

**JADWAL KULIAH JURUSAN TEKNIK ELEKTRO REGULER  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2017-2018**

**REVISED**

9:00 am, Feb 01, 2018

		Common			TST	
S E N I N	1 08.00-08.50	TE1345 Dasar Sistem Pengaturan (200)	TE1351 Proses Stokastik (50)		TE1606 Distribusi Tenaga Listrik (100)	
	2 09.00-09.50	TE1345 Dasar Sistem Pengaturan (200)	TE1351 Proses Stokastik (50)		TE1606 Distribusi Tenaga Listrik (100)	
	3 10.00-10.50	TE1345 Dasar Sistem Pengaturan (200)	TE1351 Proses Stokastik (50)		TE1606 Distribusi Tenaga Listrik (100)	
	4 11.00-11.50	TE1340 Probabilistik dan Statistik (100)	TE1333 Komunikasi Data (50)		TE1607 PSTL (100)	TE1401 Keandalan ST (50)
	5 12.00-12.50	TE1340 Probabilistik dan Statistik (100)	TE1333 Komunikasi Data (50)		TE1607 PSTL (100)	TE1401 Keandalan ST (50)
	6 13.00-13.50	TE1332 Rangkaian Elektronika (100)	TE1398 Pra Tugas Akhir (250)		TE1612 Kebijakan Ketenagalistrikan (50)	TE1400 OOSTL (50)
	7 14.00-14.50	TE1332 Rangkaian Elektronika (100)	TE1398 Pra Tugas Akhir (250)		TE1612 Kebijakan Ketenagalistrikan (50)	TE1400 OOSTL (50)
	8 15.00-15.50				TE1600 Analisa Sistem Tenaga (50)	TE1613 Din. & Stab. STL (50)
	9 16.00-16.50				TE1600 Analisa Sistem Tenaga (50)	TE1613 Din. & Stab. STL (50)
	10 17.00-17.50					
S E L A S A	1 08.00-08.50		TE1342 Rangk. Penguat Op. (200)		TE1601 Mesin Listrik (50)	
	2 09.00-09.50		TE1342 Rangk. Penguat Op. (200)		TE1601 Mesin Listrik (50)	
	3 10.00-10.50		TE1342 Rangk. Penguat Op. (200)			
	4 11.00-11.50	TE1331 Medan Elektromagnetik (50)	TE1321 Rangkaian Listrik II (200)		TE1605 Transmisi & PTT (100)	
	5 12.00-12.50	TE1331 Medan Elektromagnetik (50)	TE1321 Rangkaian Listrik II (200)		TE1605 Transmisi & PTT (100)	
	6 13.00-13.50	TE1330 Matematika Teknik II (50)	TE1341 Dasar Sistem Tenaga Listrik (200)		TE1609 Desain & Inst. TL (50)	TE1403 Kualitas Daya Listrik (50)
	7 14.00-14.50	TE1330 Matematika Teknik II (50)	TE1341 Dasar Sistem Tenaga Listrik (200)		TE1609 Desain & Inst. TL (50)	TE1403 Kualitas Daya Listrik (50)
	8 15.00-15.50					
	9 16.00-16.50					
	10 17.00-17.50					
R A B U	1 08.00-08.50	TE1320 Matematika Teknik I (200)	TE1344 Metnum & Tekkom (100)			
	2 09.00-09.50	TE1320 Matematika Teknik I (200)	TE1344 Metnum & Tekkom (100)			
	3 10.00-10.50	TE1320 Matematika Teknik I (200)	TE1344 Metnum & Tekkom (100)			
