



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 182352020
Matakuliah : Penanganan Bahan Baku dan Kemasan
Kelas : PIL
Program Studi : Farmasi
Dosen Pengampu : SITI FATMAWATI FATIMAH, M.Sc, Apt; Apt.Putri Rachma Novitasari, S.Farm., M.Pharm.Sci
Jumlah Peserta : 4
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	23 September 2023	Aturan pendahuluan, RPS, Material Handling System	2	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
2	30 September 2023	Penanganan Bahan Baku Alami	2	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
3	07 Oktober 2023	Penanganan Bahan Baku Alam	3	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
4	14 Oktober 2023	Penanganan Bahan Baku Sintetik	2	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
5	21 Oktober 2023	Penyusunan prosedur operasional penanganan bahan alam dan penanganan bahan baku sintetik, bahan kemas sesuai dengan spesifikasinya untuk sediaan farmasi dan menyusun proses pengemasan di industri farmasi	4	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
6	28 Oktober 2023	Mahasiswa mampu menyusun prosedur operasional penanganan bahan alam dan penanganan bahan baku sintetik, bahan kemas sesuai dengan spesifikasinya untuk sediaan farmasi dan menyusun proses pengemasan di industri farmasi	4	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
7	04 November 2023	Mahasiswa mampu menyusun prosedur operasional penanganan bahan alam dan penanganan bahan baku sintetik, bahan kemas sesuai dengan spesifikasinya untuk sediaan farmasi dan menyusun proses pengemasan di industri farmasi	4	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
8	15 November 2023	UTS	3	Putri Rachma Novitasari, Apt., S.Farm., M.Pharm.Sci
9	02 Desember 2023	Pengertian bahan kemas dan wadah	3	SITI FATMAWATI FATIMAH, M.Sc, Apt
10	02 Desember 2023	Presentasi tugas pertemuan 9	4	SITI FATMAWATI FATIMAH, M.Sc, Apt
11	16 Desember 2023	BUD Label Type packaging material 2D barcode	3	SITI FATMAWATI FATIMAH, M.Sc, Apt
12	23 Desember 2023	Pemilihan bahan kemas pada berbagai bentuk sediaan	3	SITI FATMAWATI FATIMAH, M.Sc, Apt
13	30 Desember 2023	Teknik sampling AQL	3	SITI FATMAWATI FATIMAH, M.Sc, Apt
14	06 Januari 2024	Pengujian wadah kaca	4	SITI FATMAWATI FATIMAH, M.Sc, Apt
15	06 Januari 2024	Kegiatan pengemasan di Industri Farmasi	4	SITI FATMAWATI FATIMAH, M.Sc, Apt
16	25 Januari 2024	UAS	4	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.