



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN NOTOKUSUMO YOGYAKARTA

Alamat : Kampus I : Jl. masjid PA No 5 Yogyakarta Kampus II : Jl. Bener No 26 Tegalrejo

Kodepos : 55243, Telepon : (0274) 587208

Website : www.stikes-notokusumo.ac.id | Email : admisi@stikes-notokusumo.ac.id | Faximile : (0274) 587402

Program Studi	: S1 Farmasi	Periode	: 2024/2025 Ganjil
Matakuliah	: Praktikum Analisis Instrumental (1.00 sks)	Rencana Tatap Muka	: 14
Kelas	: K1-FR	Jumlah Mahasiswa	: 0

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
1	27 September 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Asistensi Praktikum	19
2	04 Oktober 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Penjelasan Materi Praktikum	19
3	11 Oktober 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Pengenalan Alat Spektrofotometer	19
4	18 Oktober 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis sulfadiazin dengan metode spektrofotometri UV (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
5	25 Oktober 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri Vis (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
6	01 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri Vis (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
7	08 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis asetosal dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri UV dua lambda. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
8	15 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis asetosal dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri UV dua lambda. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
9	22 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin, asam salisilat, asetosal, sulfadiazin dengan metode KLT. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
10	29 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin, asam salisilat, asetosal, sulfadiazin dengan metode KLT. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
11	06 Desember 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin dengan metode kromatografi kolom. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
12	13 Desember 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin dengan metode kromatografi kolom. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
13	20 Desember 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	RESPONSI (apt. Dian Purwita Sari, M.Biotech.) (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
14	27 Desember 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	RESPONSI (apt. Dian Purwita Sari, M.Biotech.) (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	19
JUMLAH JAM MENGAJAR		56.00				

Yogyakarta, 18 Januari 2025
WAKIL KETUA I

NOVI WIDYASTUTI RAHAYU
1000.097.01



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN NOTOKUSUMO YOGYAKARTA

Alamat : Kampus I : Jl. masjid PA No 5 Yogyakarta Kampus II : Jl. Bener No 26 Tegalrejo

Kodepos : 55243, Telepon : (0274) 587208

Website : www.stikes-notokusumo.ac.id | Email : admission@stikes-notokusumo.ac.id | Faximile : (0274) 587402

Program Studi	: S1 Farmasi	Periode	: 2024/2025 Ganjil
Matakuliah	: Praktikum Analisis Instrumental (1.00 sks)	Rencana Tatap Muka	: 14
Kelas	: K2-FR	Jumlah Mahasiswa	: 0

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
1	27 September 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Asistensi Praktikum	21
2	04 Oktober 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Penjelasan Materi Praktikum	21
3	11 Oktober 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Pengenalan Alat Spektrofotometer	21
4	18 Oktober 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis sulfadiazin dengan metode spektrofotometri UV (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
5	25 Oktober 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri Vis (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
6	01 November 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri Vis (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
7	08 November 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis asetosal dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri UV dua lambda. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
8	15 November 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis asetosal dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri UV dua lambda. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
9	22 November 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin, asam salisilat, asetosal, sulfadiazin dengan metode KLT. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
10	29 November 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin, asam salisilat, asetosal, sulfadiazin dengan metode KLT. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
11	06 Desember 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin dengan metode kromatografi kolom. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
12	13 Desember 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin dengan metode kromatografi kolom. (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
13	20 Desember 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	RESPONSI (apt. Dian Purwita Sari, M.Biotech.) (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
14	27 Desember 2024	12:00 - 16:00	LAB BIOLOGI FARMASI	DIAN PURWITA SARI	RESPONSI (apt. Dian Purwita Sari, M.Biotech.) (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
JUMLAH JAM MENGAJAR		56.00				

Yogyakarta, 18 Januari 2025
WAKIL KETUA I

NOVI WIDYASTUTI RAHAYU
1000.097.01



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN NOTOKUSUMO YOGYAKARTA

Alamat : Kampus I : Jl. masjid PA No 5 Yogyakarta Kampus II : Jl. Bener No 26 Tegalrejo