	4 11.00-11.50	TE1324 Pengukuran Besaran Listrik (200)			TE1609 Desain & Inst. TL (50)	TE1601 Mesin Listrik (50)
	5 12.00-12.50	TE1324 Pengukuran Besaran Listrik (200)			TE1609 Desain & Inst. TL (50)	TE1601 Mesin Listrik (50)
	6 13.00-13.50	TE1332 Rangkaian Elektronika (100)	TE1311 Al. & Prog. (50)		TE1600 Analisa Sistem Tenaga (50)	TE1614 Kec. Buatan STL (50)
	7 14.00-14.50	TE1332 Rangkaian Elektronika (100)	TE1311 Al. & Prog. (50)		TE1600 Analisa Sistem Tenaga (50)	TE1614 Kec. Buatan STL (50)
	8 15.00-15.50					
	9 16.00-16.50					
	10 17.00-17.50					
K A M I S	1 08.00-08.50	TE1343 Pengolahan Sinyal Digital (200)			TE1604 Pembangkitan Tenaga Listrik (100)	TE1405 Fenomena TTT (50)
	2 09.00-09.50	TE1343 Pengolahan Sinyal Digital (200)			TE1604 Pembangkitan Tenaga Listrik (100)	TE1405 Fenomena TTT (50)
	3 10.00-10.50	TE1343 Pengolahan Sinyal Digital (200)			TE1604 Pembangkitan Tenaga Listrik (100)	
	4 11.00-11.50	TE1331 Medan Elektromagnetik (50)	TE1341 Dasar Sistem Tenaga Listrik (200)	TE1310 Rangkaian Listrik I (50)	TE1611 MP & KK (50)	TE1406 Pemeliharaan PL (50)
	5 12.00-12.50	TE1331 Medan Elektromagnetik (50)	TE1341 Dasar Sistem Tenaga Listrik (200)	TE1310 Rangkaian Listrik I (50)	TE1611 MP & KK (50)	TE1406 Pemeliharaan PL (50)
	6 13.00-13.50	TE1330 Matematika Teknik II (50)	TE1325 Dasar Sistem Telekom (200)		TE1605 Transmisi & PTT (100)	TE1407 Sistem Energi Baru dan Terbarukan (50)
	7 14.00-14.50	TE1330 Matematika Teknik II (50)	TE1325 Dasar Sistem Telekom (200)		TE1605 Transmisi & PTT (100)	TE1407 Sistem Energi Baru dan Terbarukan (50)
	8 15.00-15.50				TE1408 Pengg. & Peng. PML (50)	
	9 16.00-16.50				TE1408 Pengg. & Peng. PML (50)	
	10 17.00-17.50					
J U M A T	1 08.00-08.50	TE1323 Rangkaian Digital (200)	TE1350 Sistem Mikroprosesor (50)		TE1603 Elektronika Daya (100)	
	2 09.00-09.50	TE1323 Rangkaian Digital (200)	TE1350 Sistem Mikroprosesor (50)		TE1603 Elektronika Daya (100)	
	3 10.00-10.50	TE1323 Rangkaian Digital (200)	TE1350 Sistem Mikroprosesor (50)		TE1603 Elektronika Daya (100)	
	4 11.00-11.50					
	5 12.00-12.50					
	6 13.00-13.50	TE1334 Sistem Linier (200)			TE1602 Teknik Tegangan Tinggi (50)	
	7 14.00-14.50	TE1334 Sistem Linier (200)			TE1602 Teknik Tegangan Tinggi (50)	
	8 15.00-15.50	TE1334 Sistem Linier (200)			TE1602 Teknik Tegangan Tinggi (50)	
	9 16.00-16.50					
	10 17.00-17.50					

