

**JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL 2021/2022**  
**JURUSAN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN – UB**

**SENIN**

RUANG	06.30 – 09.00	09.10 – 11.40	ISTIRAHAT	12.10 – 14.40	15.10 – 17.40
D. 3-1		Riset Operasi (TPI 61026/2/W) TIP KLS. L SMT. 3		Riset Operasi (TPI 61026/2/W) TIP KLS. F SMT. 3	

RUANG	06.30 – 08.10	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50	16.20 – 18.00	18.30 – 20.10
D. 3-2	Perencanaan Proyek Industri (TPI 61045/2/W) TIP KLS. C SMT. 5	Perencanaan Proyek Industri (TPI 61045/2/W) TIP KLS. L SMT. 5	Metode Ilmiah (TPF61014/2/W) TIP KLS. L SMT. 5		Perancangan Pabrik (TPI 61044/2/W) TIP KLS. I SMT. 5	Biologi Umum (TPI 61003/2/W) TIP KLS. I SMT. 1	Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi (TPF60007/2/W) TIP KLS. N SMT. 1	Prakt. Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61028/1/W) TIP KLS. I SMT. 3
D. 3-3	Matematika Industri (TPI 61020/2/W) TIP KLS. I SMT. 3	Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TIP KLS. F SMT. 5	Data Mining (TPI 61054/2/P) TIP KLS. C SMT. 7		Pengendalian Mutu (TPI 61031/2/W) TIP KLS. I SMT. 3	Satuan Operasi (TPI 61021/2/W) TIP KLS. L SMT. 3	Gambar Teknik (TPI 61008/2/W) TIP KLS. CF SMT. 1	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP KLS. S SMT. 1
D. 3-4	Satuan Operasi (TPI 61021/2/W) TIP KLS. C SMT. 3	Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61027/2/W) TIP KLS. C SMT. 3	Statistika Industri 2 (TPI 61046/2/W) TIP KLS. I SMT. 5		Matematika Umum (TPI 61007/2/W) TIP KLS. F SMT. 1	Gambar Teknik (TPI 61008/2/W) TIP KLS. N SMT. 1	Matematika Industri (TPI 61020/2/W) TIP KLS. CE SMT. 3	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP KLS. P SMT. 1

RUANG	06.30 – 08.10	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50	16.20 – 18.00	18.30 – 20.10
D. 3-5	Teknologi Limbah (TPI 61029/2/W) TIP KLS. F SMT. 3	Fisika Dasar (TPF61005/2/W) TIP KLS. L SMT. 1	Perancangan dan Pengembangan Produk (TPI 61025/2/W) TIP KLS. F SMT. 3		Biologi Umum (TPI 61003/2/W) TIP KLS. L SMT. 1	Kimia Organik & Anorganik (TPI 61001/2/W) TIP KLS. C SMT. 1	Manajemen Rantai Pasok (TPI 61048/2/W) TIP KLS. F SMT. 5	Prakt. Kewirausahaan (TPF60015/1/W) TIP KLS. I SMT. 5
D. 3-6	Prakt. Fisika Dasar (TPF61006/1/W) TIP KLS. C SMT. 1	Pengantar Agroindustri (TPI 61005/2/W) TIP KLS. F SMT. 1	Biologi Umum (TPI 61003/2/W) TIP KLS. C SMT. 1		Prakt. Teknologi Limbah (TPI 61030/1/W) TIP KLS. C SMT. 3	Analisis Keputusan (TPI 61043/2/W) TIP KLS. N SMT. 5	Psikologi Industri (TPI 61052/2/P) TIP KLS. I SMT. 7	Prakt. Kimia Organik & Anorganik (TPI 61002/1/W) TIP KLS. C SMT. 1
D. 3-7	Kimia Organik & Anorganik (TPI 61001/2/W) TIP KLS. I SMT. 1	Matematika Umum (TPI 61007/2/W) TIP KLS. N SMT. 1	Prakt. Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61050/1/W) TIP KLS. N SMT. 5		Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TIP KLS. I SMT. 5	Statistika Industri 1 (TPI 61023/2/W) TIP KLS. I SMT. 3	Prakt. Teknologi Limbah (TPI 61030/1/W) TIP KLS. N SMT. 3	Prakt. Statistika Industri 1 (TPI 61024/1/W) TIP KLS. F SMT. 3
D. 3-8	Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61049/1/P) TIP KLS. N SMT. 5	Gambar Teknik (TPI 61008/2/W) TIP KLS. P SMT. 1	Prakt. Teknologi Limbah (TPI 61030/1/W) TIP KLS. I SMT. 3		Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP KLS. C SMT. 1	Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61049/1/P) TIP KLS. C SMT. 5	Teknologi Limbah (TPI 61029/2/W) TIP KLS. L SMT. 3	

