

Detail Pertemuan Perkuliahan

Dosen Pengampu Utama: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.
Mata Kuliah : Pertumbuhan Sepanjang Siklus Kehidupan
Kelas : 01

PERT.	HARI/JAM/TANGGAL	RUANG	JUDUL/ISI	HADIR	TIDAK HADIR
1	Jumat, 22 Maret 2024 14:45	MAM 408	Overview of Human Growth and Development Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
2	Senin, 6 Mei 2024 18:30	MAM 408	Pertumbuhan Manusia Fase bayi sampai Dewasa Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
3	Selasa, 21 Mei 2024 16:30	MAM 408	Perkembangan Manusia fase prakonsepsi sampai kehamilan Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
4	Rabu, 29 Mei 2024 18:30	MAM 408	Perkembangan Manusia fase bayi sampai dewasa Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
5	Kamis, 30 Mei 2024 18:30	MAM 408	Faktor-Faktor yang mempengaruhi Pertumbuhan manusia dan cara stimulasinya Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
6	Rabu, 5 Juni 2024 16:30	MAM 408	Faktor-Faktor yang mempengaruhi Perkembangan manusia dan cara stimulasinya Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
7	Rabu, 12 Juni 2024 18:30	MAM 408	Gangguan pertumbuhan dan penatalaksanaanya Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
8	Rabu, 19 Juni 2024 18:30	MAM 408	gangguan Perkembangan dan penatalaksanaanya Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
9	Selasa, 25 Juni 2024 18:30	MAM 408	Indikator pertumbuhan dan perkembangan Manusia Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
10	Rabu, 26 Juni 2024 18:30	MAM 408	Pengukuran pertumbuhan dan perkembangan manusia Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
11	Selasa, 16 Juli 2024 20:15	MAM 408	Stunting dan Wasting serta masalah pertumbuhan dan perkembangan di Indonesia Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
12	Kamis, 18 Juli 2024 20:15	MAM 408	Kebijakan pemerintah dalam penanganan stunting dan wasting Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
13	Selasa, 23 Juli 2024 20:15	MAM 408	Inovasi dan Pelayanan bayi dan anak berdasarkan Evidence Based Medicine Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0
14	Selasa, 30 Juli 2024 20:15	MAM 408	Manajemen pelayanan kesehatan anak dan tumbang beserta system rujukannya Dosen: DR. SITI NURUNNIYAH, SST., M.Kes.	4	0