Revisi Jadwal Kamis 1 Feb 2018

Keterangan	Lama	Baru	KODE NAMA-MK (KELAS)(JUMLAH*)
TE1476 Sistem Peng. Adaptif (-)		Rabu Jam 08.00-09.50	*JUMLAH : KUOTA JUMLAH MAHASISWA DI MATAKULIAH
TE1423 Pengkodean Kanal (-)		Rabu Jam 08.00-09.50	
TE1424 Rangk. Gelombang Mikro (-)		Rabu Jam 10.00-11.50	

**JADWAL KULIAH JURUSAN TEKNIK ELEKTRO REGULER  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2017-2018**

**REVISED**  
9:01 am, Feb 01, 2018

		TMM			
<b>S E N I N</b>	1	08.00-08.50	TE1626 Sistem Kom. Nirkabel (50)	TE1432 Jaringan Sensor Nirkabel	
	2	09.00-09.50	TE1626 Sistem Kom. Nirkabel (50)	TE1432 Jaringan Sensor Nirkabel	
	3	10.00-10.50	TE1622 Trans. Gelombang Elmag. (50)	TE1420 Siskom & Jaringan Optik (50)	
	4	11.00-11.50	TE1622 Trans. Gelombang Elmag. (50)	TE1420 Siskom & Jaringan Optik (50)	
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50	TE1620 Siskom Analog & Digital (50)	TE1427 Kualitas & Keandalan SK. (50)	
	7	14.00-14.50	TE1620 Siskom Analog & Digital (50)	TE1427 Kualitas & Keandalan SK. (50)	
	8	15.00-15.50	TE1628 Rekayasa Internet (50)	TE1621 Jar. & Rekayasa Trafik (50)	
	9	16.00-16.50	TE1628 Rekayasa Internet (50)	TE1621 Jar. & Rekayasa Trafik (50)	
	10	17.00-17.50			
<b>S E L A S A</b>	1	08.00-08.50	TE1629 Standar & Reg. Telkom (50)	TE1624 Teori & Ranc. Bang. Antena (50)	TE1421 Jaringan Mobile & Ad-Hoc (50)
	2	09.00-09.50	TE1629 Standar & Reg. Telkom (50)	TE1624 Teori & Ranc. Bang. Antena (50)	TE1421 Jaringan Mobile & Ad-Hoc (50)
	3	10.00-10.50	TE1630 Sistem Broadcasting (50)	TE1624 Teori & Ranc. Bang. Antena (50)	TE1431 Kript. & Keamanan Multimedia (50)
	4	11.00-11.50	TE1630 Sistem Broadcasting (50)	TE1433 Radar & Sist. Gel. Mikro	TE1431 Kript. & Keamanan Multimedia (50)
	5	12.00-12.50	TE1630 Sistem Broadcasting (50)	TE1433 Radar & Sist. Gel. Mikro	
	6	13.00-13.50	TE1626 Sistem Kom. Nirkabel (50)	TE1631 Manajemen Proyek Telkom (50)	TE1425 Jaringan Akses
	7	14.00-14.50	TE1626 Sistem Kom. Nirkabel (50)	TE1631 Manajemen Proyek Telkom (50)	TE1425 Jaringan Akses
	8	15.00-15.50	TE1628 Rekayasa Internet (50)		
	9	16.00-16.50	TE1628 Rekayasa Internet (50)		
	10	17.00-17.50			
<b>R A B U</b>	1	08.00-08.50	TE1627 Pengolahan Sinyal Mult. (50)	TE1423 Pengkodean Kanal (-)	
	2	09.00-09.50	TE1627 Pengolahan Sinyal Mult. (50)	TE1423 Pengkodean Kanal (-)	
	3	10.00-10.50	TE1627 Pengolahan Sinyal Mult. (50)	TE1424 Rangk. Gelombang Mikro (-)	
	4	11.00-11.50		TE1424 Rangk. Gelombang Mikro (-)	
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50			
	7	14.00-14.50			
	8	15.00-15.50			
	9	16.00-16.50			
	10	17.00-17.50			
<b>K A M I S</b>	1	08.00-08.50	TE1625 Elektronika Telekom. (50)	TE1426 Jaringan Manaj. Telkom (50)	
	2	09.00-09.50	TE1625 Elektronika Telekom. (50)	TE1426 Jaringan Manaj. Telkom (50)	
	3	10.00-10.50	TE1625 Elektronika Telekom. (50)	TE1428 Kompatibilitas Elmag (50)	
	4	11.00-11.50		TE1428 Kompatibilitas Elmag (50)	
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50	TE1623 Prop. Gelombang Radio (50)	TE1434 Topik Khusus Telkom	
	7	14.00-14.50	TE1623 Prop. Gelombang Radio (50)	TE1434 Topik Khusus Telkom	
	8	15.00-15.50			
	9	16.00-16.50			
	10	17.00-17.50			
<b>J U M A T</b>	1	08.00-08.50	TE1422 Jaringan Satelit (50)		
	2	09.00-09.50	TE1422 Jaringan Satelit (50)		
	3	10.00-10.50			
	4	11.00-11.50			
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50	TE1620 Siskom Analog & Digital (50)		
	7	14.00-14.50	TE1620 Siskom Analog & Digital (50)		
	8	15.00-15.50	TE1621 Jar. & Rekayasa Trafik (50)		
	9	16.00-16.50	TE1621 Jar. & Rekayasa Trafik (50)		
	10	17.00-17.50			

Revisi Jadwal Kamis 1 Feb 2018

Keterangan	Lama	Baru
TE1476 Sistem Peng. Adaptif (-)		Rabu Jam 08.00-09.50
TE1423 Pengkodean Kanal (-)		Rabu Jam 08.00-09.50
TE1424 Rangk. Gelombang Mikro (-)		Rabu Jam 10.00-11.50