**SELASA**

RUANG	06.30 – 09.00	09.10 – 11.40	ISTIRAHAT	12.10 – 14.40	15.10 – 17.40
D. 3-1	Riset Operasi (TPI 61026/2/W) TIP  KLS. C      SMT. 3			Riset Operasi (TPI 61026/2/W) TIP  KLS. I      SMT. 3	

RUANG	06.30 – 08.10	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50	16.20 – 18.00	18.30 – 20.10
D. 3-2	Prakt. Kimia Organik & Anorganik (TPI 61002/1/W) TIP  KLS. L      SMT. 1	Proyek Agroindustri (TPI 61047/2/W) TIP  KLS. F      SMT. 7	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP  KLS. CF     SMT. 1		Metode Ilmiah (TPF61014/2/W) TIP  KLS. CE     SMT. 5	Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61049/1/P) TIP  KLS. I      SMT. 5	Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61049/1/P) TIP  KLS. L      SMT. 5	Prakt. Teknologi Limbah (TPI 61030/1/W) TIP  KLS. L      SMT. 3
D. 3-3	Perancangan Pabrik (TPI 61044/2/W) TIP  KLS. F      SMT. 5	Prakt. Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61050/1/W) TIP  KLS. I      SMT. 5	Pengantar Agroindustri (TPI 61005/2/W) TIP  KLS. L      SMT. 1		Manajemen Rantai Pasok (TPI 61048/2/W) TIP  KLS. L      SMT. 5	Psikologi Industri (TPI 61052/2/P) TIP  KLS. C      SMT. 7	Fisika Dasar (TPF61005/2/W) TIP  KLS. F      SMT. 1	Prakt. Statistika Industri 1 (TPI 61024/1/W) TIP  KLS. C      SMT. 3
D. 3-4	Teknologi Enzim dan Mikrobal (TPI 61058/2/P) TIP  KLS. C      SMT. 7	Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi (TPF60007/2/W) TIP NHT - MHP KLS. C      SMT. 1	Prakt. Statistika Industri 1 (TPI 61024/1/W) TIP  KLS. N      SMT. 3		Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61027/2/W) TIP  KLS. F      SMT. 3	Statistika Industri 2 (TPI 61046/2/W) TIP  KLS. N      SMT. 5	Rekayasa Proses Minyak Emulsi dan Oleokimia (TPI 61055/2/P) TIP  KLS. C      SMT. 7	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP  KLS. L      SMT. 1
D. 3-5	Fisika Dasar (TPF61005/2/W) TIP  KLS. I      SMT. 1	Sistem Perawatan (TPI 61053/2/P) TIP  KLS. C      SMT. 7			Manajemen Risiko (TPI 61051/2/P) TIP  KLS. F      SMT. 7	Pengantar Agroindustri (TPI 61005/2/W) TIP  KLS. I      SMT. 1	Metode Ilmiah (TPF61014/2/W) TIP  KLS. F      SMT. 5	Prakt. Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61050/1/W) TIP  KLS. L      SMT. 5

