JADWAL PERKULIAHAN SEMESTER GASAL 2022/2023 PRODI REKAYASA SISTEM KOMPUTER FMIPA UNTAN

No.	HARI	PUKUL	KODE	MATAKULIAH	SMTR	SKS	Pilihan/ Wajib	KELAS	NIM	RUANG	PENGAJAR
		07.30 - 09.10	SK-105	Dasar Pemrograman	1	4	W	A	0,2	LABKOM MIPA	Syamsul Bahri, M.Cs.
		07.30 - 10.00	SK-103	Matematika Diskrit	1	3	W	C	1,3,5	SISKOM 2	Fatma A. Setyaningsih, M.Cs.
		07.30 - 10.00 07.30 - 09.10	SK-203 SK-301	Komunikasi Data Sistem Operasi	3 5	2	W	A B	0,2,7,9 4,6,8	LAB SISKOM B SISKOM 1	Rahmi Hidayati, M.Cs/Kartika Sari, M.Cs. Tedy Rismawan, M.Cs/Kasliono, S.Mat., M.Cs.
		07.30 - 09.10	SK-471	Teknik Penulisan & Seminar Ilmiah	7	2	W	В	1,3,5,7,9	LAB SISKOM A	Uray Ristian, M.Kom.
		07.30 - 09.10	SK-471	Teknik Penulisan & Seminar Ilmiah	7	2	W	A	0,2,4,6,8	SISKOM 3	Dwi Marisa Midyanti, S.T., M.Cs.
		10.15 - 11.50	SK-105	Dasar Pemrograman	1	4	W	В	4,6,8	LABKOM MIPA	Dr. Arif Bijaksana Putra Negara., M.T/Syamsul Bahri, M.Cs.
	Senin	10.15 - 11.50	SK-105	Dasar Pemrograman	1	4	W	D	7,9	LABKOM MIPA	Dwi Marisa Midyanti, S.T., M.Cs.
1		10.15 - 12.45	MPU-101	Kalkulus	1	3	W	С	1,3,5	SISKOM 2	Drs. Cucu Suhery, M.A/Hirzen Hasfani, M.Cs.
'		10.15 - 11.50	SK-221	Pengantar Jaringan Komputer	3	2	W	В	4,6,8	LAB SISKOM A	Uray Ristian, M.Kom.
		10.15 - 11.50	SK-301	Sistem Operasi	5	2	W	Α	0,2,7,9	SISKOM 3	Tedy Rismawan, M.Cs.
		10.15 - 11.50	SK-473	Interaksi Manusia dan Komputer	1	2	W	Α	0,2,4,6,8	SISKOM 1	Sampe H. Sitorus, S.Si., M.Kom.
		13.00 - 14.40	MPU-105	Pengenalan Teknologi Informasi	1	2	W	Α	0,2,7,9	LAB SISKOM B	Rahmi Hidayati, M.Cs/Kartika Sari, M.Cs.
		13.00 - 14.40 13.00 - 14.40	MPU-105 SK-231	Pengenalan Teknologi Informasi Perancangan Web	3	2	W	B B	4,6,8 4,6,8	SISKOM 2 LABKOM TERPADU	Uray Ristian, M.Kom/Kasliono, S.Mat., M.Cs. Tedy Rismawan, M.Cs.
		13.00 - 14.40	SK-371	Kewirausahaan	5	2	W	A	0,2,7,9	SISKOM 3	Ikhwan Ruslianto, M.Cs.
		13.00 - 14.40	SK-305	Sistem Manajemen Basis Data	5	2	Р	Α	ALL	SISKOM 1	Dwi Marisa Midyanti, S.T., M.Cs.
		13.00 - 15.30	SK-405	Pengenalan Citra dan Pola	7	3	Р	Α	ALL	LAB SISKOM A	Sampe H. Sitorus, S.Si., M.Kom.
		07.30 - 09.10	SK-105	Dasar Pemrograman	1	4	W	С	1,3,5	LABKOM MIPA	Dr. Herry Sujaini., M.T/Syamsul Bahri, M.Cs.
		07.30 - 09.10	SK-105	Dasar Pemrograman	1	4	W	D	7,9		Dwi Marisa Midyanti, S.T., M.Cs.
		07.30 -10.00	SK-103	Matematika Diskrit	1	3	W	В	4,6,8	SISKOM 1	Fatma A. Setyaningsih, M.Cs.
		07.30 -10.00	SK-201	Persamaan Diferensial	3	3	W	В	4,6,8	SISKOM 2	Drs. Cucu Suhery, M.A.
	ŀ	07.30 - 10.00 07.30 - 10.00	SK-331	Rekayasa Perangkat Lunak Sistem Mikroprosesor	5	3	W	В	1,3,5,7,9	SISKOM 3 LAB SISKOM B	Rahmi Hidayati, M.Cs
	ŀ	07.30 - 09.10	SK-341 SK-473	Interaksi Manusia dan Komputer	7	2	W	A B	0,2,4,6,8 1,3,5,7,9	LAB SISKOM A	Suhardi, M. Eng. Sampe H. Sitorus, S.Si., M.Kom.