**JADWAL KULIAH JURUSAN TEKNIK ELEKTRO REGULER  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2017-2018**

		ELKA		TSP		TKT	
S E N I N	1	08.00-08.50	TE1646 Teknik Akuisisi Data (50)				
	2	09.00-09.50	TE1646 Teknik Akuisisi Data (50)				
	3	10.00-10.50			TE1667 Pengolahan Sinyal Pengaturan (50)		
	4	11.00-11.50			TE1667 Pengolahan Sinyal Pengaturan (50)		
	5	12.00-12.50			TE1667 Pengolahan Sinyal Pengaturan (50)		
	6	13.00-13.50			TE1460 Analisa Jaringan		
	7	14.00-14.50			TE1460 Analisa Jaringan		
	8	15.00-15.50	TE1640 Div. SemiKndktr & IC (50)				
	9	16.00-16.50	TE1640 Div. SemiKndktr & IC (50)				
	10	17.00-17.50					
S E L A S A	1	08.00-08.50	TE1646 Teknik Akuisisi Data (50)	TE1446 Robot Industri	TE1474 Sistem Multi-agen		
	2	09.00-09.50	TE1646 Teknik Akuisisi Data (50)	TE1446 Robot Industri	TE1474 Sistem Multi-agen		
	3	10.00-10.50			TE1475 Pengaturan Pengg. Elektrik		
	4	11.00-11.50	TE1445 Penginderaan Vis. Elka		TE1475 Pengaturan Pengg. Elektrik		
	5	12.00-12.50	TE1445 Penginderaan Vis. Elka		TE1475 Pengaturan Pengg. Elektrik		
	6	13.00-13.50	TE1643 Sensor dan Aktuator (50)		TE1469 Sistem Pengaturan Proses	TE1665 Sistem Pengaturan Digital	
	7	14.00-14.50	TE1643 Sensor dan Aktuator (50)		TE1469 Sistem Pengaturan Proses	TE1665 Sistem Pengaturan Digital	
	8	15.00-15.50	TE1640 Div. SemiKndktr & IC (50)		TE1661 Otomasi Sistem (50)	TE1668 Peranc. & Integrasi Sistem (50)	TE1665 Sistem Pengaturan Digital
	9	16.00-16.50	TE1640 Div. SemiKndktr & IC (50)		TE1661 Otomasi Sistem (50)	TE1668 Peranc. & Integrasi Sistem (50)	
	10	17.00-17.50			TE1661 Otomasi Sistem (50)		
R A B U	1	08.00-08.50	TE1642 Per. Sistem Elka Analog (50)		TE1663 Instr. Sistem Pengaturan (50)	TE1476 Sistem Peng. Adaptif (-)	
	2	09.00-09.50	TE1642 Per. Sistem Elka Analog (50)		TE1663 Instr. Sistem Pengaturan (50)	TE1476 Sistem Peng. Adaptif (-)	
	3	10.00-10.50	TE1642 Per. Sistem Elka Analog (50)		TE1663 Instr. Sistem Pengaturan (50)		
	4	11.00-11.50	TE1643 Sensor dan Aktuator (50)		TE1668 Peranc. & Integrasi Sistem (50)		
	5	12.00-12.50	TE1643 Sensor dan Aktuator (50)		TE1668 Peranc. & Integrasi Sistem (50)		
	6	13.00-13.50	TE1649 Dsr Interksi Manusia Mesin (50)	TE1644 Sist. Elektronika Tertanam			
	7	14.00-14.50	TE1649 Dsr Interksi Manusia Mesin (50)	TE1644 Sist. Elektronika Tertanam			
	8	15.00-15.50		TE1644 Sist. Elektronika Tertanam	TE1662 Teknik Variabel State (50)		
	9	16.00-16.50	TE1447 Sist. Kontrol Elka		TE1662 Teknik Variabel State (50)		
	10	17.00-17.50	TE1447 Sist. Kontrol Elka		TE1662 Teknik Variabel State (50)		
K A M I S	1	08.00-08.50			TE1664 Teknik Numerik Sist. Linier (50)	TE1660 Analisis & Disain SP (50)	
	2	09.00-09.50			TE1664 Teknik Numerik Sist. Linier (50)	TE1660 Analisis & Disain SP (50)	
	3	10.00-10.50			TE1664 Teknik Numerik Sist. Linier (50)	TE1660 Analisis & Disain SP (50)	
	4	11.00-11.50	TE1647 Elka Terapan (50)	TE1648 Dasar Sist. Elka Cerdas (50)			
	5	12.00-12.50	TE1647 Elka Terapan (50)	TE1648 Dasar Sist. Elka Cerdas (50)			
	6	13.00-13.50	TE1641 Rangkaian Non-Linier (50)				
	7	14.00-14.50	TE1641 Rangkaian Non-Linier (50)				
	8	15.00-15.50					
	9	16.00-16.50					
	10	17.00-17.50					
J U M A T	1	08.00-08.50	TE1645 Peranc.Komp.Terprogram (50)	TE1449 Topik Khusus Elka	TE1666 Penyelidikan Operasi (50)	TE1477 Sistem Peng. Cerdas	
	2	09.00-09.50	TE1645 Peranc.Komp.Terprogram (50)	TE1449 Topik Khusus Elka	TE1666 Penyelidikan Operasi (50)	TE1477 Sistem Peng. Cerdas	
	3	10.00-10.50	TE1645 Peranc.Komp.Terprogram (50)		TE1666 Penyelidikan Operasi (50)		
	4	11.00-11.50	TE1442 Elka Industri & Otomasi				
	5	12.00-12.50	TE1442 Elka Industri & Otomasi				
	6	13.00-13.50	TE1641 Rangkaian Non-Linier (50)		TE1669 Sist. Pengaturan Optima		
	7	14.00-14.50	TE1641 Rangkaian Non-Linier (50)		TE1669 Sist. Pengaturan Optima		
	8	15.00-15.50	TE1648 Dasar Sist. Elka Cerdas (50)		TE1669 Sist. Pengaturan Optima		
	9	16.00-16.50	TE1648 Dasar Sist. Elka Cerdas (50)				
	10	17.00-17.50					

