



INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moch. Kahfi II No.RT.13, RT.13/RW.9, Srengseng Sawah, Kec. Jagakarsa, Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta

Website : www.istn.ac.id / e-Mail : admin@istn.ac.id / Telepon : (021) 7270090

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK SIPIL 2024 GENAP

MATA KULIAH : Manajemen Proyek (P)
NAMA DOSEN : RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : K

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Selasa, 18 Maret 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Pembukaan kuliah Perdana	Pendahuluan Manajemen Proyek Panduan sukses proyek dari studi kasus dan praktik baik.	(4 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
2	Selasa, 25 Maret 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Tahapan Dalam Manajemen Proyek	Mahasiswa mengerjakan tugas sesuai instruksi dalam halaman terakhir slide materi yang diberikan	(5 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
3	Selasa, 1 April 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Libur hari raya Idul Fitri 1446 H	Libur hari raya Idul Fitri 1446 H	(5 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
4	Selasa, 8 April 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Pemahaman mendalam Project Cost, Schedule, Scope, Integration Management	Seluruh mahasiswa menunjukkan pemahaman baik terhadap isi PMBOK Guide. Dosen akan memberi umpan balik detail dan menyerahkan rubrik penilaian sebagai acuan perbaikan.	(5 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
5	Selasa, 15 April 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	akan diberikan menyusul	akan diberikan menyusul sekaligus penugasannya	(4 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
6	Selasa, 22 April 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Metode Agile	Matode Agile dalam Manajemen Proyek Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Metode Agile dalam Manajemen Proyek	(2 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	

7	Selasa, 29 April 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Peran Manajer Proyek & Metode Kerjanya	Mahasiswa mengerjakan tugas terkait materi "Peran Manajer Proyek" Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Peran Peran Manajer Proyek & Metode Kerja, dan Tugas komprehensif Manajer Proyek	(2 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
8	Selasa, 6 Mei 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	UTS	UTS	(5 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
9	Selasa, 13 Mei 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Perencanaan Waktu Proyek	Perencanaan Waktu Proyek menggunakan metode PERT	(5 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
10	Selasa, 20 Mei 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Melanjutkan tugas sesi 9	Melanjutkan tugas sesi 9	(4 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
11	Selasa, 27 Mei 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Menilai Dampak Lingkungan & Sosial dalam Proyek Konstruksi	Mahasiswa menyelesaikan tugas menilai dampak lingkungan & sosial dalam proyek konstruksi	(4 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
12	Selasa, 3 Juni 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Presentasi tugas Dampak Lingkungan & Sosial masa desain dan pelaksanaan proyek	Mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang berkaitan dengan materi presentasi yang dipaparkan sebelumnya.	(4 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
13	Selasa, 10 Juni 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Mengaplikasikan teknologi informasi dan komunikasi untuk memfasilitasi pengelolaan informasi dan koordinasi proyek secara efektif.	Mahasiswa mengaplikasikan teknologi informasi dalam pengelolaan proyek dengan software Ms Project untuk penjadwalan proyek konstruksi.	(5 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
14	Selasa, 17 Juni 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Membuat penjadwalan proyek dengan Ms Project	Mahasiswa membuat jadwal proyek untuk rumah tinggal minimal 2 lantai.	(4 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	

15	Selasa, 24 Juni 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	Schedule Comporession	1. Memahami Kompresi Jadwal yang dapat dilakukan pada rangkaian aktifitas tertentu dalam sebuah proyek 2. Menentukan Aktifitas Proyek yang dapat di "kompresi" untuk memulai proses Time-cost trade off Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Kuliah Manajemen Proyek, dan Melakukan kompresi jadwal konstruksi	(5 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	
16	Selasa, 22 Juli 2025	18:30	21:30	R-B4	Selesai	UJIAN AKHIR SEMESTER	MAHASISWA MENYELESAIKAN SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER, dan diunggah ke Edlink yang akan dibuka dan ditutup sesuai jadwalnya.	(5 / 5)	RAFAMA DEWI, S.Pd., S.Ars., MT.	

Jakarta, 24 Juli 2025
Ketua Prodi Teknik Sipil



ISMONO KUSMARYONO, ST. MT.
NIDN 0326117301