	ļ			'							, ,
		10.15 - 11.50 10.15 - 12.45	SK-105 SK-203	Dasar Pemrograman Komunikasi Data	3	3	W	A B	0,2 4,6,8	LABKOM MIPA LAB SISKOM B	Syamsul Bahri, M.Cs. Rahmi Hidayati, M.Cs/Kartika Sari, M.Cs.
_		10.15 - 12.45	SK-203 SK-231	Perancangan Web	3	2	W	С	4,6,8		Tedy Rismawan, M.Cs.
2	Selasa -	09.30 - 12.00	SK-213	Teknik dan Sistem Digital	3	3	W	A	0,2,7,9	SISKOM 3	Irma Nirmala, M.T.
	ļ	10.15 - 12.45	SK-321	Jaringan Komputer Lanjut	5	3	W	В	1,3,5,7,9	SISKOM 1	Ikhwan Ruslianto, M.Cs.
		10.15 - 12.45	SK-401	Pemrosesan Paralel	7	3	W	В		SISKOM 2	Suhardi, M. Eng
	ļ	10.15 - 11.50	SK-403	Pemodelan dan Simulasi	7	2	Р	Α	ALL	LAB SISKOM A	Fatma A. Setyaningsih, M.Cs.
	ļ	13.00 - 15.30	MPU-101	Kalkulus	1	3	W	В	4,6,8	SISKOM 3	Tedy Rismawan, M.Cs/Hirzen Hasfani, M.Cs.
	ļ	13.00 - 14.40	SK-221	Pengantar Jaringan Komputer	3	2	W	С	1,3,5	LABKOM MIPA	Uray Ristian, M.Kom.
		13.30 - 16.00	SK-201	Persamaan Diferensial	3	3	W	A	0,2,7,9	SISKOM 2	Drs. Cucu Suhery, M.A.
	ŀ	13.00 - 15.30 13.00 - 15.30	SK-323 SK-335	Keamanan Jaringan Sistem Informasi Geografis	5 5	3	PW PW	A A	ALL ALL	LAB SISKOM A SISKOM 1	Ikhwan Ruslianto, M.Cs/Kasliono, S.Kom., M.Cs. Dwi Marisa Midyanti, S.T., M.Cs.
		13.00 - 15.30	SK-313	Tranduser dan Sensor	5	3	PW	A	ALL	LAB SISKOM B	Irma Nirmala, M.T.
											, and the second
	1	07.30 -10.00 07.30 - 09.10	SK-103 UMG-105	Matematika Diskrit Bahasa Inggris I	1	3	W	A C	0,2,7,9 1,3,5	SISKOM 1 SISKOM 2	Fatma A. Setyaningsih, M.Cs.
		07.30 -10.00	SK-211	Elektronika	3	3	W	В	4,6,8	SISKOM 3	Dosen UPT Bahasa Suhardi, M.Eng.
		07.30 -10.00	SK-203	Komunikasi Data	3	3	W	C	1,3,5	LAB SISKOM B	Rahmi Hidayati, M.Cs/Kartika Sari, M.Cs.
		07.30 - 09.10	SK-303	Semester Proyek 1	5	2	Р	Α	ALL	LAB SISKOM A	Tedy Rismawan, M.Cs.
		10.15 - 11.50	UMG-105	Bahasa Inggris I	1	2	W	Α	0,2,7,9	SISKOM 1	Dosen UPT Bahasa
3	Rabu	10.15 - 11.50		Bahasa Inggris I	1	2	W	В	4,6,8	SISKOM 2	Dosen UPT Bahasa
3	Rabu	10.15 - 11.50	MKWU3	Kewarganegaraan	3	2	W	В	1,3,5,7,9	SISKOM 3	MKU
	ľ	13.00 - 15.30	MKWU4	Bahasa Indonesia	1	3	W	С	1,3,5	SISKOM 1	MKU
		13.00 - 15.30	MKWU4	Bahasa Indonesia	1	3	W	В	4,6,8	SISKOM 2	MKU
		13.00 - 14.40	SK-221	Pengantar Jaringan Komputer	3	2	W	A	0,2,7,9	LABKOM MIPA	Uray Ristian, M.Kom
		13.00 - 14.40 13.00 - 15.30	SK-301 SK-331	Sistem Operasi Rekayasa Perangkat Lunak	5	3	W	C A	1,3,5 0,2,4,6,8	SISKOM 3 LAB SISKOM B	Tedy Rismawan, M.Cs/Kasliono, S.Mat., M.Cs. Rahmi Hidayati, M.Cs.
	ŀ	13.30 - 16.00		Robotika	7	3	W	A	0,2,4,6,8		Irma Nirmala, M.T.
=		07.30 - 09.10			1	4	W	В			, and the second
		07.30 - 10.00	SK-105 MKWU4	Dasar Pemrograman Bahasa Indonesia	1	3	W	A	4,6,8 0,2,7,9	SISKOM 2	Dr. Arif Bijaksana Putra Negara., M.T/Syamsul Bahri, M.Cs. MKU