**REVISED**  
9:01 am, Feb 01, 2018

Revisi Jadwal Kamis 1 Feb 2018

KODE NAMA-MK (KELAS)(JUMLAH\*)

\*JUMLAH : KUOTA JUMLAH MAHASISWA DI MATAKULIAH

Keterangan	Lama	Baru
TE1476 Sistem Peng. Adaptif (-)		Rabu Jam 08.00-09.50
TE1423 Pengkodean Kanal (-)		Rabu Jam 08.00-09.50
TE1424 Rangk. Gelombang Mikro (-)		Rabu Jam 10.00-11.50

KODE NAMA-MK (KELAS)(JUMLAH

\*JUMLAH : KUOTA JUMLAH MAH/

**JADWAL KULIAH JURUSAN TEKNIK ELEKTRO LINTAS JALUR  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2017-2018**

		COMMON		TST		
S E N I N	1	08.00-08.50	TE1345 Dasar Sistem Pengaturan (50)			
	2	09.00-09.50	TE1345 Dasar Sistem Pengaturan (50)			
	3	10.00-10.50	TE1345 Dasar Sistem Pengaturan (50)			
	4	11.00-11.50				
	5	12.00-12.50		TE1602 Teknik Tegangan Tinggi (50)		
	6	13.00-13.50	TE1398 Pra Tugas Akhir (V)(200)	TE1602 Teknik Tegangan Tinggi (50)	TE1401 Keandalan STL (50)	
	7	14.00-14.50	TE1398 Pra Tugas Akhir (V)(200)	TE1602 Teknik Tegangan Tinggi (50)	TE1401 Keandalan STL (50)	
	8	15.00-15.50	TE1342 Rangk. Penguat Op. (50)	TE1312 Matematika Teknik (50)	TE1601 Mesin Listrik (50)	
	9	16.00-16.50	TE1342 Rangk. Penguat Op. (50)	TE1312 Matematika Teknik (50)	TE1601 Mesin Listrik (50)	
	10	17.00-17.50	TE1342 Rangk. Penguat Op. (50)	TE1312 Matematika Teknik (50)		
S E L A S A	1	08.00-08.50		TE1604 Pembangkitan Tenaga Listrik (50)	TE1606 Distribusi Tenaga Listrik (50)	
	2	09.00-09.50		TE1604 Pembangkitan Tenaga Listrik (50)	TE1606 Distribusi Tenaga Listrik (50)	
	3	10.00-10.50		TE1604 Pembangkitan Tenaga Listrik (50)	TE1606 Distribusi Tenaga Listrik (50)	
	4	11.00-11.50				
	5	12.00-12.50				
	6	13.00-13.50				
	7	14.00-14.50				
	8	15.00-15.50	TE1313 Rangkaian Listrik (50)	TE1600 Analisa Sistem Tenaga (50)	TE1609 Desain & Inst. TL (50)	
	9	16.00-16.50	TE1313 Rangkaian Listrik (50)	TE1600 Analisa Sistem Tenaga (50)	TE1609 Desain & Inst. TL (50)	
	10	17.00-17.50	TE1313 Rangkaian Listrik (50)			
R A B U	1	08.00-08.50				
	2	09.00-09.50				
	3	10.00-10.50				
	4	11.00-11.50		TE1605 Transmisi & PTT (50)		
	5	12.00-12.50		TE1605 Transmisi & PTT (50)		
	6	13.00-13.50		TE1601 Mesin Listrik (50)	TE1408 Pengg. & Peng. PML (50)	
	7	14.00-14.50		TE1601 Mesin Listrik (50)	TE1408 Pengg. & Peng. PML (50)	
	8	15.00-15.50	TE1326 Rangkaian Elektronika (50)	TE1612 Kebijakan Ketenagalistrikan (50)	TE1607 PSTL (50)	
	9	16.00-16.50	TE1326 Rangkaian Elektronika (50)	TE1612 Kebijakan Ketenagalistrikan (50)	TE1607 PSTL (50)	
	10	17.00-17.50	TE1326 Rangkaian Elektronika (50)			
K A M I S	1	08.00-08.50	TE1343 Pengolahan Sinyal Digital (50)			
	2	09.00-09.50	TE1343 Pengolahan Sinyal Digital (50)			
	3	10.00-10.50	TE1343 Pengolahan Sinyal Digital (50)			
	4	11.00-11.50				
	5	12.00-12.50				
	6	13.00-13.50				
	7	14.00-14.50				
	8	15.00-15.50	TE1314 Dasar STL (50)	TE1600 Analisa Sistem Tenaga (50)	TE1609 Desain & Inst. TL (50)	
	9	16.00-16.50	TE1314 Dasar STL (50)	TE1600 Analisa Sistem Tenaga (50)	TE1609 Desain & Inst. TL (50)	
	10	17.00-17.50	TE1314 Dasar STL (50)			
J U M A T	1	08.00-08.50		TE1400 OOSTL (50)		
	2	09.00-09.50		TE1400 OOSTL (50)		
	3	10.00-10.50				
	4	11.00-11.50				
	5	12.00-12.50				
	6	13.00-13.50	TE1311 Al. & Prog. (50)	TE1603 Elektronika Daya (50)	TE1614 Kec. Buatan STL (50)	TE1605 Transmisi & PTT (50)
	7	14.00-14.50	TE1311 Al. & Prog. (50)	TE1603 Elektronika Daya (50)	TE1614 Kec. Buatan STL (50)	TE1605 Transmisi & PTT (50)
	8	15.00-15.50	TE1311 Al. & Prog. (50)	TE1603 Elektronika Daya (50)		
	9	16.00-16.50				
	10	17.00-17.50				

