



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 232340530
Matakuliah : Formulasi, Teknologi dan Analisis Sediaan Cair dan Semi Padat
Kelas : A
Program Studi : Farmasi
Dosen Pengampu : Dr.HARI SUSANTI, M.Si., Apt.; LINA WIDIYASTUTI, M.Sc., Apt.; Apt.Putri Rachma Novitasari, S.Farm., M.Pharm.Sci
Jumlah Peserta : 67
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	05 Maret 2024	Pengantar Kontrak belajar dan RPS. Verifikasi bahan baku (kualitatif)	67	HARI SUSANTI, Dr., M.Si., Apt.
2	26 Maret 2024	Sistem dispersi	67	LINA WIDIYASTUTI, M.Sc., Apt.
3	19 Maret 2024	Tilawah QS Al An'am 107-110 Halal by design	65	LINA WIDIYASTUTI, M.Sc., Apt.
4	26 Maret 2024	Presentasi , Verifikasi bahan baku (kuantitatif)	66	HARI SUSANTI, Dr., M.Si., Apt.
5	02 April 2024	Tilawah, QS Ar Rahman 1-25 Larutan (Konsep ilmiah, sifat fisika kimia bahan, metode pembuatan)	42	LINA WIDIYASTUTI, M.Sc., Apt.
6	28 Mei 2024	1. Formulasi dan komponen penyusun formula untuk sediaan larutan dan suspensi, Uji sifat fisik sediaan larutan dan suspensi, Ketentuan dalam pengujian uji sifat fisik sediaan larutan dan suspensi. 2. Formulasi dan komponen penyusun formula sediaan emulsi, Evaluasi dan uji sifat fisik sediaan, emulsi, Ketentuan dalam pengujian uji sifat fisik sediaan emulsi. 3. Komponen bahan penyusun formula suppositoria; Evaluasi sifat fisik sediaan suppositoria; Ketentuan uji sifat fisik sediaan suppositoria.	65	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
7	21 Mei 2024	1. Formulasi dan komponen penyusun formula untuk sediaan larutan dan suspensi, Uji sifat fisik sediaan larutan dan suspensi, Ketentuan dalam pengujian uji sifat fisik sediaan larutan dan suspensi. 2. Formulasi dan komponen penyusun formula sediaan emulsi, Evaluasi dan uji sifat fisik sediaan, emulsi, Ketentuan dalam pengujian uji sifat fisik sediaan emulsi. 3. Komponen bahan penyusun formula suppositoria; Evaluasi sifat fisik sediaan suppositoria; Ketentuan uji sifat fisik sediaan suppositoria.	67	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci

8	21 Mei 2024	1. Formulasi dan komponen penyusun formula untuk sediaan larutan dan suspensi, Uji sifat fisik sediaan larutan dan suspensi, Ketentuan dalam pengujian uji sifat fisik sediaan larutan dan suspensi. 2. Formulasi dan komponen penyusun formula sediaan emulsi, Evaluasi dan uji sifat fisik sediaan, emulsi, Ketentuan dalam pengujian uji sifat fisik sediaan emulsi. 3. Komponen bahan penyusun formula suppositoria; Evaluasi sifat fisik sediaan suppositoria; Ketentuan uji sifat fisik sediaan suppositoria.	67	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
9	30 April 2024	Aerosol	67	LINA WIDIYASTUTI, M.Sc., Apt.
10	23 April 2024	1. Formulasi dan komponen penyusun formula untuk sediaan larutan dan suspensi, Uji sifat fisik sediaan larutan dan suspensi, Ketentuan dalam pengujian uji sifat fisik sediaan larutan dan suspensi. 2. Formulasi dan komponen penyusun formula sediaan emulsi, Evaluasi dan uji sifat fisik sediaan, emulsi, Ketentuan dalam pengujian uji sifat fisik sediaan emulsi. 3. Komponen bahan penyusun formula suppositoria; Evaluasi sifat fisik sediaan suppositoria; Ketentuan uji sifat fisik sediaan suppositoria.	67	LINA WIDIYASTUTI, M.Sc., Apt.
11	04 Juni 2024	Salep, krim, pasta, gel	58	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
12	11 Juni 2024	Suppositoria, masalah spesifik dalam suppositoria, dan kontrol kualitas sediaan suppositoria (QC)	63	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
13	26 Maret 2024	Formulasi larutan dan Suspensi	67	LINA WIDIYASTUTI, M.Sc., Apt.
14	25 Juni 2024	Evaluasi sediaan semi padat dan cair	62	HARI SUSANTI, Dr., M.Si., Apt.
15	02 Juli 2024	Evaluasi Produk akhir (penetapan kadar, keseragaman sediaan) CSP	64	HARI SUSANTI, Dr., M.Si., Apt.
16	25 Juli 2024	UAS	67	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.