

**JADWAL KULIAH PRODI TEKNIK INFORMATIKA
SEMESTER GANJIL TA 2019/2020**

HARI	JAM	RUANG				
		C.1.1	C.1.2	LAB KOMPUTER	MIKROTEACHING	
SENIN	1	08:00-08:45	Pendidikan Agama, Sholihun (1A)	Sistem dan Teknologi Informasi, Zulfatun N. (1B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3A)	
	2	08:45-09:30	Pendidikan Agama, Sholihun (1A)	Sistem dan Teknologi Informasi, Zulfatun N. (1B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3A)	
	3	09:30-10:15	Pendidikan Agama, Sholihun (1A)	Sistem dan Teknologi Informasi, Zulfatun N. (1B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3A)	
	4	10:15-11:00	Dasar Teknik Digital, Arif TA (1A)	Pendidikan Agama, Sholihun (1B)	Interaksi Manusia dan Komputer, Arif F. (3A)	
	5	11:00-11:45	Dasar Teknik Digital, Arif TA (1A)	Pendidikan Agama, Sholihun (1B)	Interaksi Manusia dan Komputer, Arif F. (3A)	
	6	11:45-12:30	Dasar Teknik Digital, Arif TA (1A)	Pendidikan Agama, Sholihun (1B)	Interaksi Manusia dan Komputer, Arif F. (3A)	
	7	12:30-13:15				
	8	13:15-14:00	Analisis dan Perancangan Sistem, Zulham (5A)	Pemodelan dan Simulasi, Arif F. (5B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3B)	
	9	14:00-14:45	Analisis dan Perancangan Sistem, Zulham (5A)	Pemodelan dan Simulasi, Arif F. (5B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3B)	
	10	14:45-15:30	Analisis dan Perancangan Sistem, Zulham (5A)	Pemodelan dan Simulasi, Arif F. (5B)		
SELASA	1	08:00-08:45	Kecerdasan Buatan, Zulfatun N. (5A)	Kecerdasan Buatan, Walidini SH. (5B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3B)	Pemrograman Objek, Cahya B.S (3A)
	2	08:45-09:30	Kecerdasan Buatan, Zulfatun N. (5A)	Kecerdasan Buatan, Walidini SH. (5B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3B)	Pemrograman Objek, Cahya B.S (3A)
	3	09:30-10:15	Kecerdasan Buatan, Zulfatun N. (5A)	Kecerdasan Buatan, Walidini SH. (5B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3B)	Pemrograman Objek, Cahya B.S (3A)
	4	10:15-11:00	Kecerdasan Buatan, Zulfatun N. (5A)	Kecerdasan Buatan, Walidini SH. (5B)	Interaksi Manusia dan Komputer, Arif TA (3B)	Pemrograman Objek, Cahya B.S (3A)
	5	11:00-11:45	Aswaja, Ibnu A. (1A)	Dasar Pemrograman, Zulham (1B)	Interaksi Manusia dan Komputer, Arif TA (3B)	
	6	11:45-12:30	Aswaja, Ibnu A. (1A)	Dasar Pemrograman, Zulham (1B)	Interaksi Manusia dan Komputer, Arif TA (3B)	
	7	12:30-13:15				
	8	13:15-14:00	Dasar Pemrograman, Walidini SH. (1A)	Aswaja, Ibnu A. (1B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3A)	Basis Data, Syarwani (3B)
	9	14:00-14:45	Dasar Pemrograman, Walidini SH. (1A)	Aswaja, Ibnu A. (1B)	Jaringan Komputer, Faishol A. (3A)	Basis Data, Syarwani (3B)
	10	14:45-15:30	Dasar Pemrograman, Walidini SH. (1A)			Basis Data, Syarwani (3B)

