



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 223341120
Matakuliah : Teknologi Kopi, Teh, dan Kakao
Kelas : A
Program Studi : Teknologi Pangan
Dosen Pengampu : Ir.Titisari Juwitaningtyas, STP., M.Sc.; Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
Jumlah Peserta : 33
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	04 Maret 2024	Sejarah, jenis, dan Sifat fisik & kimia pada kopi	30	Titisari Juwitaningtyas, Ir., STP., M.Sc.
2	25 Maret 2024	Senyawa aktif kopi dan dampak pada kesehatan	33	Titisari Juwitaningtyas, Ir., STP., M.Sc.
3	26 Maret 2024	Teknik pengolahan dan jenis produk kopi	28	Titisari Juwitaningtyas, Ir., STP., M.Sc.
4	01 April 2024	Teknik pengolahan dan jenis produk kopi	32	Titisari Juwitaningtyas, Ir., STP., M.Sc.
5	22 April 2024	Sejarah, jenis, dan Sifat fisik & kimia pada biji kakao	32	Titisari Juwitaningtyas, Ir., STP., M.Sc.
6	29 April 2024	Senyawa aktif kakao dan dampak pada Kesehatan	32	Titisari Juwitaningtyas, Ir., STP., M.Sc.
7	01 Mei 2024	Senyawa aktif kakao dan dampak pada Kesehatan	31	Titisari Juwitaningtyas, Ir., STP., M.Sc.
8	17 Mei 2024	UTS	33	Titisari Juwitaningtyas, Ir., STP., M.Sc.
9	21 Mei 2024	Teknik pengolahan dan jenis produk kakao	32	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
10	28 Mei 2024	Perubahan fisik dan komponen kimia kakao akibat pengolahan	30	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
11	25 Juni 2024	Sejarah, jenis, dan Sifat fisik & kimia pada teh	32	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
12	25 Juni 2024	Senyawa aktif teh dan dampak pada Kesehatan	32	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
13	02 Juli 2024	Perubahan fisik dan komponen kimia kakao akibat pengolahan Uji kompetensi Kakao	2	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
14	02 Juli 2024	Teknik pengolahan dan jenis produk teh	33	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
15	02 Juli 2024	Perubahan fisik dan komponen kimia teh akibat pengolahan	33	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
16	19 Juli 2024		33	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.

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