



Kelas : Farmasi dan Sains  
 Prog. Studi : Farmasi  
 Semester : Genap 2019/2020

DAFTAR HADIR MAHASISWA

Matakuliah : 04015022 - Praktikum Biokimia  
 Kelas : C1  
 Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah : R.LTK07 Rabu 15:31-18:00

NO	N I M	N A M A	TGL PERTEMUAN															
			11/3	18/3	26/3	1/4	8/4	15/4	22/4	13/5	20/5	27/5	3/6	10/6	17/6	24/6	9/7	....
22	1804015278	YHENI FATKHUROHMAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	1804015282	ADILAH NIBRAS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
24	1804015293	SALSABILA NUR AZIMAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	1804015302	DARA DJUANA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Catatan :

Jumlah hadir : 25

Daftar hadir ini ditandatangani dalam setiap pertemuan, setelah perkuliahan selesai, Bapak/Ibu Dosen dimohon untuk menyerahkan daftar hadir ini ke sekretariat fakultas sebagai bukti Bapak/Ibu Dosen mengajar.  
 \*\* Mahasiswa yang tidak tercantum dalam daftar hadir ini tidak berhak mengikuti perkuliahan dan Mahasiswa tersebut dimohon segera menghubungi sekretariat Fakultas.

Dosen  


HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.



BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2019/2020

Fakultas : Farmasi dan Sains

















Prog. Studi : Farmasi

Matakuliah : 04015022 – Praktikum Biokimia

Kelas : C1

Dosen : D140859 – HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah R.LTK07 Rabu 15:31–18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Rabu 11 Mar 2020	Pembuatan VCO secara enzimatis	25		HANIFAH RAHMI 
2	Rabu 18 Mar 2020	Faktor-faktor yang mempengaruhi aktivitas enzim : Pengaruh suhu dan pH terhadap aktivitas katalase secara kualitatif	25		HANIFAH RAHMI 
3	Rabu 26 Mar 2020	Glikolisis anaerob dalam sel ragi	25		HANIFAH RAHMI 
4	Rabu 1 Apr 20	Isolasi kasein dari susu secara kimia	25		
5	Rabu 8 Apr 20	Hidrolisis protein secara kimia	25		
6	Rabu 15 Apr 20	Pengaruh konsentrasi substrat, Penetapan Km dan Vmax enzim amilase	25		
7	Rabu 22 Apr 20	Kuis dan Review Materi UTS	25		
8	Rabu 13 Mei 20	Ujian Tengah Semester	25		

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Genap 2019/2020

Fakultas : Farmasi dan Sains  
 Prog. Studi : Farmasi  
 Matakuliah : 04015022 – Praktikum Biokimia  
 Kelas : C1  
 Dosen : D140859 – HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

Jadwal Kuliah R.LTK07 Rabu 15:31–18:00

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Rabu 20 Mei 20	Pengaruh konsentrasi enzim dan logam terhadap aktifitas amilase	25		
10	Rabu 27 Mei 20	Isolasi amilase dari cairan pankreas dengan teknik salting out	25		
11	Rabu 3 Juni 20	Isolasi amilase dari cairan pankreas dengan teknik dialisis	25		
12	Rabu 10 Juni 20	Pengukuran kadar protein	25		
13	Rabu 17 Juni 20	Penentuan aktifitas amilase secara kuantitatif	25		
14	Rabu 24 Juni 20	Komprehensif dan Review UAS	25		
15	Kamis 9 Juli 20	Ujian Akhir Semester	25		
16					

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, 9 Juli 2020

Dosen ybs

HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Farmasi dan Sains  
 Proq. Studi : Farmasi  
 Semester : Genap 2019/2020  
 Mata Kuliah : Praktikum Biokimia  
 Kelas : C1  
 Dosen : HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif ( 10 % )	N.TUGAS ( 25 % )	N.UTS ( 25 % )	N.UAS ( 40 % )	N RATA 2	N. HURUF
1	1804015031	SITI FATIMAH RAHMAWANI	100	72	92	67	77.80	B
2	1804015036	MAYA RIANA DIYANTI	100	73	50	69	68.35	B
3	1804015054	NOVA SANTRI	100	80	84	74	80.60	A
4	1804015061	MVI ALIVIA	100	85	90	72	82.55	A
5	1804015092	ARIANTI SEPTIANINGRUM	100	79	82	65	76.25	B
6	1804015098	ANGGI TIA AYU WINANDA	100	70	72	67	72.30	B
7	1804015102	SULTAN AULIA HAFIZH	100	76	82	71	77.90	B
8	1804015151	MUHIMMATUL ALIYAH	100	83	80	65	76.75	B
9	1804015166	NORA SUCI PRATIWI	100	80	88	74	81.60	A
10	1804015196	AGUNG NUGROHO	100	76	68	68	73.20	B
11	1804015203	KARINAWAN AZIZAH	100	75	88	68	77.95	B
12	1804015206	NURSYIDA AULIA	100	70	80	61	71.90	B
13	1804015208	LULU ISRA SAFIRA	100	85	92	79	85.85	A
14	1804015214	CINDI WULANDARI SAPUTRI	100	80	74	61	72.90	B
15	1804015224	INDAH KURNIA	100	80	92	78	84.20	A
16	1804015226	EUIS RATNASARI	100	82	72	69	76.10	B
17	1804015230	SITI MARYAM	100	74	86	67	76.80	B
18	1804015240	ERLINA SEPTIYANI AYU SAPUTRI	100	74	84	72	78.30	B
19	1804015242	YOSI MELINA GESTI	100	80	78	73	78.70	B
20	1804015259	NABILAH SARI MAULIDA	100	75	78	65	74.25	B
21	1804015273	SHAFIRA FARADISA	100	70	86	67	75.80	B
22	1804015278	YHENI FATKHUROHMAH	100	87	96	76	86.15	A
23	1804015282	ADILAH NIBRAS	100	77	80	82	82.05	A
24	1804015293	SALSABILA NUR AZIMAH	100	74	72	68	73.70	B
25	1804015302	DARA DIJUANA	100	80	86	74	81.10	A

Ttd

HANIFAH RAHMI, S.Si., M.Biomed.