

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FTI UAJY

Hari	Sesi	R. 317	R. 319	R. 328	R. 329	R. 417	R. 418a	R. 419	217	218
Senin	I	Fisika Listrik D (2) FEW	Manajemen Pergudangan (8) FHP&YD	Penilaian Aspek Ergonomi (8) CDK	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja A (4) ATS			Otomasi Industri B (4) BBN		
	II	Sistem Produksi C (4) LAK&LH	Matematika Optimasi A (4) IMK&TJA	Mekanika Teknik C (2) ATY	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja D (4) CDK	Penelitian Operasional 2 A (6) BB		Penelitian Operasional 2 C (6) SSW&FHP		
	III									
	IV			Mekanika Teknik E (2) ATY				Otomasi Industri D (4) BBN		Manajemen Proyek (8) HND
Selasa	I	Fisika Listrik C (2) MMC	Sistem Produksi D (4) LIP	Pemodelan Sistem A (6) ISW&DRY	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja B (4) TYR		CAD/CAM A (8) ATY&PWA			
	II	Matematika 2 B (2) IMK	Proses Bisnis dan Sistem Informasi A (4) RDA	Mekanika Teknik A (2) ATY	Pemodelan Sistem B (6) TJA	Visualisasi Data C (4) ISW		Proses Bisnis dan Sistem Informasi D (4) LH	Bahasa Indonesia C (6) MKU)	Manajemen Rantai Pasok D (6) FHP&PKD
	III	Fisika Listrik A (2) FEW	Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja B (6) BK	Sistem Lingkungan Industri A (6) LH	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja C (4) AA	Statistika Inferensial B (4) RDA	Analisis Keputusan (8) BB	Otomasi Industri A (4) BBN		
	IV				Simulasi Industri A (7) BB&SSW					

Hari	Sesi	R. 317	R. 319	R. 328	R. 329	R. 417	R. 418a	R. 419	217	218
Rabu	I	Matematika 2 A (2) RMD		Bahasa Indonesia B (6) MKU)	Perancangan Berbasis Ergonomi A (8) ATS&PWA	Visualisasi Data A (4) TYR				
	II	Matematika 2 D (2) IMK	Matematika Optimasi D (4) RMD&TJA	Mekanika Teknik B (2) ATY	Pemodelan Sistem C (6) RDA	Visualisasi Data B (4) AA	Desain dan Manajemen Rantai Pasok (8) PKD	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja E (4) RTD	Bahasa Indonesia D (6) MKU)	Sistem Produksi A (4) LAK&LH
	III	Biologi A (2) Bu Ines dan Bu Indah	Biologi B (2) Pak Galih	English for Specific Purpose C (6) LBP				Proses Bisnis dan Sistem Informasi C (4) LH		
	IV									
Kamis	I	Statistika Inferensial C (4) PKD	Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja A (6) ATS	Sistem Lingkungan Industri C (6) YD	Manajemen Rantai Pasok B (6) YS	Visualisasi Data D (4) ISW				
	II	Matematika 2 C (2) RMD	Biologi D (2) Bu Nelsi	Bahasa Indonesia A (6) MKU)	Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja C (6) ATS	Statistika Inferensial A (4) RTD	Berpikir Kritis dan Proposal Tugas Akhir A (7) PKD	Matematika Optimasi B (4) IMK&DRY	English for Specific Purpose A (6) LBP	
	III	Fisika Listrik B (2) MMC	Biologi C (2) Pak Kianto	Sistem Lingkungan Industri B (6) YD	Otomasi Industri C (4) BBN	Sistem Produksi B (4) YS		Matematika Optimasi C (4) RMD&DRY	English for Specific Purpose B (6) LBP	Manajemen Rantai Pasok C (6) LIP
	IV									
Jumat	I			Mekanika Teknik D (2) JHN	Riset Pemasaran (8) HS					
	II	Proses Bisnis dan Sistem			Manajemen Rantai Pasok A (6) YD		Sistem Persediaan (8) YS&SSW			

Hari	Sesi	R. 317	R. 319	R. 328	R. 329	R. 417	R. 418a	R. 419	217	218
		Informasi B (4) ISW								
	III	Statistika Inferensial D (4) ISW								Data Mining (8) RDA&TJA
	IV	Masyarakat Digital A (2) RTD	Masyarakat Digital B (2) HS			Masyarakat Digital D (2) AGB	Pendidikan Kewarganegara an (Ambil Prodi INF)	Masyarakat Digital C (2) YS		

Sesi I : 07.00 – 09.30 WIB
 Sesi II : 10.00 – 12.30 WIB (10.00 – 11.45 WIB untuk hari Jumat)
 Sesi III: 13.00 – 15.30 WIB
 Sesi IV: 16.00 – 18.30 WIB
 Sesi V : 19.00 – 21.30 WIB

Yogyakarta, 3 Februari 2023
 Pj, Ketua Program Studi Teknik Industri

Lenny Halim, S.T., M.Eng.