

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP 2016 / 2017
JURUSAN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN - UB

SENIN (TIP)

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
F.1.1	Manaj. Sumber Daya Manusia (TPI 4238/2/W) (KLS BHS INGGRIS) PAD – RIS KLS. C-E SMT. 4	Statistika Industri I (TPI 4231/2/W) TIP RAT – AIH KLS. C SMT. 2	Perancangan Kerja & Ergonomi (TPI 4239/3/W) TIP ERL – ADP KLS. P SMT. 4		Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP DTS – MAK KLS. N14 SMT. 6	MIKROBIOLOGI (TPI 4233/3/W) TIP WJT – SPI KLS. N SMT. 2	Statistika Industri I (TPI 4231/2/W) TIP RAT – WGR KLS. F SMT. 2	
F.1.2		Akuntansi dan Laporan Keuangan (TPI 4247/2/W) TIP ALR – SAM KLS. C SMT. 6	MIKROBIOLOGI (TPI 4233/3/W) TIP (KLS BHS INGGRIS) IRN-SSH KLS. C-E SMT. 2		Praktikum Terpadu Pengembangan Agroindustri (TPI 4249/2/W) TIP DDP - RLS KLS. C SMT. 6	Analisis Numerik (TPI 4237/2/W) TIP MEF – RAT KLS. C SMT. 4	Perancangan Kerja & Ergonomi (TPI 4239/3/W) TIP SAM - RLS KLS. I SMT. 4	Analisis Numerik (TPI 4237/2/W) TIP KLS BHS INGGRIS MEF – RAT KLS. C-E14 SMT. 6
F.2.1		Perencanaan Proyek Industri (TPI 4248/2/W) TIP IMS - RIS KLS. P SMT. 6			Sistem & Teknologi Inormasi (TPI 4246/3/W) TIP MRK - MEF KLS. F SMT. 6	Akuntansi dan Laporan Keuangan (TPI 4247/2/W) TIP DMI –SAM KLS. I SMT. 6	Praktikum Terpadu Pengembangan Agroindustri (TPI 4249/2/W) TIP ASF – CGP KLS. P SMT. 6	
F.2.2			Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP WJT - IMS KLS. F SMT. 4		Manajemen Limbah dan Lingkungan Industri (TPI 4250/2/W) TIP IRN - SSH KLS. P SMT. 6		Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP WJT - PAD KLS. C SMT. 4	

SENIN (TIP)

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
F.2.7	Ekonomi Teknik (TPF 4010/3/W) TIP ERL – RLS KLS. F SMT. 3	Perancangan & Pengembangan Produk (TPI 4236/2/W) TIP MHP - CGP KLS. F SMT. 4	Pengetahuan bahan Agroindustri (TPI 4219/3/W) TIP MHP – CGP KLS. N SMT.2		Matematika Industri II (TPI4234/2/W) TIP WGR_ AIH KLS. I SMT. 2	Pengembangan Kepribadian & Etika Profesi (TPF 4240/2/W) TIP SCO - MHP KLS. I SMT. 6	Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SUG-BSD-DDP KLS. C SMT. 6	Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP ALR – MRK KLS. P SMT. 4
D.3.5		Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SKI--BSD-DDP KLS. N SMT. 6	Manaj. Sumber Daya Manusia (TPI 4238/2/W) PAD – RIS KLS. I SMT. 4		Perencanaan Proyek Industri (TPI 4248/2/W) TIP ASF - ADP KLS. L SMT. 6	Perilaku Konsumen (TPI 4252/2/P) TIP PAD – ADP KLS. C SMT. 6		
D.3.6	Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP MRK – RAT KLS. I SMT. 4				Pengetahuan bahan Agroindustri (TPI 4219/3/W) TIP SUG – NLR KLS. C SMT.2		Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP DTS – MAK KLS. N SMT. 4	

SELASA (TIP)