Revisi Jadwal Jumat 26 Jan 2018

Mata Kuliah	Lama	Baru	KODE NAMA-MK (KELAS)(JUMLAH*)
			*JUMLAH : KUOTA JUMLAH MAHASISWA DI MATAKULIAH

**JADWAL KULIAH JURUSAN TEKNIK ELEKTRO LINTAS JALUR  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2017-2018**

		TMM		
<b>S E N I N</b>	1	08.00-08.50	TE1621 Jar. & Rekayasa Trafik (50)	TE1628 Rekayasa Internet (50)
	2	09.00-09.50	TE1621 Jar. & Rekayasa Trafik (50)	TE1628 Rekayasa Internet (50)
	3	10.00-10.50	TE1625 Elektronika Telekom. (50)	TE1420 Siskom & Jaringan Optik (50)
	4	11.00-11.50	TE1625 Elektronika Telekom. (50)	TE1420 Siskom & Jaringan Optik (50)
	5	12.00-12.50	TE1625 Elektronika Telekom. (50)	
	6	13.00-13.50		
	7	14.00-14.50		
	8	15.00-15.50	TE1627 Pengolahan Sinyal Mult. (50)	
	9	16.00-16.50	TE1627 Pengolahan Sinyal Mult. (50)	
	10	17.00-17.50	TE1627 Pengolahan Sinyal Mult. (50)	
<b>S E L A S A</b>	1	08.00-08.50		TE1626 Sistem Kom. Nirkabel (50)
	2	09.00-09.50		TE1626 Sistem Kom. Nirkabel (50)
	3	10.00-10.50		TE1630 Sistem Broadcasting (50)
	4	11.00-11.50	TE1433 Radar & Sist. Gel. Mikro (50)	TE1630 Sistem Broadcasting (50)
	5	12.00-12.50	TE1433 Radar & Sist. Gel. Mikro (50)	TE1630 Sistem Broadcasting (50)
	6	13.00-13.50	TE1425 Jaringan Akses (50)	
	7	14.00-14.50	TE1425 Jaringan Akses (50)	
	8	15.00-15.50	TE1620 Siskom Analog & Digital (50)	TE1629 Standar & Reg. Telkom (50)
	9	16.00-16.50	TE1620 Siskom Analog & Digital (50)	TE1629 Standar & Reg. Telkom (50)
	10	17.00-17.50		
<b>R A B U</b>	1	08.00-08.50	TE1624 Teori & Ranc. Bang. Antena (50)	TE1622 Trans. Gelombang Elmag. (50)
	2	09.00-09.50	TE1624 Teori & Ranc. Bang. Antena (50)	TE1622 Trans. Gelombang Elmag. (50)
	3	10.00-10.50	TE1624 Teori & Ranc. Bang. Antena (50)	
	4	11.00-11.50		
	5	12.00-12.50		
	6	13.00-13.50		
	7	14.00-14.50		
	8	15.00-15.50	TE1620 Siskom Analog & Digital (50)	TE1628 Rekayasa Internet (50)
	9	16.00-16.50	TE1620 Siskom Analog & Digital (50)	TE1628 Rekayasa Internet (50)
	10	17.00-17.50		
<b>K A M I S</b>	1	08.00-08.50		
	2	09.00-09.50		
	3	10.00-10.50		
	4	11.00-11.50		
	5	12.00-12.50		
	6	13.00-13.50	TE1434 Topik Khusus Telkom (50)	
	7	14.00-14.50	TE1434 Topik Khusus Telkom (50)	
	8	15.00-15.50	TE1623 Prop. Gelombang Radio (50)	TE1631 Manajemen Proyek Telkom (50)
	9	16.00-16.50	TE1623 Prop. Gelombang Radio (50)	TE1631 Manajemen Proyek Telkom (50)
	10	17.00-17.50		
<b>J U M A T</b>	1	08.00-08.50		TE1422 Jaringan Satelit (50)
	2	09.00-09.50		TE1422 Jaringan Satelit (50)
	3	10.00-10.50		
	4	11.00-11.50		
	5	12.00-12.50		
	6	13.00-13.50	TE1621 Jar. & Rekayasa Trafik (50)	
	7	14.00-14.50	TE1621 Jar. & Rekayasa Trafik (50)	
	8	15.00-15.50	TE1633 Medan & Gel. Elmag (50)	
	9	16.00-16.50	TE1633 Medan & Gel. Elmag (50)	
	10	17.00-17.50		

