

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP 2021/2022
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI (MALAM)

HARI	JAM	SEMESTER II	DOSEN	RUANG	SEMESTER IV	DOSEN	RUANG	SEMESTER VI	DOSEN	RUANG
SENIN	17.00 - 17.50									
	17.50 - 18.40	Statistik Industri I	Pismia Sylvi,S.Si.,M.Si	114	Ekonomi teknik	Astria Hindratmo, ST.,MT	113	Perencanaan eksperimen	Dedy Kunhadi, ST.,MM	112
	18.40 - 19.30	Statistik Industri I			Ekonomi teknik			Perencanaan eksperimen		
	19.30 - 20.20	Menggambir Teknik	Astria Hindratmo,ST.,MT	113				Perencanaan eksperimen		
	20.20 - 21.10	Menggambir Teknik			Manajemen proyek	Dedy Kunhadi, ST.,MM	112	Penjadwalan produksi	Bambang Sutejo, ST.,MT	113
	21.10 - 22.00				Manajemen proyek			Penjadwalan produksi		
SELASA	17.00 - 17.50									
	17.50 - 18.40	Fisika Dasar 2	Ir Agung rasmito, MT	114	Penelitian Operasional 1	Dedy Kunhadi, ST.,MM	113	Analisa keputusaa	I G A Sri Deviyanti,ST.,MT	112
	18.40 - 19.30	Fisika Dasar 2			Penelitian Operasional 1			Analisa keputusan		
	19.30 - 20.20	Peng Ilmu ekonomi	Dr Ir Rusli Yusuf P, MT	114	Penelitian Operasional 1			Analisa keputusan		
	20.20 - 21.10	Peng ilmu ekonomi			Org. & Mnj. Perusahaan Ind.	I G A Sri Deviyanti,ST.,MT	112			
	21.10 - 22.00				Org. & Mnj. Perusahaan Ind.					
RABU	17.00 - 17.50									
	17.50 - 18.40	Material Teknik	Wahyu Eko C, ST.,MM	114	Analisa Peranc Sistem Kerja	Bambang Sutejo, ST.,MT	112	Rekayasa standar kualitas	Rini Oktavera, ST.,MMT	113
	18.40 - 19.30	Material Teknik			Analisa Peranc Sistem Kerja			Rekayasa standar kualitas		
	19.30 - 20.20	Kimia dasar	Ir Nyoman Sri Wdari, MM	114	Proses manufaktur 2	Wahyu Eko C, ST.,MM	113	Peranc & Pengmb Produk	Bambang Sutejo, ST.,MT	112
	20.20 - 21.10	Kimia dasar			Proses manufaktur 2			Peranc & Pengmb Produk		
	21.10 - 22.00									
KAMIS	17.00 - 17.50									
	17.50 - 18.40	Kewarganegaraan	Kholida Ulfi M, M.Sosio	114	Konsep&Pemodelan Sistem	Dr.Rahayu Saraswati,MT	112	Kesht & Keselmtn Kerja	I.G.A Sri Deviyanti, ST.,MT	113
	18.40 - 19.30	Kewarganegaraan			Konsep&Pemodelan Sistem	Bambang Sutejo, ST.,MT		Kesht & Keselmtn Kerja		
	19.30 - 20.20	Aljabar linier	Pismia Sylvi, S.Si,Msi	114				Simulasi Sistem Industri	Dr. Rahayu Saraswati,MT	112
	20.20 - 21.10	Aljabar linier						Simulasi Sistem Industri	Rini Oktavera, ST.,MMT	
	21.10 - 22.00	Aljabar linier						Simulasi Sistem Industri		
JUM'AT	17.00 - 17.50									
	17.50 - 18.40				Elemen mesin	Wahyu Eko C, ST.,MM	112			
	18.40 - 19.30				Elemen mesin					
	19.30 - 20.20									
	20.20 - 21.10									
	21.10 - 22.00									
SABTU		Prak Fisika	Dr. Abas Sato, ST.MT		Prak. Statistik	Bambang Sutejo,ST.,MT	Lab	Prak. Sistem Manufaktur	Dr Rahayu Saraswati, MT	Lab
									Wahyu Eko C, ST.,MM	

Ket. :

Jam I 17.00 - 15.50
 Jam II 17.50 - 18.40
 Jam III 18.40 - 19.30

Jam IV 19.30 - 20.20
 Jam V 20.20 - 21.10
 Jam VI 21.10 - 22.00