RABU	1	08:00-08:45	Matematika Komputasi, Minnatin (1A)	Dasar Pemrograman, Zulham (1B)	Pemrograman Objek, Syarwani (3B)	Statistik dan Probabilitas, Edi (3A)
	2	08:45-09:30	Matematika Komputasi, Minnatin (1A)	Dasar Pemrograman, Zulham (1B)	Pemrograman Objek, Syarwani (3B)	Statistik dan Probabilitas, Edi (3A)
	3	09:30-10:15	Matematika Komputasi, Minnatin (1A)	Dasar Pemrograman, Zulham (1B)	Pemrograman Objek, Syarwani (3B)	Statistik dan Probabilitas, Edi (3A)
	4	10:15-11:00	Sistem dan Teknologi Informasi, Zulham (1A)	Matematika Komputasi, Minnatin (1B)	Pemrograman Objek, Syarwani (3B)	Basis Data, Syarwani (3A)
	5	11:00-11:45	Sistem dan Teknologi Informasi, Zulham (1A)	Matematika Komputasi, Minnatin (1B)	Statistik dan Probabilitas, Edi (3B)	Basis Data, Syarwani (3A)
	6	11:45-12:30	Sistem dan Teknologi Informasi, Zulham (1A)	Matematika Komputasi, Minnatin (1B)	Statistik dan Probabilitas, Edi (3B)	Basis Data, Syarwani (3A)
	7	12:30-13:15			Statistik dan Probabilitas, Edi (3B)	
	8	13:15-14:00	Dasar Pemrograman, Walidini SH. (1A)	Dasar Teknik Digital, Arif TA (1B)		
	9	14:00-14:45	Dasar Pemrograman, Walidini SH. (1A)	Dasar Teknik Digital, Arif TA (1B)		
	10	14:45-15:30		Dasar Teknik Digital, Arif TA (1B)		
KAMIS	1	08:00-08:45	Pemodelan dan Simulasi, Arif F. (5A)	Analisis dan Perancangan Sistem, Zulfatun N. (5B)		
	2	08:45-09:30	Pemodelan dan Simulasi, Arif F. (5A)	Analisis dan Perancangan Sistem, Zulfatun N. (5B)		
	3	09:30-10:15	Pemodelan dan Simulasi, Arif F. (5A)	Analisis dan Perancangan Sistem, Zulfatun N. (5B)		
	4	10:15-11:00	Pemrograman Perangkat Bergerak, (MK MINATSMT 5)		Jaringan Nirkabel, (MK MINAT SMT 5)	
	5	11:00-11:45	Pemrograman Perangkat Bergerak, (MK MINATSMT 5)		Jaringan Nirkabel, (MK MINAT SMT 5)	
	6	11:45-12:30	Pemrograman Perangkat Bergerak, (MK MINATSMT 5)		Jaringan Nirkabel, (MK MINAT SMT 5)	
	7	12:30-13:15				
	8	13:15-14:00				
	9	14:00-14:45				
	10	14:45-15:30				
	1	08:00-08:45	Aplikasi Mobile Berbasis Web, Cahya B.S (MK MINAT)		Administrasi Server, Luthfi (7A)	
	2	08:45-09:30	Aplikasi Mobile Berbasis Web, Cahya B.S (MK MINAT)		Administrasi Server, Luthfi (7A)	
	3	09:30-10:15	Aplikasi Mobile Berbasis Web, Cahya B.S (MK MINAT)		Administrasi Server, Luthfi (7A)	

JUMAT	4	10:15-11:00	Aplikasi Mobile Berbasis Web, Cahya B.S (MK MINAT)		Administrasi Server, Luthfi (7A)	
	5	11:00-11:45				
	6	11:45-12:30				
	7	12:30-13:15				
	8	13:15-14:00	Teknologi Internet of Think, Rahmad Z.A (7A)			
	9	14:00-14:45	Teknologi Internet of Think, Rahmad Z.A (7A)			
	10	14:45-15:30	Teknologi Internet of Think, Rahmad Z.A (7A)			
SABTU	1	08:00-08:45	Pemrograman Perangkat Bergerak, (MK MINAT)	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, Khoirul H. (7A)	Jaringan Nirkabel, (MK MINAT)	
	2	08:45-09:30	Pemrograman Perangkat Bergerak, (MK MINAT)	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, Khoirul H. (7A)	Jaringan Nirkabel, (MK MINAT)	
	3	09:30-10:15	Mobile User Experience , (MK MINAT)	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, Khoirul H. (7A)	Sistem Keamanan Data, (MK MINAT)	
	4	10:15-11:00	Mobile User Experience , (MK MINAT)	Etika Profesi , Arif TA (7A)	Sistem Keamanan Data, (MK MINAT)	
	5	11:00-11:45	Mobile User Experience , (MK MINAT)	Etika Profesi , Arif TA (7A)	Sistem Keamanan Data, (MK MINAT)	
	6	11:45-12:30				
	7	12:30-13:15	AR dan VR, Walidini SH. (MK MINAT)		Komputasi Awan, Imron R. (7A)	
	8	13:15-14:00	AR dan VR, Walidini SH. (MK MINAT)		Komputasi Awan, Imron R. (7A)	
	9	14:00-14:45	AR dan VR, Walidini SH. (MK MINAT)		Komputasi Awan, Imron R. (7A)	
	10	14:45-15:30	AR dan VR, Walidini SH. (MK MINAT)		Komputasi Awan, Imron R. (7A)	

