



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 223360620
Matakuliah : Pangan Fungsional
Kelas : A
Program Studi : Teknologi Pangan
Dosen Pengampu : Ir.Ika Dyah Kumalasari, Ph.D.; Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
Jumlah Peserta : 37
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	06 Maret 2024	1. Fungsi makanan, penyusunan diet seimbang dan kaitannya dengan pedoman hidup sehat. 2. Hubungan diet harian dengan penyakit yang disebabkan oleh diet, gangguan kesehatan metabolisme, dan penyakit kardiovaskular.	34	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
2	13 Maret 2024	1. Fungsi makanan, penyusunan diet seimbang dan kaitannya dengan pedoman hidup sehat. 2. Hubungan diet harian dengan penyakit yang disebabkan oleh diet, gangguan kesehatan metabolisme, dan penyakit kardiovaskular.	37	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
3	20 Maret 2024	3. Definisi, ruang lingkup, dan manfaat pangan fungsional. 4. Regulasi pangan fungsional di Indonesia dan mancanegara. 5. Prospek pengembangan pangan tradisional sebagai pangan fungsional.	33	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
4	27 Maret 2024	3. Definisi, ruang lingkup, dan manfaat pangan fungsional. 4. Regulasi pangan fungsional di Indonesia dan mancanegara. 5. Prospek pengembangan pangan tradisional sebagai pangan fungsional.	36	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
5	03 April 2024	3. Definisi, ruang lingkup, dan manfaat pangan fungsional. 4. Regulasi pangan fungsional di Indonesia dan mancanegara. 5. Prospek pengembangan pangan tradisional sebagai pangan fungsional.	34	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
6	24 April 2024	6. Kandungan senyawa bioaktif dalam bahan pangan (jenis dan perannya dalam produk pangan fungsional). 7. Hubungan antara senyawa bioaktif dan manfaat fisiologisnya untuk kesehatan.	34	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
7	03 Mei 2024	6. Kandungan senyawa bioaktif dalam bahan pangan (jenis dan perannya dalam produk pangan fungsional). 7. Hubungan antara senyawa bioaktif dan manfaat fisiologisnya untuk kesehatan.	36	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
8	13 Mei 2024	UTS	37	Aprilia Fitriani, S.TP., M.Sc.
9	22 Mei 2024	6. Kandungan senyawa bioaktif dalam bahan pangan (jenis dan perannya dalam produk pangan fungsional).	37	Ika Dyah Kumalasari, Ir., Ph.D.

10	29 Mei 2024	6. Kandungan senyawa bioaktif dalam bahan pangan (jenis dan perannya dalam produk pangan fungsional). 7. Hubungan antara senyawa bioaktif dan manfaat fisiologisnya untuk kesehatan.	34	Ika Dyah Kumalasari, Ir., Ph.D.
11	14 Juni 2024	6. Kandungan senyawa bioaktif dalam bahan pangan (jenis dan perannya dalam produk pangan fungsional). 7. Hubungan antara senyawa bioaktif dan manfaat fisiologisnya untuk kesehatan.	37	Ika Dyah Kumalasari, Ir., Ph.D.
12	21 Juni 2024	6. Kandungan senyawa bioaktif dalam bahan pangan (jenis dan perannya dalam produk pangan fungsional). 7. Hubungan antara senyawa bioaktif dan manfaat fisiologisnya untuk kesehatan.	35	Ika Dyah Kumalasari, Ir., Ph.D.
13	28 Juni 2024	6. Kandungan senyawa bioaktif dalam bahan pangan (jenis dan perannya dalam produk pangan fungsional). 7. Hubungan antara senyawa bioaktif dan manfaat fisiologisnya untuk kesehatan.	36	Ika Dyah Kumalasari, Ir., Ph.D.
14	04 Juli 2024	6. Kandungan senyawa bioaktif dalam bahan pangan (jenis dan perannya dalam produk pangan fungsional). 7. Hubungan antara senyawa bioaktif dan manfaat fisiologisnya untuk kesehatan.	36	Ika Dyah Kumalasari, Ir., Ph.D.
15	05 Juli 2024	8. Mampu mengevaluasi tren pangan fungsional terkini. 9. Mampu mendesain produk pangan fungsional yang halal.	32	Ika Dyah Kumalasari, Ir., Ph.D.
16	15 Juli 2024	UAS	37	Ika Dyah Kumalasari, Ir., Ph.D.

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