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
F.1.1	Analisis Numerik (TPI 4237/2/W) TIP USF - MRK KLS. F SMT. 4	MIKROBIOLOGI (TPI 4233/3/W) TIP NHT - SSH KLS. L SMT. 2			Perancangan Kerja & Ergonomi (TPI 4239/3/W) TIP ERL – ADP KLS. L SMT. 4	Analisis Numerik (TPI 4237/2/W) TIP DTS – MAK KLS. I SMT. 4		
F.1.2		Sistem & Teknologi Inormasi (TPI 4246/3/W) TIP USF - MAK KLS. N SMT. 6	Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP USF - MEF KLS. C SMT. 4				Praktikum Terpadu Pengembangan Agroindustri (TPI 4249/2/W) TIP RIS - CGP KLS. N SMT. 6	Praktikum Terpadu Pengembangan Agroindustri (TPI 4249/2/W) TIP RLS – CGP KLS. I SMT. 6
F.2.1	Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP RIS - DTS KLS. N SMT. 4	Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP SKL - PAD KLS. I SMT. 4	Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP ADP - RLS KLS. F14 SMT. 6		Akuntansi dan Laporan Keuangan (TPI 4247/2/W) TIP ALR –SAM KLS. F SMT. 6	Pendidikan Pancasila (UNG 4006/2/W) TIP Destriana Saraswati, M.Phil KLS. F Smt. 2	Pendidikan Pancasila (UNG 4006/2/W) TIP Albar Adetary Hasibuan, M.Phil KLS. I Smt. 2	
F.2.2	MIKROBIOLOGI (TPI 4233/3/W) TIP SKL-SPI KLS. I SMT. 2	Manaj. Sumber Daya Manusia (TPI 4238/2/W) ELR - ALR KLS. F SMT. 4	Riset Operasi I (TPI 4230/2/W) TIP RAT - DTS KLS. F SMT. 2		Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP RIS - MRK KLS. I SMT. 4		Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SKI--BSD-DDP KLS. L SMT. 6	

SELASA (TIP)

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
F.2.7	Perancangan Kerja & Ergonomi (TPI 4239/3/W) TIP SAM - RLS KLS. C SMT. 4	Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP WGR - RLS KLS. C SMT. 4	Teknologi Limbah (TPI 4244/3/W) SKL - SPI KLS. I SMT. 4		Manajemen Bisnis (TPI 4011/2/P) TIP PAD - ALR KLS. N SMT. 6	Perancangan & Pengembangan Produk (TPI 4236/2/W) TIP NHT - CGP KLS. N SMT. 4	Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP SCO - PAD KLS. C14 SMT. 6	
D.3.5	Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP WGR - RLS KLS. 114 SMT. 6	Statistika Industri I (TPI 4231/2/W) TIP NLR - AIH KLS. I SMT. 2	Ekonomi Teknik (TPF 4010/3/W) TIP ERL - ADP KLS. C SMT. 3			Kebijakan Agroindustri (TPI 4255/2/P) TIP SCO - ASF KLS. C SMT. 6	Riset Operasi I (TPI 4230/2/W) TIP RAT - MRK KLS. C SMT. 2	Manajemen Bisnis (TPI 4011/2/P) TIP SAM - RIS KLS. C SMT. 6
D.3.6	Manajemen Bisnis (TPI 4011/2/P) TIP PAD - ALR KLS. F SMT. 6				Statistika Industri I (TPI 4231/2/W) TIP NLR - AIH KLS. L SMT. 2	Data Mining (TPI 4266/2/P) TIP USF - RAT KLS. F SMT. 4	Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP DTS - MAK KLS. F SMT. 4	

RABU (TIP)

