

**JADWAL PRAKTIKUM DAN KULIAH DI LABORATORIUM PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FTI UAJY
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2020/2021**

Hari	Sesi	Lab. Dasar Rekayasa	Lab. Teknologi Manufaktur	Lab. Otomasi	Lab. Sistem Kerja dan Ergonomi	Lab. Sistem Produksi(OI.)	Lab. Pemodelan dan Optimasi	Lab. Sistem Bisnis dan Keputusan
Senin	I	Fisika Dasar dan Praktikum Fisika Dasar (1) C FEW	Rapid Prototyping (6/7) A ATY		Ergonomika (3) C ATS	Perancangan Sistem Terpadu 2 (5) A LAKS		Manajemen Retail dan Distribusi (6/7) A RDA
	II					Perancangan Sistem Terpadu 2 (5) B LAKS		
	III							
	IV					Perancangan Sistem Terpadu 2 (5) D LTD		
Selasa	I	Basic Physics and Basic Physics Lab (1) FEW			Ergonomika (3) D LTD	Pengantar Rekayasa Desain (3) A JHN		
	II	Fisika Dasar dan Praktikum Fisika Dasar (1) A FEW				Perancangan Sistem Terpadu 2 (5) E LTD		Manajemen Retail dan Distribusi (6/7) B FHP
	III		Perancangan Sistem Terpadu 2 (5) H LH		Ergonomika (3) B ATS	Pengantar Rekayasa Desain (3) B JHN	Pemrograman Komputer (3)D RDA	
	IV		Integrated System Design 2 LH					
Rabu	I	Fisika Dasar dan Praktikum Fisika Dasar (1) D FEW	Menggambar Teknik (1) A KAN			Pengantar Rekayasa Desain (3) C JHN		
	II		Perancangan Mold and Dies (6/7) A ATY	Introduction to Engineering	Ergonomika (3) A BK	Perancangan Sistem Terpadu 2 (5) C LTD	Pemrograman Komputer (3) C TJA	

Hari	Sesi	Lab. Dasar Rekayasa	Lab. Teknologi Manufaktur	Lab. Otomasi	Lab. Sistem Kerja dan Ergonomi	Lab. Sistem Produksi(OI.)	Lab. Pemodelan dan Optimasi	Lab. Sistem Bisnis dan Keputusan
				and Design (3) LAKS				
	III		Menggambar Teknik (1) B JHN			Pengantar Rekayasa Desain (3) D LAK	Computer Programming (3) AKP	
	IV	Fisika Dasar dan Praktikum Fisika Dasar (1) E FEW						
Kamis	I		Engineering Drawing (1) KAN		Ergonomics (3)LTD	Pengantar Rekayasa Desain (3) E PWA		
	II					Pengantar Rekayasa Desain (3) F PWA		
	III		Menggambar Teknik (1) C JHN			Perancangan Sistem Terpadu 2 (5) F KAN		
	IV		Menggambar Teknik (1) D ATY					
Jumat	I	Fisika Dasar dan Praktikum Fisika Dasar (1) B FEW					Pemrograman Komputer (3) A AKP	
	II							
	III		Menggambar Teknik (1) E ATY			Perancangan Sistem Terpadu 2 (5) G KAN	Pemrograman Komputer (3) B AKP	
	IV		Menggambar Teknik (1) F ATY					

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

Yogyakarta, 06 Agustus 2020
Ketua Program Studi Teknik Industri

Ririn Diar Astanti, D.Eng.