





2024/2025-GASAL || Rabu, 15 Januari 2025 | 11:31:31

- »  Home
- »  Jadwal Kampus
- »  Profil Dosen
- »  Jadwal Mengajar
- »  Approval KRS
- »  Materi-Presensi
- »  Aktivitas Kuliah
- »  Nilai Mahasiswa
- »  Ganti Password
- »  Mengunduh Tugas
- »  Mengunggah Materi
- »  Logout

## Aktivitas Kuliah

<b>FAKULTAS</b>	SAINS DAN TEKNOLOGI
<b>PROGRAM STUDI</b>	TEKNOLOGI PANGAN
<b>JENJANG</b>	S-1
<b>KODE DOSEN</b>	0008126401
<b>N.I.D.N.</b>	0008126401
<b>NAMA LENGKAP</b>	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
<b>TAHUN AKADEMIK</b>	2024/2025   GASAL

### MATA KULIAH

<b>FAKULTAS</b>	SAINS DAN TEKNOLOGI	<b>MATA KULIAH</b>	ILMU GIZI I
<b>PROGRAM STUDI</b>	TEKNOLOGI PANGAN	<b>KELAS / JADWAL</b>	TP31 - SENIN   10.00
<b>JENJANG</b>	S-1	<b>TOTAL PERTEMUAN</b>	16 kali
<b>KODE</b>	TPW38	<b>DOSEN PENGAJAR</b>	AMBAR RUKMINI, Prof. Dr., Ir., MP.
<b>JUMLAH SKS</b>	2		
<b>PERTEMUAN</b>	16 kali		
<b>JUMLAH PESERTA</b>	9 mhs		

Mata Kuliah Lain

KE-	TANGGAL/JAM	MATERI KULIAH	PESERTA	DOSEN PENGAJAR
1	19 September 2024 8.00-9.40	Pendahuluan: ruang lingkup materi dan kontrak perkuliahan	8 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
2	23 September 2024 8.00-9.40	Sistem pencernaan makanan, organ, enzim,dan hormon yang terlibat	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.

3	30 September 2024	8.00-9.40	Mekanisme pencernaan makanan dan pengaturannya	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
4	14 Oktober 2024	10.00-11.40	Komponen dalam makanan dan keterkaitannya dengan sistem pencernaan	8 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
5	21 Oktober 2024	10.00-11.40	Proses pencernaan karbohidrat	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
6	28 Oktober 2024	10.00-11.40	Pengaturan kadar gula darah	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
7	01 November 2024	10.00-11.40	Lactose intolerance	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
8	04 November 2024	10.00-11.40	Review proses pencernaan makanan dan pencernaan karbohidrat	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
9	11 November 2024	10.00-11.40	Proses pencernaan protein	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
10	18 November 2024	10.00-11.40	Maldigesti protein	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
11	25 November 2024	10.00-11.40	Alergen pangan: mekanisme dan pengelolaannya	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
12	02 Desember 2024	10.00-11.40	Malabsorpsi protein	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
13	09 Desember 2024	10.00-11.40	Proses pencernaan lemak	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
14	16 Desember 2024	10.00-11.40	Maldigesti lemak	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
15	23 Desember 2024	10.00-11.40	Malabsorpsi lemak & Dampak pengangkatan kantung empedu terhadap pencernaan lemak	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.
16	20 Januari 2025	10.00-11.40	Review pencernaan, penyerapan, maldigesti, dan malabsorpsi protein dan lemak	9 mhs	AMBAR RUKMINI , Prof. Dr., Ir., MP.

#### REALISASI PERTEMUAN

<b>TOTAL KEHADIRAN DOSEN</b>	16 kali	100%
<b>TOTAL TATAP MUKA</b>	16 kali	100%

Mata Kuliah Lain