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
F.1.1	Teknologi Limbah (TPI 4244/3/W) WJT - IRN KLS. C SMT. 4	Teknologi Limbah (TPI 4244/3/W) NHT - MHP KLS. F SMT. 4						Teknologi Hasil Perkebunan dan Kehutanan (TPI 4257/2/P) TIP SUG – IAD KLS. C SMT. 6
F.1.2	Dasar Pemrograman (TPI 4232/3/W) TIP USF - WGR KLS. F SMT 2	Analisis Multivariat (TPI 4245/2/W) TIP RAT - WGR KLS. C SMT. 6	Bahasa Inggris (UNG 4009/2/W) TIP Sri Utami Budi, MA KLS. C SMT. 2		Bahasa Inggris (UNG 4009/2/W) TIP Nurul Layli Nadhifah, M.Hum KLS. F SMT. 2	Bahasa Inggris (UNG 4009/2/W) TIP Yulia Hapsari, M.PD KLS. I SMT. 2	Dasar Pemrograman (TPI 4232/3/W) TIP MEF - DTS KLS. N SMT 2	
F.2.1	Teknologi Limbah (TPI 4244/3/W) NHT - MHP KLS. L SMT. 4	Perencanaan Proyek Industri (TPI 4248/2/W) TIP ASF - RIS KLS. I SMT. 6	Pendidikan Pancasila (UNG 4006/2/W) TIP Destriana Saraswati, M.Phil KLS. N Smt. 2		Pendidikan Pancasila (UNG 4006/2/W) TIP Dr. Mohamad Anas, M.Phil KLS. L Smt. 2	Pendidikan Pancasila (UNG 4006/2/W) TIP M. Nur PrabowoS, S.Fil ,MPhil KLS. C Smt. 2	Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SUG--BSD-DDP KLS. I SMT. 6	Perilaku Konsumen (TPI 4252/2/P) TIP DMI - RIS KLS. F SMT. 6
F.2.2	Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP KLS BHS INGGRES SKL - IMS KLS. C-E SMT. 4	Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP USF - MEF KLS. L SMT. 4					Persaingan Bisnis (TPI 4256/2/P) TIP SKL – DMI – SUG KLS. F SMT. 6	Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP USF - MEF KLS. L14 SMT. 6

RABU (TIP)

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
F.2.7		Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SKI--BSD-DDP KLS. N SMT. 6						
D.3.5	Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SUG-BSD-DDP KLS. F SMT. 6	Bioindustri (TPI 4262/2/P) TIP WJT – SPI KLS. C SMT. 4					Perdagangan dan Pemasaran Internasional (TPI 4253/2/P) TIP PAD – DMI KLS. C SMT. 6	
D.3.6	Riset Operasi I (TPI 4230/2/W) TIP RLS - MEF KLS. I SMT. 2	Perdagangan dan Pemasaran Internasional (TPI 4253/2/P) TIP SAM – DMI KLS. F SMT. 6					Sanitasi Industri (TPI 4263/2/P) TIP NHT – IAD KLS. C SMT. 4	

KAMIS (TIP)

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
F.1.1		Perancangan & Pengembangan Produk (TPI 4236/2/W) TIP MHP - NLR KLS. P SMT. 4				Perancangan & Pengembangan Produk (TPI 4236/2/W) TIP SKI - NLR KLS. I SMT. 4	Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SUG--BSD-DDP KLS. I SMT. 6	
F.1.2	Matematika Industri II (TPI4234/2/W) TIP BSD _ AIH KLS. F SMT. 2	Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP SCO - IMS KLS. L SMT. 4	Perancangan Kerja & Ergonomi (TPI 4239/3/W) TIP SAM -ALR KLS. N SMT. 4		Manaj. Sumber Daya Manusia (TPI 4238/2/W) ELR - ALR KLS. C SMT. 4	Pengembangan Kepribadian & Etika Profesi (TPF 4240/2/W) TIP WJT - MHP KLS. N SMT. 6	Manajemen Limbah dan Lingkungan Industri (TPI 4250/2/W) TIP WJT – SPI KLS. F SMT. 6	Matematika Industri II (TPI4234/2/W) TIP BSD - ASF KLS. L SMT. 2
F.2.1	Pengetahuan bahan Agroindustri (TPI 4219/3/W) TIP SKI - CGP KLS. L SMT.2	Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP MEF - DTS KLS. F SMT. 4	Pengetahuan bahan Agroindustri (TPI 4219/3/W) TIP SUG - NLR KLS. F SMT.2		Statistika Industri I (TPI 4231/2/W) TIP NLR - WGR KLS. N SMT. 2	Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP WGR - RLS KLS. L SMT. 4	Sistem & Teknologi Inormasi (TPI 4246/3/W) TIP MRK - MEF KLS. L SMT. 6	
F.2.2	Analisis Numerik (TPI 4237/2/W) TIP USF - MAK KLS. N SMT. 4				Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP MRK - RAT KLS. P SMT. 4	Matematika Industri II (TPI4234/2/W) TIP BSD _ AIH KLS. C SMT. 2	Perencanaan Proyek Industri (TPI 4248/2/W) TIP ERL – DMI KLS. N SMT. 6	Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP ALR - DTS KLS. N14 SMT. 4

