



RABU		RUANGAN						
Sesi	Waktu (Wita)	H&S A1.6	H&S A1.14				H&S C1.1	H&S C1.2
1	08.00 - 08.50	<b>Statistika A BNR206</b> Ir. I Putu Eka Nila Kencana, MT	<b>Pengetahuan Bahan Pangan A PNR 203</b> Dr. Ni Wayan Wisaniyasa, S.TP., MP.				<b>Mekanika Teknik B BNR208R</b> Dr.I Putu Surya Wirawan, S.TP., M.Si.	<b>Teknik Pengolahan Limbah BLR705</b> Ida Ayu Gede Bintang Madrini, S.TP., M.Agr., PhD
	08.50 - 09.40							
	09.40 - 10.30	<b>Biologi A BNR105</b> Prof. Dr. Drs. I Ketut Junitha, M.S					<b>Kimia B BNR106</b> Oka Ratnayani, S.Si., M.Si.	
2	10.40 - 11.30	<b>Kalkulus A BNR210</b> Prof. Ir. Komang Dharmawan, M.Math, Ph.D.	<b>Pancasila A FNR 202</b>				<b>Pindah Panas B BNR207R</b> Dr. Ir. Yohanes Setiyo, M.P.	
	11.30 - 12.20							
	12.20 - 13.10							
3	13.20 - 14.10	<b>Dasar-Dasar Pengawetan Pangan A PNR 204</b> Dr.I GAK Diah Puspawati, S.TP., M.Si.						
	14.10 - 15.00							
	15.00 - 15.50							
KAMIS		RUANGAN						
Sesi	Waktu (Wita)						H&S A1.16 (Kap.36)	
1	08.00 - 08.50							
	08.50 - 09.40							
	09.40 - 10.30							
2	10.40 - 11.30						<b>Kimia Fisika Koloid A PNR 208</b> Dr. Ir. I Dewa Gde Mayun Permana, M.S	
	11.30 - 12.20							
	12.20 - 13.10							
3	13.20 - 14.10						<b>Sanitasi dan Keamanan Pangan A PNR 206</b> Ni Made Indri Hapsari Arihantana, S.TP., M.P	
	14.10 - 15.00							
	15.00 - 15.50							

JUMAT		RUANGAN						
Sesi	Waktu (Wita)	H&S A1.8 (Kap.36)	H&S A1.9 (Kap.36)	H&S A1.10 (Kap.36)	H&S A1.11 (Kap.36)			
1	08.00 -08.50	<b>Bioteknologi INR 615</b> Dr. A. A. Made Dewi Anggreni, S.TP., M.Si.	<b>Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan B INR 201</b> Dr.I Wayan Arnata, STP.,Msi	<b>Satuan Operasi A PNR 205</b> Dr. I Wayan Rai Widarta, S.TP., M.Si.	<b>Bahasa Inggris A INR 203</b>			
	08.50 - 09.40							
	09.40 - 10.30							
2	10.40 - 11.30	<b>Produksi Bersih INR 608</b> Prof. Ir. Nyoman Semadi Antara, M.P. Ph.D.	<b>Satuan Operasi B INR 205</b> Dr. Ir. Luh Putu Wrsiati, M.P.	<b>Agama A FNR 201</b>	<b>Pengetahuan Bahan Agroindustri A INR 204</b> Dr. Ir. Ni Made Wartini, M.P.			
	11.30 - 12.20							
	12.20 - 13.10							
3	13.20 - 14.10	<b>Teknologi Pasca Panen Hortikultura INR 609</b> Prof. Dr. Ir. Bambang Admadi Harsojuwono, M.P.	<b>Dasar pemrograman B FLR 206</b> I Gusti Agung Gede Arya Kadyanan, S.Kom, M.Kom					
	14.10 - 15.00							
	15.00 - 15.50							