	ļ	07.30 - 09.10	MPU-105	Pengenalan Teknologi Informasi	1	2	W	C	1,3,5	LAB SISKOM B	Rahmi Hidayati, M.Cs/Kartika Sari, M.Cs.
	ļ	07.30 - 10.00	SK-211	Elektronika	3	3	W	Α	0,2,7,9	SISKOM 1	Suhardi, M.Eng.
	[07.30 - 09.10	SK-311	Sistem Kendali	5	2	W	В	1,3,5,7,9	SISKOM 3	Muhammad Saleh, S.T.,M.T., IPM.
	}	07.30 - 09.10	SK-407	Digital Forensik	7	2	Р	Α	ALL	LAB SISKOM A	Ikhwan Ruslianto, M.Cs.
	ļ	10.00 - 12.30	MPU-101	Kalkulus	1	3	W	A	0,2,7,9	SISKOM 2	Drs. Cucu Suhery, M.A/Hirzen Hasfani, S.Kom., M.Cs.
		10.15 - 11.50	SK-105	Dasar Pemrograman Kewarganegaraan	3	4	W	C	1,3,5	LABKOM MIPA SISKOM 1	Dr. Herry Sujaini., M.T/Syamsul Bahri, M.Cs.
4	Kamis	10.15 - 11.50 10.15 - 11.50	MKWU3 SK-231	Perancangan Web	3	2	W	A D	0,2,4,6,8 7,9		MKU Tedy Rismawan, M.Cs.
	ļ	10.00 - 12.45	SK-341	Sistem Mikroprosesor	5	3	W	В	1,3,5,7,9	SISKOM 3	Suhardi, M. Eng.
	ļ	10.00 - 12.45	SK-321	Jaringan Komputer Lanjut	5	3	W	Ā	0,2,4,6,8	LAB SISKOM A	Ikhwan Ruslianto, M.Cs.
	F	13.30 - 16.00	MPU-103	Fisika I	1	3	W	В	4,6,8	SISKOM 3	Suhardi, M.Eng/Yuris Sutanto, M.Sc.
	ļ	13.30 - 16.00	SK-201	Persamaan Diferensial	3	3	W	C	1,3,5	SISKOM 2	Drs. Cucu Suhery, M.A/Kasliono, M.Cs.
]	13.30 - 15.10	SK-231	Perancangan Web	3	2	W	Α	0,2		Tedy Rismawan, M.Cs.
		13.30 - 16.00	SK-213	Teknik dan Sistem Digital	3	3	W	В	4,6,8	LAB SISKOM B	Irma Nirmala, M.T/Kartika Sari, M.Cs.
		13.30 - 15.10 13.30 - 15.10	SK-371 SK-409	Kewirausahaan Sistem Pendukung Keputusan	5 7	2	W P	C A	1,3,5 ALL	LAB SISKOM A SISKOM 1	Ikhwan Ruslianto, M.Cs. Dwi Marisa Midyanti, S.T., M.Cs.
	ŀ	08.00 - 10.30 08.00 - 10.30	MPU-103 SK-211	Fisika I Elektronika	3	3	W	A C	0,2,7,9 1,3,5	SISKOM 1 SISKOM 2	Andi Ikhwan, M.Si. Suhardi, M.Eng.
	ŀ	08.00 - 09.40	SK-311	Sistem Kendali	5	2	W	A	0,2,4,6,8	SISKOM 3	Muhammad Saleh, S.T.,M.T., IPM.
	ļ	08.00 - 09.40	SK-333	Pemrograman Multimedia dan Animasi	5	2	P	A	ALL		Uray Ristian, M.Kom.
5	Jum'at	08.00 - 10.30	SK-411	Robotika	7	3	W	В	1,3,5,7,9	LAB SISKOM A	Irma Nirmala, M.T.
IJ	Julii at	13.30 - 16.00	MPU-103	Fisika I	1	3	W	С	1,3,5	SISKOM 2	Yudha Arman, D.Sc.
		13.30 - 16.00	SK-213	Teknik dan Sistem Digital	3	3	W	С	1,3,5	SISKOM 1	Irma Nirmala, M.T.
		13.30 - 16.00	SK-401	Pemrosesan Paralel	7	3	W	Α		LAB SISKOM B	Suhardi, M. Eng/Kartika Sari, M.Cs.
		13.30 - 15.10	SK-371	Kewirausahaan	5	2	W	В	4,6,8	SISKOM 3	Dr. M.Irfani Hendri, SE., M.Si/Ikhwan Ruslianto, M.Cs.
- 1		13.30 - 15.10	SK-307	Logika Samar	5	2	Р	Α	ALL	LAB SISKOM A	Sampe H. Sitorus, S.Si., M.Kom.
				_		<u> </u>					
				MATAK	ULIAH	IUGA	S AKHIR	, KERJA	PRAKTEK		
	HARI	PUKUL	KODE SK-475	MATAKULIAH KKM/Kerja Praktek	SMTR	SKS 2	Pilinan/ W	KELAS A		RUANG	PENGAJAR