<b>RUANG</b>	<b>06.30 – 08.10</b>	<b>08.20 – 10.00</b>	<b>10.10 - 11.50</b>	<b>ISTIRAHAT</b>	<b>12.20 – 14.00</b>	<b>14.10 – 15.50</b>	<b>16.20 – 18.00</b>	<b>18.30 – 20.10</b>
D. 3-6	Audit Agroindustri (TPI 61056/2/P) TIP  KLS. F SMT. 7	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP  KLS. CC SMT. 1	Perencanaan Proyek Industri (TPI 61045/2/W) TIP  KLS. N SMT. 5		Prakt. Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61028/1/W) TIP  KLS. L SMT. 3	Prakt. Satuan Operasi (TPI 61022/1/W) TIP  KLS. C SMT. 3	Prakt. Kimia Organik & Anorganik (TPI 61002/1/W) TIP  KLS. I SMT. 1	Prakt. Kewirausahaan (TPF60015/1/W) TIP  KLS. L SMT. 5
D. 3-7	Perancangan dan Pengembangan Produk (TPI 61025/2/W) TIP  KLS. I SMT. 3	Statistika Industri 1 (TPI 61023/2/W) TIP  KLS. F SMT. 3	Pengantar Ilmu Ekonomi (TPI 61006/2/W) TIP  KLS. F SMT. 1		Pengantar Ilmu Ekonomi (TPI 61006/2/W) TIP  KLS. N SMT. 1	Prakt. Fisika Dasar (TPF61006/1/W) TIP  KLS. L SMT. 1	Perancangan dan Pengembangan Produk (TPI 61025/2/W) TIP  KLS. C SMT. 3	Prakt. Kewirausahaan (TPF60015/1/W) TIP  KLS. F SMT. 5
D. 3-8	Biologi Umum (TPI 61003/2/W) TIP  KLS. N SMT. 1	Matematika Umum (TPI 61007/2/W) TIP  KLS. I SMT. 1	Satuan Operasi (TPI 61021/2/W) TIP  KLS. F SMT. 3		Perencanaan Proyek Industri (TPI 61045/2/W) TIP  KLS. F SMT. 5	Manajemen Rantai Pasok (TPI 61048/2/W) TIP  KLS. CE SMT. 5		

**RABU**

RUANG	06.30 – 08.10	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50	16.20 – 18.00	18.30 – 20.10
D. 3-1	Pengantar Ilmu Ekonomi (TPI 61006/2/W) TIP KLS. C SMT. 1	Metode Ilmiah (TPF61014/2/W) TIP KLS. C SMT. 5	Bahasa Inggris (UBU60004/2/W) KLS. F SMT. 3		Bahasa Inggris (UBU60004/2/W) KLS. L SMT. 3	Statistika Industri 1 (TPI 61023/2/W) TIP KLS. C SMT. 3	Pengantar Ilmu Ekonomi (TPI 61006/2/W) TIP KLS. L SMT. 1	Prakt. Fisika Dasar (TPF61006/1/W) TIP KLS. F SMT. 1
D. 3-2	Gambar Teknik (TPI 61008/2/W) TIP KLS. I SMT. 1	Manajemen Risiko (TPI 61051/2/P) TIP KLS. CE SMT. 7	Bahasa Inggris (UBU60004/2/W) KLS. N SMT. 3		Bahasa Inggris (UBU60004/2/W) KLS. I SMT. 3	Prakt. Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61028/1/W) TIP KLS. F SMT. 3	Matematika Industri (TPI 61020/2/W) TIP KLS. L SMT. 3	Gambar Teknik (TPI 61008/2/W) TIP KLS. CC SMT. 1
D. 3-3	Biologi Umum (TPI 61003/2/W) TIP KLS. F SMT. 1	Pengendalian Mutu (TPI 61031/2/W) TIP KLS. F SMT. 3				Kimia Organik & Anorganik (TPI 61001/2/W) TIP KLS. F SMT. 1		Prakt. Statistika Industri 1 (TPI 61024/1/W) TIP KLS. I SMT. 3
D. 3-4	Statistika Industri 2 (TPI 61046/2/W) TIP KLS. C SMT. 5	Analisis Keputusan (TPI 61043/2/W) TIP KLS. F SMT. 5				Prakt. Kewirausahaan (TPF60015/1/W) TIP KLS. N SMT. 5	Prakt. Biologi Umum (TPI 61004/1/W) TIP KLS. C SMT. 1	Prakt. Statistika Industri 1 (TPI 61024/1/W) TIP KLS. L SMT. 3
D. 3-5	Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61027/2/W) TIP KLS. I SMT. 3	Prakt. Teknologi Limbah (TPI 61030/1/W) TIP KLS. F SMT. 3				Teknologi Limbah (TPI 61029/2/W) TIP KLS. I SMT. 3	Proyek Agroindustri (TPI 61047/2/W) TIP KLS. C SMT. 7	Prakt. Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61050/1/W) TIP KLS. C SMT. 5
D. 3-6	Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61049/1/P) TIP KLS. F SMT. 5	Gambar Teknik (TPI 61008/2/W) TIP KLS. F SMT. 1					Satuan Operasi (TPI 61021/2/W) TIP KLS. N SMT. 3	Prakt. Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61028/1/W) TIP KLS. N SMT. 3
D. 3-7	Prakt. Kimia Organik & Anorganik (TPI 61002/1/W) TIP KLS. N SMT. 1	Prakt. Satuan Operasi (TPI 61022/1/W) TIP KLS. I SMT. 3				Manajemen Rantai Pasok (TPI 61048/2/W) TIP KLS. C SMT. 5		
D. 3-8	Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TIP KLS. C SMT. 5	Fisika Dasar (TPF61005/2/W) TIP KLS. N SMT. 1						

