

**JADWAL KULIAH SEMESTER II & III**  
**PROGRAM MAGISTER PROGRAM STUDI TEKNIK SISTEM SEMESTER GASAL T.A. 2023/2024**  
**TEKNIK SISTEM LINGKUNGAN**

Hari	Pukul	Mata Kuliah	Semester	Dosen Pengampu	Ruang
SENIN	08.00 - 09.40				
	10.00 - 11.40				
	13.00 - 14.40				
	15.00 - 16.40				
SELASA	07.00 - 09.30	Riset Operasi (3 SKS)	2	1. Dr. Ir. Suhanan, DEA, IPU. 2. Ir. Joko Waluyo, M.T., Ph.D., IPM.	202 Gedung MeTSi Lt. 2
	10.00 - 11.40	Sistem dan Teknologi Pengelolaan dan Pemanfaatan Limbah Padat (2 SKS)	2	1. Prof. Ir. Chandra Wahyu Purnomo, S.T., M.E., M.Eng., D.Eng., IPM.	202 Gedung MeTSi Lt. 2
	13.00 - 14.40				
	15.00 - 16.40				
RABU	08.00 - 09.40				
	10.00 - 11.40	Sistem Identifikasi Potensi Limbah dan Analisis Risiko Pencemaran Lingkungan (2 SKS)	2	1. Prof. Ir. Muslikhin Hidayat, S.T., M.T., Ph.D., IPU. 2. Dr.Eng. Ir. Wawan Budianta, S.T., M.Sc., IPM.	202 Gedung MeTSi Lt. 2
	13.00 - 15.30	Pengambilan Keputusan dalam Teknik Sistem (3 SKS)	2	1. Ir. Yun Prihantina Mulyani, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng. 2. Ir. Wangi Pandan Sari, S.T., M.Sc.S.T., M.Sc., Ph.D.	202 Gedung MeTSi Lt. 2
	15.00 - 16.40				
KAMIS	08.00 - 09.40				
	10.30 - 12.10	Analisis Keandalan dan Risiko (2 SKS)	2	1. Ir. Hari Agung Yuniarto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng. 2. Ir. Yudi Utomo Imarjoko, M.Sc., Ph.D.	202 Gedung MeTSi Lt. 2
	13.00 - 14.40				
	15.00 - 16.40				
JUM'AT	08.00 - 09.40				
	10.00 - 11.40				
	13.30 - 15.10	Sistem dan Teknologi Pengelolaan dan Pemanfaatan Limbah Cair (2 SKS)	2	1. Dr. Ir. Sri Puji Saraswati, M.Sc., IPM. 2. Dr. Ir. Budi Kamulyan, M.Eng.	202 Gedung MeTSi Lt. 2
	15.00 - 16.20				

**Catatan:**

- Jadwal berlaku efektif tanggal **14 Agustus 2023**, bila ada perubahan jadwal akan diberitahukan selanjutnya
- Jumlah Pertemuan untuk satu mata kuliah adalah 14 kali pertemuan
- Mahasiswa yang tidak memenuhi minimal 75% kehadiran dari total perkuliahan, tidak diperbolehkan mengikuti ujian mata kuliah bersangkutan