**JADWAL KULIAH JURUSAN TEKNIK ELEKTRO LINTAS JALUR  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2017-2018**

		ELKA	
<b>S E N I N</b>	1	08.00-08.50	TE1442 Elka Industri & Otomasi (50)
	2	09.00-09.50	TE1442 Elka Industri & Otomasi (50)
	3	10.00-10.50	TE1443 Instr. & Peng.Sinyal Bio. (50)
	4	11.00-11.50	TE1640 Div. SemiKndktr & IC (50)
	5	12.00-12.50	TE1640 Div. SemiKndktr & IC (50)
	6	13.00-13.50	
	7	14.00-14.50	
	8	15.00-15.50	TE1648 Dasar Sist. Elka Cerdas (50)
	9	16.00-16.50	TE1648 Dasar Sist. Elka Cerdas (50)
	10	17.00-17.50	
<b>S E L A S A</b>	1	08.00-08.50	
	2	09.00-09.50	
	3	10.00-10.50	
	4	11.00-11.50	
	5	12.00-12.50	
	6	13.00-13.50	TE1642 Per. Sistem Elka Analog (50)
	7	14.00-14.50	TE1642 Per. Sistem Elka Analog (50)
	8	15.00-15.50	TE1642 Per. Sistem Elka Analog (50)
	9	16.00-16.50	TE1643 Sensor dan Aktuator (50)
	10	17.00-17.50	TE1643 Sensor dan Aktuator (50)
<b>R A B U</b>	1	08.00-08.50	TE1648 Dasar Sist. Elka Cerdas (50)
	2	09.00-09.50	TE1648 Dasar Sist. Elka Cerdas (50)
	3	10.00-10.50	
	4	11.00-11.50	
	5	12.00-12.50	
	6	13.00-13.50	TE1442 Elka Industri & Otomasi (50)
	7	14.00-14.50	TE1442 Elka Industri & Otomasi (50)
	8	15.00-15.50	TE1645 Peranc.Komp.Terprogram (50)
	9	16.00-16.50	TE1645 Peranc.Komp.Terprogram (50)
	10	17.00-17.50	TE1645 Peranc.Komp.Terprogram (50)
<b>K A M I S</b>	1	08.00-08.50	TE1640 Div. SemiKndktr & IC (50)
	2	09.00-09.50	TE1640 Div. SemiKndktr & IC (50)
	3	10.00-10.50	TE1443 Instr. & Peng.Sinyal Bio. (50)
	4	11.00-11.50	TE1443 Instr. & Peng.Sinyal Bio. (50)
	5	12.00-12.50	TE1646 Teknik Akuisisi Data (50)
	6	13.00-13.50	TE1646 Teknik Akuisisi Data (50)
	7	14.00-14.50	TE1644 Sist. Elektronika Tertanam (50)
	8	15.00-15.50	TE1644 Sist. Elektronika Tertanam (50)
	9	16.00-16.50	TE1641 Rangkaian Non-Linier (50)
	10	17.00-17.50	TE1641 Rangkaian Non-Linier (50)
<b>J U M A T</b>	1	08.00-08.50	TE1641 Rangkaian Non-Linier (50)
	2	09.00-09.50	TE1641 Rangkaian Non-Linier (50)
	3	10.00-10.50	TE1646 Teknik Akuisisi Data (50)
	4	11.00-11.50	TE1646 Teknik Akuisisi Data (50)
	5	12.00-12.50	
	6	13.00-13.50	
	7	14.00-14.50	
	8	15.00-15.50	
	9	16.00-16.50	
	10	17.00-17.50	