**KAMIS**

RUANG	06.30 – 09.00	09.10 – 11.40	ISTIRAHAT	12.10 – 14.40	15.10 – 17.40
D. 3-1				Riset Operasi (TPI 61026/2/W) TIP  KLS. CE            SMT. 3	

RUANG	06.30 – 08.10	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50	16.20 – 18.00	18.30 – 20.10
D. 3-2	Prakt. Kimia Organik & Anorganik (TPI 61002/1/W) TIP  KLS. F            SMT. 1	Analisis Keputusan (TPI 61043/2/W) TIP  KLS. L            SMT. 5	Metode Ilmiah (TPF61014/2/W) TIP  KLS. I            SMT. 5		Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61027/2/W) TIP  KLS. L            SMT. 3	Prakt. Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI 61050/1/W) TIP  KLS. F            SMT. 5		Prakt. Kewirausahaan (TPF60015/2/W) TIP  KLS. C            SMT. 5
D. 3-3	Pengendalian Mutu (TPI 61031/2/W) TIP  KLS. C            SMT. 3	Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi (TPF60007/2/W) TIP  KLS. F            SMT. 1	Psikologi Industri (TPI 61052/2/P) TIP  KLS. F            SMT. 7		Statistika Industri 2 (TPI 61046/2/W) TIP  KLS. L            SMT. 5	Prakt. Satuan Operasi (TPI 61022/1/W) TIP  KLS. L            SMT. 3	Teknologi Limbah (TPI 61029/2/W) TIP  KLS. C            SMT. 3	
D. 3-4	Perancangan Pabrik (TPI 61044/2/W) TIP  KLS. L            SMT. 5	Gambar Teknik (TPI 61008/2/W) TIP  KLS. CI           SMT. 1	Matematika Umum (TPI 61007/2/W) TIP  KLS. C            SMT. 1		Analisis Keputusan (TPI 61043/2/W) TIP  KLS. I            SMT. 5	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP  KLS. CI           SMT. 1	Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TIP  KLS. L            SMT. 5	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP  KLS. I            SMT. 1
D. 3-5	Manajemen Risiko (TPI 61051/2/P) TIP  KLS. C            SMT. 7	Bahasa Inggris (UBU60004/2/W)  KLS. C            SMT. 3	Perancangan Pabrik (TPI 61044/2/W) TIP  KLS. C            SMT. 5		Matematika Umum (TPI 61007/2/W) TIP  KLS. L            SMT. 1	Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi (TPF60007/2/W) TIP  KLS. I            SMT. 1	Prakt. Fisika Dasar (TPF61006/1/W) TIP  KLS. I            SMT. 1	
D. 3-6	Prakt. Satuan Operasi (TPI 61022/1/W) TIP  KLS. N            SMT. 3	Perancangan dan Pengembangan Produk (TPI 61025/2/W) TIP  KLS. L            SMT. 3	Gambar Teknik (TPI 61008/3/W) TIP  KLS. L            SMT. 1		Kimia Organik & Anorganik (TPI 61001/2/W) TIP  KLS. N            SMT. 1	Prakt. Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61028/1/W) TIP  KLS. C            SMT. 3		
D. 3-7	Prakt. Biologi Umum (TPI 61004/1/W) TIP  KLS. I            SMT. 1	Statistika Industri 1 (TPI 61023/2/W) TIP  KLS. CE           SMT. 3	Bioremediasi (TPI 61057/2/P) TIP  KLS. C            SMT. 7		Pengendalian Mutu (TPI 61031/2/W) TIP  KLS. N            SMT. 3	Prakt. Fisika Dasar (TPF61006/1/W) TIP  KLS. N            SMT. 1	Proyek Agroindustri (TPI 61047/2/W) TIP  KLS. I            SMT. 7	
D. 3-8		Perencanaan Proyek Industri (TPI 61045/2/W) TIP  KLS. I            SMT. 5	Prakt. Biologi Umum (TPI 61004/1/W) TIP  KLS. N            SMT. 1			Gambar Teknik (TPI 61008/2/W) TIP  KLS. C            SMT. 1	Gambar Teknik (TPI 61008/3/W) TIP  KLS. S            SMT. 1	

