

JADUAL KULIAH SEMESTER PENDEK TAHUN AKADEMIK 2015/2016
JURUSAN TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN FTP – UB
TANGGAL 18 JULI 2016 S/D 21 AGUSTUS 2016

JURUSAN THP - SENIN

RUANG	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50
F. 2.1	Biokimia Pangan (TPP 4165/4/W) YNT – AJS KLS. A SMT. 3	Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan (TPP 4111/3/W) SBW – TES KLS. A SMT. 5		Kimia Pangan I (TPP 4261/3/W) THP Kimia Pangan (TPP 4202/2/W) TEP TES – AJS KLS. A / H SMT. 2	
F. 2.2	Fisiologi dan Metabolisme Zat Gizi (TPP 4168/3/W) TDW – NVW KLS. A SMT. 4	Pengantar Ilmu dan Teknologi Pangan (TPP 4162/3/W) EZB – HRJ KLS. A SMT. 1			
F. 2.3	Matematika (TPP 4161/3/W) VIF - MEF KLS. A SMT. 1				

JURUSAN THP - SELASA

RUANG	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50
F. 2.1	Biokimia Pangan (TPP 4165/4/W) YNT – AJS KLS. A SMT. 3	Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan (TPP 4111/3/W) SBW – TES KLS. A SMT. 5		Kimia Pangan I (TPP 4261/3/W) THP Kimia Pangan (TPP 4202/2/W) TEP TES – AJS KLS. A / H SMT. 2	
F. 2.2	Fisiologi dan Metabolisme Zat Gizi (TPP 4168/3/W) TDW – NVW KLS. A SMT. 4	Pengantar Ilmu dan Teknologi Pangan (TPP 4162/3/W) EZB – HRJ KLS. A SMT. 1			
F. 2.3	Matematika (TPP 4161/3/W) VIF - MEF KLS. A SMT. 1				

JURUSAN THP - RABU

RUANG	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50
F. 2.1	Biokimia Pangan (TPP 4165/4/W) YNT – AJS KLS. A SMT. 3	Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan (TPP 4111/3/W) SBW – TES KLS. A SMT. 5		Kimia Pangan I (TPP 4261/3/W) THP Kimia Pangan (TPP 4202/2/W) TEP TES – AJS KLS. A / H SMT. 2	
F. 2.2	Fisiologi dan Metabolisme Zat Gizi (TPP 4168/3/W) TDW – NVW KLS. A SMT. 4	Pengantar Ilmu dan Teknologi Pangan (TPP 4162/3/W) EZB – HRJ KLS. A SMT. 1			
F. 2.3	Matematika (TPP 4161/3/W) VIF - MEF KLS. A SMT. 1				

JURUSAN THP - KAMIS

RUANG	08.20 – 10.00	10.10 - 11.50	ISTIRAHAT	12.20 – 14.00	14.10 – 15.50
F. 2.1	Biokimia Pangan (TPP 4165/4/W) YNT – AJS KLS. A SMT. 3	Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan (TPP 4111/3/W) SBW – TES KLS. A SMT. 5		Kimia Pangan I (TPP 4261/3/W) THP Kimia Pangan (TPP 4202/2/W) TEP TES – AJS KLS. A / H SMT. 2	
F. 2.2	Fisiologi dan Metabolisme Zat Gizi (TPP 4168/3/W) TDW – NVW KLS. A SMT. 4	Pengantar Ilmu dan Teknologi Pangan (TPP 4162/3/W) EZB – HRJ KLS. A SMT. 1			
F. 2.3	Matematika (TPP 4161/3/W) VIF- MEF KLS. A SMT. 1				

JURUSAN THP – JUM'AT

RUANG	07.00 – 08.40	08.50 – 10.30	ISTIRAHAT	13.00 – 14.40	15.20 – 17.00
F. 2.1	Biokimia Pangan (TPP 4165/4/W) YNT – AJS KLS. A SMT. 3	Metodologi Penelitian dan Rancangan Percobaan (TPP 4111/3/W) SBW – TES KLS. A SMT. 5		Kimia Pangan I (TPP 4261/3/W) THP Kimia Pangan (TPP 4202/2/W) TEP TES – AJS KLS. A / H SMT. 2	
F. 2.2	Fisiologi dan Metabolisme Zat Gizi (TPP 4168/3/W) TDW – NVW KLS. A SMT. 4	Pengantar Ilmu dan Teknologi Pangan (TPP 4162/3/W) EZB – HRJ KLS. A SMT. 1			
F. 2.3	Matematika (TPP 4161/3/W) VIF- MEF KLS. A SMT. 1				