CATATAN : KODE NAMA-MK (KELAS)(JUMLAH\*)

\*JUMLAH : KUOTA JUMLAH MAHASISWA DI MATAKULIAH

**JADWAL KULIAH JURUSAN TEKNIK ELEKTRO LINTAS JALUR  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2017-2018**

		TSP	
<b>S E N I N</b>	1	08.00-08.50	TE1664 Teknik Numerik Sist. Linier (50) : TE1475 Pengaturan Pengg. Elektrik (50)
	2	09.00-09.50	TE1664 Teknik Numerik Sist. Linier (50) : TE1475 Pengaturan Pengg. Elektrik (50)
	3	10.00-10.50	TE1664 Teknik Numerik Sist. Linier (50) : TE1475 Pengaturan Pengg. Elektrik (50)
	4	11.00-11.50	: TE1467 Robotika (50)
	5	12.00-12.50	: TE1467 Robotika (50)
	6	13.00-13.50	: TE1467 Robotika (50)
	7	14.00-14.50	
	8	15.00-15.50	TE1660 Analisis & Disain SP (50) : TE1667 Pengolahan Sinyal Pengaturan (50)
	9	16.00-16.50	TE1660 Analisis & Disain SP (50) : TE1667 Pengolahan Sinyal Pengaturan (50)
	10	17.00-17.50	TE1660 Analisis & Disain SP (50) : TE1667 Pengolahan Sinyal Pengaturan (50)
<b>S E L A S A</b>	1	08.00-08.50	: TE1663 Instr. Sistem Pengaturan (50)
	2	09.00-09.50	: TE1663 Instr. Sistem Pengaturan (50)
	3	10.00-10.50	: TE1663 Instr. Sistem Pengaturan (50)
	4	11.00-11.50	: TE1468 Sistem Pengaturan Ditebar (50)
	5	12.00-12.50	TE1662 Teknik Variabel State (50) : TE1468 Sistem Pengaturan Ditebar (50)
	6	13.00-13.50	TE1662 Teknik Variabel State (50) : TE1468 Sistem Pengaturan Ditebar (50)
	7	14.00-14.50	TE1662 Teknik Variabel State (50)
	8	15.00-15.50	
	9	16.00-16.50	
	10	17.00-17.50	
<b>R A B U</b>	1	08.00-08.50	
	2	09.00-09.50	
	3	10.00-10.50	
	4	11.00-11.50	
	5	12.00-12.50	
	6	13.00-13.50	TE1477 Sistem Peng. Cerdas (50)
	7	14.00-14.50	TE1477 Sistem Peng. Cerdas (50)
	8	15.00-15.50	TE1661 Otomasi Sistem (50) : TE1669 Sist. Pengaturan Optima (50)
	9	16.00-16.50	TE1661 Otomasi Sistem (50) : TE1669 Sist. Pengaturan Optima (50)
	10	17.00-17.50	TE1661 Otomasi Sistem (50) : TE1669 Sist. Pengaturan Optima (50)
<b>K A M I S</b>	1	08.00-08.50	TE1666 Penyelidikan Operasi (50)
	2	09.00-09.50	TE1666 Penyelidikan Operasi (50)
	3	10.00-10.50	TE1666 Penyelidikan Operasi (50)
	4	11.00-11.50	TE1476 Sistem Peng. Adaptif (50)
	5	12.00-12.50	TE1476 Sistem Peng. Adaptif (50)
	6	13.00-13.50	
	7	14.00-14.50	
	8	15.00-15.50	
	9	16.00-16.50	: TE1668 Peranc. & Integrasi Sistem (50)
	10	17.00-17.50	: TE1668 Peranc. & Integrasi Sistem (50)
<b>J U M A T</b>	1	08.00-08.50	
	2	09.00-09.50	
	3	10.00-10.50	
	4	11.00-11.50	
	5	12.00-12.50	
	6	13.00-13.50	TE1665 Sistem Pengaturan Digital (50) : TE1668 Peranc. & Integrasi Sistem (50)
	7	14.00-14.50	TE1665 Sistem Pengaturan Digital (50) : TE1668 Peranc. & Integrasi Sistem (50)
	8	15.00-15.50	TE1665 Sistem Pengaturan Digital (50)
	9	16.00-16.50	
	10	17.00-17.50	

KODE NAMA-MK (KELAS)(JUMLAH\*)

\*JUMLAH : KUOTA JUMLAH MAHASISWA DI MATAKULIAH