SEMESTER	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	1A	SKS A	KELAS	1B	SKS B
1	MWU0400	Pendidikan Agama	3	Sholihun	3	A	Sholihun	3
1	MWU0400	Aswaja	2	Ibnu A.	2	A	Ibnu A.	2
1	MWP0403	Matematika Komputasi	3	Minnatin	3	A	Minnatin	3
1	MWP0403	Dasar Teknik Digital	3	Arif TA	3	A	Arif TA	3
1	MWP0403	Sistem dan Teknologi Informasi	3	Zulham	3	A	Zulfatun N.	3
1	MWP0404	Dasar Pemrograman	5	Walidini SH.	5	A	Zulham	5
SEMESTER	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	3A	SKS A	KELAS	3B	SKS B
3	MWP0404	Pemrograman Objek	4	Cahya B.S	4	A	Syarwani	4
3	MWP0404	Jaringan Komputer	5	Faishol A.	5	A	Faishol A.	5
3	MWP0404	Basis Data	4	Syarwani	4	A	Syarwani	4
3	MWP0404	Statistik dan Probabilitas	3	Edi	3	A	Edi	3
3	MWP0404	Interaksi Manusia dan Komputer	3	Arif F.	3	A	Arif TA	3
		JUMLAH SKS	19		19			19
SEMESTER	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	5A	SKS A	KELAS	5B	SKS B
5	MWP0405	Kecerdasan Buatan	4	Zulfatun N.	4	A	Walidini SH.	4
5	MWP0405	Analisis dan Perancangan Sistem	3	Zulham	3	A	Zulfatun N.	3
5	MWP0405	Pemodelan dan Simulasi	3	Arif F.	3	A	Arif F.	3
		MK MINAT STUDI KOMPUTASI JARINGAN						
5	MPM0401	Jaringan Nirkabel	5	Luthfi	5	A		5
5	MPM0401	Sistem Keamanan Data	3	Rahmad Z.A	3	A		3
		MK MINAT STUDI PENGEMBANGAN PERANGKAT BERGERAK						

5	MPM0401	Pemrograman Perangkat Bergerak	5	Imron R.	5	A		5
5	MPM0402	Mobile User Experience	3	Imron R.	3	A		3
		JUMLAH SKS	18		18			18
SEMESTER	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	7A	SKS A	KELAS		SKS B
7	MWU0401	Pendidikan Pancasila dan Kewarga	3	Khoirul H.	3	A		3
7	MWP0406	Etika Profesi	2	Arif TA	2	A		2
7	MWP0406	Praktek Kerja Nyata (PKN)	2		2			2
7	MWP04064	Teknologi Internet of Think	3	Rahmad Z.A	3	A		3
	MK MINAT STUDI KOMPUTASI JARINGAN							
7	MPM0402	Komputasi Awan	5	Imron R.	5	A		5
7	MPM0402	Administrasi Server	5	Luthfi	5	A		5
	MK MINAT STUDI PENGEMBANGAN PERANGKAT BERGERAK							
7	MPM0402	Aplikasi Mobile Berbasis Web	5	Cahya B.S	5	A		5
7	MPM0402	AR dan VR	5	Walidini SH.	5	A		5
		JUMLAH SKS	20		20			20