CATATAN : Pembagian Kelas : 2 Kelas :

2 Kelas :
Kelas A untuk mahasiswa dengan NIM berujung genap (0,2,4,6,8)
Kelas B untuk mahasiswa dengan NIM berujung ganjil (1,3,5,7,9)
Matakuliah Semester 3: Kewarganegaraan
Matakuliah Semester 5: Rekayasa Perangkat Lunak, Sistem Kendali, Jaringah Komputer Lanjut, Sistem Mikroprosessor
Matakuliah Semester 7: Robotika, Interaksi Manusia dan Komputer, Teknik Penulisan dan Seminar Ilmiah

3 Kelas :

3 Kelas :

Kelas A untuk mahasiswa dengan NIM berujung 0,2,7,9

Kelas B untuk mahasiswa dengan NIM berujung 4,6,8

Kelas C untuk mahasiswa dengan NIM berujung 1,3,5

Matakuliah Semester 1: Matematika Diskrit, Kalkulus, Pengenalan Teknologi Informasi, Fisika 1, Bahasa Indonesia, Bahasa Inggris 1

Matakuliah Semester 3: Pengantar Jaringan Komputer, Komunikasi Data, Teknik dan Sistem Digital, Elektronika, Persamaan Diferensial Matakuliah Semester 5: Sistem Operasi, Kewirausahaan

4 Kelas :

Kelas A untuk mahasiswa dengan NIM berujung 0 dan 2

Kelas B untuk mahasiswa dengan NIM berujung 4, 6 dan 8

Kelas C untuk mahasiswa dengan NIM berujung 1, 3 dan 5

Kelas D untuk mahasiswa dengan NIM berujung 7 dan 9

Matakuliah Semester 1: Dasar Pemograman

Matakuliah Semester 3: Perancangan Web

Mahasiswa diperkenankan pindah kelas jika mata kuliah yang diambil bentrok jadwalnya (menunjukkan bukti berupa LIRS ke dosen pengampu mata kuliah ybs)