Kodepos : 55243, Telepon : (0274) 587208

Website : www.stikes-notokusumo.ac.id | Email : admisi@stikes-notokusumo.ac.id | Faximile : (0274) 587402

Program Studi	: S1 Farmasi	Periode	: 2024/2025 Ganjil
Matakuliah	: Praktikum Analisis Instrumental (1.00 sks)	Rencana Tatap Muka	: 14
Kelas	: K3-FR	Jumlah Mahasiswa	: 0

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
1	28 September 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Asistensi Praktikum.	16
2	05 Oktober 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Asistensi Praktikum.	16
3	12 Oktober 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis sulfadiazin dengan metode spektrofotometri UV	16
4	19 Oktober 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis sulfadiazin dengan metode spektrofotometri UV	16
5	26 Oktober 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri Vis	16
6	02 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri Vis	16
7	09 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis asetosal dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri UV dua lambda.	16
8	16 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis asetosal dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri UV dua lambda.	16
9	23 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin, asam salisilat, asetosal, sulfadiazin dengan metode KLT.	16
10	30 November 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin, asam salisilat, asetosal, sulfadiazin dengan metode KLT.	16
11	07 Desember 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin dengan metode kromatografi kolom.	16

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
12	14 Desember 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin dengan metode kromatografi kolom.	16
13	21 Desember 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	RESPONSI (apt. Dian Purwita Sari, M.Biotech.) (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	16
14	28 Desember 2024	07:30 - 11:30	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	RESPONSI (apt. Dian Purwita Sari, M.Biotech.) (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	16
JUMLAH JAM MENGAJAR		56.00				

Yogyakarta, 18 Januari 2025
WAKIL KETUA I

NOVI WIDYASTUTI RAHAYU
1000.097.01



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN NOTOKUSUMO YOGYAKARTA

Alamat : Kampus I : Jl. masjid PA No 5 Yogyakarta Kampus II : Jl. Bener No 26 Tegalrejo

Kodepos : 55243, Telepon : (0274) 587208

Website : www.stikes-notokusumo.ac.id | Email : admisi@stikes-notokusumo.ac.id | Faximile : (0274) 587402

Program Studi	: S1 Farmasi	Periode	: 2024/2025 Ganjil
Matakuliah	: Praktikum Analisis Instrumental (1.00 sks)	Rencana Tatap Muka	: 14
Kelas	: K4-FR	Jumlah Mahasiswa	: 0

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
1	28 September 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Asistensi Praktikum.	21
2	05 Oktober 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Asistensi Praktikum.	21
3	12 Oktober 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis sulfadiazin dengan metode spektrofotometri UV	21
4	19 Oktober 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis sulfadiazin dengan metode spektrofotometri UV	21
5	26 Oktober 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri Vis	21
6	02 November 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri Vis	21
7	09 November 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis asetosal dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri UV dua lambda.	21
8	16 November 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis asetosal dan asam salisilat dengan metode spektrofotometri UV dua lambda.	21
9	23 November 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin, asam salisilat, asetosal, sulfadiazin dengan metode KLT.	21
10	30 November 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin, asam salisilat, asetosal, sulfadiazin dengan metode KLT.	21
11	07 Desember 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin dengan metode kromatografi kolom.	21

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
12	14 Desember 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	Analisis rivanol, riboflavin dengan metode kromatografi kolom.	21
13	21 Desember 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	RESPONSI (apt. Dian Purwita Sari, M.Biotech.) (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
14	28 Desember 2024	12:00 - 16:00	LAB COMPOUNDING DAN DISPERSI	DIAN PURWITA SARI	RESPONSI (apt. Dian Purwita Sari, M.Biotech.) (Desy Ayu Irma Permatasari, S.Si., M.Pharm.Sci.)	21
JUMLAH JAM MENGAJAR		56.00				

Yogyakarta, 18 Januari 2025
WAKIL KETUA I

NOVI WIDYASTUTI RAHAYU
1000.097.01