**JUM'AT**

<b>RUANG</b>	<b>06.30 – 08.10</b>	<b>08.20 – 10.00</b>	<b>ISTIRAHAT</b>	<b>13.00 - 14.40</b>	<b>15.20 - 17.00</b>
D. 3-1	Pengantar Agroindustri (TPI 61005/2/W) TIP  KLS. N SMT. 1	Audit Agroindustri (TPI 61056/2/P) TIP  KLS. C SMT. 7		Proyek Agroindustri (TPI 61047/2/W) TIP  KLS. L SMT. 7	Perancangan Kerja dan Ergonomi (TPI 61027/2/W) TIP  KLS. N SMT. 3
D. 3-2	Fisika Dasar (TPF61005/2/W) TIP  KLS. C SMT. 1	Analisis Keputusan (TPI 61043/2/W) TIP  KLS. C SMT. 5		Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TIP  KLS. N SMT. 5	Perancangan Pabrik (TPI 61044/2/W) TIP  KLS. N SMT. 5
D. 3-3	Kimia Organik & Anorganik (TPI 61001/2/W) TIP  KLS. L SMT. 1	Matematika Industri (TPI 61020/2/W) TIP  KLS. F SMT. 3		Pengantar Agroindustri (TPI 61005/2/W) TIP  KLS. C SMT. 1	Pengendalian Mutu (TPI 61031/2/W) TIP  KLS. L SMT. 3
D. 3-4	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP  KLS. F SMT. 1	Pengantar Ilmu Ekonomi (TPI 61006/2/W) TIP  KLS. I SMT. 1			Statistika Industri 2 (TPI 61046/2/W) TIP  KLS. F SMT. 5
D. 3-5	Matematika Industri (TPI 61020/2/W) TIP  KLS. C SMT. 3	Prakt. Biologi Umum (TPI 61004/1/W) TIP  KLS. F SMT. 1			Prakt. Satuan Operasi (TPI 61022/1/W) TIP  KLS. F SMT. 3
D. 3-6	Perancangan dan Pengembangan Produk (TPI 61025/2/W) TIP  KLS. N SMT. 3	Statistika Industri 1 (TPI 61023/2/W) TIP  KLS. L SMT. 3		Prakt. Biologi Umum (TPI 61004/1/W) TIP  KLS. L SMT. 1	Sistem Perawatan (TPI 61053/2/P) TIP  KLS. F SMT. 7
D. 3-7	Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi (TPF60007/2/W) TIP  KLS. L SMT. 1	Satuan Operasi (TPI 61021/2/W) TIP  KLS. I SMT. 3		Manajemen Rantai Pasok (TPI 61048/2/W) TIP  KLS. I SMT. 5	Prakt. Gambar Teknik (TPI 61009/1/W) TIP  KLS. N SMT. 1
D. 3-8	Teknologi Limbah (TPI 61029/2/W) TIP  KLS. CE SMT. 3				