daya - ISTN
3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
4. Kepala Program Studi Farmasi Fak. Farmasi
5. Arsip