**JADWAL KULIAH**  
**SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN UNIVERSITAS UDAYANA**

**GEDUNG JA FTP**

HARI	Waktu	No.	JA I.1	JA I.2	JA I.3	JA II.1	JA II.2	JA II.3	JA III.1	JA III.2	JA III.3	
<b>SENIN</b>	08.30 - 10.10	1	<b>Teknologi Limbah</b> <b>INR 612</b> Dr. I Gusti Ayu Lani Triani, S.TP., M.Si.	<b>Industri Jasa Boga</b> <b>INR 606</b> Dr. Ir. Amna Hartiati, M.P.	<b>Sistem dan Pengendalian Mutu</b> <b>INR 401</b> Dr. Dewa Ayu Anom Yuarini, S.TP., M.Agb.	<b>Rancangan Percobaan</b> <b>INR 304</b> Prof. Dr. Ir. Bambang Admadi H, MP	<b>Sistem Informasi Geografis</b> <b>BLR505</b> Prof. Ir. I Made Anom Sutrisna Wijaya, M.App.Sc., Ph.D.	<b>Teknik Pengeringan</b> <b>BLR606</b> Ni Luh Yulianti, S.TP., M.Si.				
	10.10 - 10.20											
	10.20 - 12.00	2	<b>Seminar Hasil Penelitian</b> <b>FLR 802</b> Dr. Ni Wayan Wisaniyasa, STP. MP	<b>Dasar Pemrograman</b> <b>FLR409</b> I Putu Gede Budisanjaya, S.TP., MT.	<b>Ekonomi Teknik</b> <b>FNR 402</b> Prof. Dr. Ir. I Ketut Satriawan, M.T.	<b>Bahasa Inggris B</b> <b>INR 203</b>	<b>Metode Ilmiah</b> <b>FLR608</b> Prof. Ir. I Made Supartha Utama, M.S., Ph.D.	<b>Industri Kreatif Penujang Pariwisata</b> <b>INR 613</b> Ir. Anak Agung Putu Agung Suryawan Wiranatha, M.Sc., Ph.D.				
	12.00 - 12.40											
	12.40 - 14.20	3	<b>Retail Produk Segar</b> <b>BLR712</b> Prof. Ir. I Made Supartha Utama, M.S., Ph.D.	<b>Rancangan Percobaan</b> <b>BNR401</b> Prof. Ir. I Made Supartha Utama, M.S., Ph.D.	<b>Kimia C (2019)</b> <b>BNR106</b> Oka Ratnayani, S.Si., M.Si	<b>Satuan Proses</b> <b>INR 306</b> Dr. Ir. Ni Made Wartini, M.P.	<b>Kewirausahaan</b> <b>BLR603</b> Prof. Dr. Ir. I Nyoman Sucipta, M.P.	<b>Perencanaan Proyek Industri</b> <b>INR 603</b> Prof. Dr. Ir. I Ketut Satriawan, MT				
14.20 - 16.00	4	<b>Mekatronika</b> <b>BLR502</b> I Putu Gede Budisanjaya, S.TP., MT.	<b>Kalkulus C (2021)</b> <b>BNR210</b> Prof. Ir. Komang Dharmawan, M.Math, Ph.D.	<b>Rekayasa Proses</b> <b>INR 408</b> Prof. Dr. Ir. G.P. Ganda Putra, M.P.	<b>Biologi C (2019)</b> <b>BNR105</b> Prof. Dr. Drs. I Ketut Junitha, M.S	<b>Analisis Rantai Nilai</b> <b>BLR604</b> Prof. Ir. I Made Supartha Utama, M.S., Ph.D.	<b>Teknologi Lipida</b> <b>INR 611</b> Dr. Ir. Lutfi Suhendra, M.P.					
<b>SELASA</b>	08.30 - 10.10	1	<b>Teknik Optimasi</b> <b>INR 301</b> I Wayan Gede Sedana Yoga, S.TP., M.Agb.	<b>Teknik Irigasi Subak</b> <b>BNR402</b> Ir. I Wayan Tika, M.P.	<b>Teknik Tata Cara Kerja A</b> <b>INR 202</b> Dr. Ir. Luh Putu Wrasiasi, M.P.	<b>Manajemen Rantai Pasok</b> <b>INR 605</b> Prof. Dr. Ir. I Ketut Satriawan, M.T.	<b>Teknik Pengolahan Hasil Pertanian</b> <b>BLR711</b> Dr. Ir. Pande Ketut Diah Kencana, MS.	<b>Statistika Industri B</b>  INR 207 Prof. Dr. Ir. Bambang Admadi H, MP				
	10.10 - 10.20											
	10.20 - 12.00	2	<b>Usulan Penelitian</b> <b>FLR 801</b> I Desak Putu Kartika Pratiwi, STP., M.P.	<b>Matematika Industri II B</b> <b>INR 208</b> Ir. I Komang Gde Sukarsa, M.Si.	<b>Menggambar Teknik</b> <b>INR 403</b> I Wayan Gede Sedana Yoga, S.TP., M.Agb.	<b>Pemodelan dan Simulasi Sistem</b> <b>INR 604</b> Ir. Anak Agung Putu Agung Suryawan Wiranatha, M.Sc., Ph.D.	<b>Smart Farming</b> <b>BLR601</b> Prof. Ir. I Made Anom Sutrisna Wijaya, M.App.Sc., Ph.D.	<b>Analisis Multivariat</b> <b>BLR702</b> Dr. Ir. I Wayan Widia, M.SIE				
	12.00 - 12.40											