KAMIS (TIP)

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
F.2.7		Perencanaan Proyek Industri (TPI 4248/2/W) TIP ERL – DMI KLS. F SMT. 6	Dasar Pemrograman (TPI 4232/3/W) TIP USF - DTS KLS. C SMT 2		Bahasa Inggris (UNG 4009/2/W) TIP Arcci Tusita, MA KLS. L SMT. 2			Manaj. Sumber Daya Manusia (TPI 4238/2/W) SAM - DMI KLS. L SMT. 4
D.3.5			Manajemen Strategi (TPI 4254/2/P) TIP IMS – DMI KLS. F SMT. 6		Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SUG-BSD-DDP KLS. C SMT. 6	Riset Operasi I (TPI 4230/2/W) TIP ADP-DTS KLS. L SMT. 2		
D.3.6	Teknologi Hasil Perkebunan dan Kehutanan (TPI 4257/2/P) TIP DDP – IAD KLS. I SMT. 6	Praktikum Terpadu Pengembangan Agroindustri (TPI 4249/2/W) TIP WGR - RIS KLS. L SMT. 6	Analisis Numerik (TPI 4237/2/W) TIP AIH - RAT KLS. L SMT. 4		Teknologi Limbah (TPI 4244/3/W) TIP KLS BHS INGGRIS SSH - SPI KLS. C-E SMT. 4	Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP SSH - IMS KLS. F14 SMT.6		

JUM'AT (TIP)

RUANG	06.30 – 08.10	08.20 – 10.00	ISTIRAHAT	13.00 – 14.40	15.20 – 17.00	18.30 – 20.10
F.1.1		Perancangan Kerja & Ergonomi (TPI 4239/3/W) TIP SAM -ALR KLS. F SMT. 4				Teknologi Hasil Perkebunan dan Kehutanan (TPI 4257/2/P) TIP SUG - BSD KLS. F SMT. 6
F.1.2	Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SUG-BSD-DDP KLS. F SMT. 6				Manaj. Sumber Daya Manusia (TPI 4238/2/W) SAM - DMI KLS. N SMT. 4	
F.2.1		Dasar Pemrograman (TPI 4232/3/W) TIP USF - DTS KLS. I SMT 2		Perancangan & Pengembangan Produk (TPI 4236/2/W) TIP MHP - IAD KLS. C SMT. 4	Sistem & Teknologi Inormasi (TPI 4246/3/W) TIP USF – MAK KLS. C SMT. 6	Akuntansi dan Laporan Keuangan (TPI 4247/2/W) TIP SAM - DMI KLS. L SMT. 6
F.2.2		Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP SKL - PAD KLS. P SMT. 4		Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP SSH - PAD KLS. I14 SMT. 6		Riset Operasi I (TPI 4230/2/W) TIP (KLS BHS INGGRIS) RAT - MEF KLS. C-E SMT. 2

JUM'AT (TIP)

RUANG	06.30 – 08.10	08.20 – 10.00	ISTIRAHAT	13.00 – 14.40	15.20 – 17.00	18.30 – 20.10
F.2.7	Teknologi Limbah (TPI 4244/3/W) SKL - SPI KLS. N SMT. 4	MIKROBIOLOGI (TPI 4233/3/W) TIP NHT - SSH KLS. C SMT. 2		Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP SKI--BSD-DDP KLS. L SMT. 6		
D.3.5				Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP DTS - MAK KLS. F14 SMT. 6		
D.3.6	Sistem & Teknologi Inormasi (TPI 4246/3/W) TIP MRK - MEF KLS. P SMT. 6				Sanitasi Industri (TPI 4263/2/P) TIP NHT – IAD KLS. F SMT. 4	Matematika Industri II (TPI4234/2/W) TIP WGR - ASF KLS. N SMT. 2