HARI	Waktu	No.	JA I.1	JA I.2	JA I.3	JA II.1	JA II.2	JA II.3	JA III.1	JA III.2	JA III.3
KAMIS	12.40 - 14.20	3	Pengemasan dan Penyimpanan PNR 404 Prof. Dr.Ir. N. Kencana Putra, MS		Agama B FNR 201	Teknologi Limbah Industri Pangan PLM 609 Ni Luh Trisna Darmayanti, S.Hut.,MP					
	14.20 - 16.00	4	Fisiologi dan Teknologi Pascapanen PNR 302 Dr. Ir. K.A. Nocianitri, M.Agr.Sc			Standardisasi Pangan PNR 603 Prof. Dr.Ir. N. Kencana Putra, MS					
JUMAT	08.30 - 10.10	1	Analisis Keputusan INR 607 Prof. Dr. Ir. I Ketut Satriawan, M.T.	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar FUR 601	Metode Ilmiah FLR 406 Prof. Ir. Nyoman Semadi Antara, M.P. Ph.D.	Teknologi Daging PLM 606 Ni Made Indri Hapsari Arihantana, S.TP.,M.P	Praktikum Irigasi Terpadu BNR509 Dr. Sumiyati, S.TP., MP.	Kimia Fisika Koloid B PNR 208 Dr. Ir. I Dewa Gde Mayun Permana, M.S			
	10.10 - 10.20										
	10.20 - 12.00	2	Analisis Pangan A PNR 405 Dr. I Wayan Rai Widarta, S.TP., M.Si.	Usulan Penelitian A FLR713 Prof.Ir. I Made Anom Sutrisna Wijaya,M.App.Sc.,Ph. D.	Sistem Informasi Manajemen INR 407 Prof. Dr. Ir. I Ketut Satriawan, M.T.	Dasar Pemograman FLM 605 Ni Luh Trisna Darmayanti, S.Hut.,MP		Pengetahuan Bahan Pangan B PNR 203 Dr. Ni Wayan Wisaniyasa, STP.MP			
12.00 - 14.10											
	14.10 - 15.00	3	Analisis Pangan B PNR 405 Dr. I Wayan Rai Widarta, S.TP., M.Si.		Teknologi Informasi dan Komunikasi Agroindustri INR 307 I Putu Gede Budisanjaya, S.TP., MT.	Teknologi Susu dan Telur PLM 607 Prof. Dr. Ir. I Made Sugitha, M.Sc		Bahasa Indonesia FNR 602			

	smt 2 TP		smt 2 TIP
	smt 4 TP		smt 4 TIP
	smt 6 TP		smt 6 TIP
	smt 8 TP		smt 8 TIP

	smt 2 TPB
	smt 4 TPB
	smt 6 TPB
	smt 8 TPB