KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO NOMOR : IT TEL591/AKA-000/DKN-01/III/2019

TENTANG

Institut Teknologi Telkom Purwokerto Bridging Technology for Humanity

PENUGASAN/PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATA KULIAH PADA PROGRAM STUDI 51 TEKNIK TELEKOMUNIKASI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2018/2019 DI INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

1238 M.S.

Menimbang	: a. bahwa pada Semester Genap Tahun Akademik 2018/2019 di Institut Teknologi Telkom Purwokerto diselenggarakan perkuliahan pada PROGRAM STUDI 51 TEKNIK TELEKOMUNIKASI;
	 b. bahwa pada penyelenggaraan perkuliahan sebagaimana huruf a di atas terdapat kelas paralel, sehingga perlu dilaksanakan koordinasi kelas paralel yang dipimpin oleh Dosen Koordinator Matakuliah Paralel;
	c. bahwa untuk penyelenggaraan perkuliahan dan pelaksanaan proses pembelajaran perlu ditetapkan penugasan/pengangkatan Dosen Pengajar dan Dosen Koordinator Matakuliah Paralei;
	d. bahwa penugasan/pengangkatan Dosen Pengajar dan Dosen Koordinator Matakuliah Paralel sebagaimana huruf c di atas, perlu ditetapkan melalul suatu Keputusan Rektor.
Mengingat	: 1. Undang undang nomor 03 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
	2. Undang undang nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
	3. Peraturan Presiden nomor 08 tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional
	4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan nomor 49 tahun 2014 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
	5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan nomor 03 tahun 2020 tentang Stadar Nasional Pendidikan Tinggi.
	6. Keputusan Kementerian Riset Teknologi Republik Indonesia dan Pendidikan Tinggi Nomor: 446/KPT/I/2017 tanggal 21 Agustus 2017 tentang izin Perubahan Bentuk Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom Purwokerto di Kabupaten Banyumas menjadi Institut Teknologi Telkom Purwokerto di Kabupaten Banyumas yang diselenggarakan oleh Yayasan Pendidikan Telkom.
	7. Anggaran Dasar Yayasan Pendidikan Telkom yang termuat dalam Akta Notaris Wiratni Ahmadi, SH., Nomor 163 tanggal 23 Mel 1990 dan telah mengalami beberapa perubahan dan perubahan terakhir sebagaimana termuat dalam Akta Notaris Rahma Fitriani, S.H.,M.H., M.Kn. Nomor 01 tanggal 20 Februari 2020 yang dikukuhkan melalui Surat Kementrian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia Nomor: AHU- AH.01.06.0009300 tanggal 24 Februari 2020.
	8. Surat Keputusan Dewan Pengurus Yayasan Pendidikan Telkom Nomor KEP.1458/00/DGS-KK01/YPT/2019 tentang Struktur Organisasi dan Tata Kerja
	9. Keputusan Direktur Utama Nomor : KEP. 0764/00/DGS-HC01/YPT/2021 tentang Mutasi Pegawai dan Pengangkatan dalam Jabatan Rektor tanggal 22 Juni 2021.
Memperhatikan	: Hasil-hasil pembahasan terkait penugasan dosen dalam perkuliahan pada serangkaian rapat-rapat koordinasi pengajaran di Fakultas/Program Studi serta Program Perkuliahan Dasar dan Umum, serta Rapat Koordinasi Pengampuan Matakuliah di Institut Teknologi Telkom Purwokerto pada semester bersangkutan.
	MEMUTUSKAN
Menetapkan	: KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO TENTANG PENUGASAN/ PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATAKULIAH PADA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2018/2019 DI INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO;
PERTAMA	: Menetapkan penugasan/pengangkatan para dosen untuk melaksanakan kegiatan pembelajaran sebagai pengajar matakuliah dan koordinator matakuliah paralel sesuai dengan Lampiran Keputusan ini.
KEDUA	: Kepada dosen yang diangkat sebagai koordinator matakuliah paralel diberikan penghargaan yang setara dengan beban kerja dosen sebesar 1 SKS.
KETIGA	Menugaskan kepada seluruh dosen yang ditugaskan dalam perkuliahan agar melaksanakan kegiatan pembelajaran sebaik-baiknya, melaksanakan pencatatan kegiatan pada aplikasi sistem informasi yang telah disediakan, serta menghadiri serangkaian ujian, menyerahkan soal ujian dan hasil ujian sesuai jadwal yang ditetapkan sebagai kesatuan penugasan dalam perkuliahan.
KEEMPAT	: Keputusan ini berlaku pada semester dan tahun akademik sesuai penetapan, serta dapat ditinjau kembali jika terdapat kekeliruan atau dipandang perlu untuk dilakukan penyesuaian.



KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO NOMOR : IT TEL591/AKA-000/DKN-01/III/2019

TENTANG

PENUGASAN/PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATA KULIAH PADA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2018/2019 DI INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

Menimbang	: a. bahwa pada Semester Genap Tahun Akademik 2018/2019 di Institut Teknologi Telkom Purwokerto diselenggarakan perkuliahan pada PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI;
	 b. bahwa pada penyelenggaraan perkuliahan sebagaimana huruf a di atas terdapat kelas paralel, sehingga perlu dilaksanakan koordinasi kelas paralel yang dipimpin oleh Dosen Koordinator Matakuliah Paralel;
	c. bahwa untuk penyelenggaraan perkuliahan dan pelaksanaan proses pembelajaran perlu ditetapkan penugasan/pengangkatan Dosen Pengajar dan Dosen Koordinator Matakuliah Paralel;
	d. bahwa penugasan/pengangkatan Dosen Pengajar dan Dosen Koordinator Matakuliah Paralel sebagaimana huruf c di atas, perlu ditetapkan melalui suatu Keputusan Rektor.
Mengingat	: 1. Undang undang nomor 03 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
	2. Undang undang nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
	3. Peraturan Presiden nomor 08 tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional
	4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan nomor 49 tahun 2014 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
	5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan nomor 03 tahun 2020 tentang Stadar Nasional Pendidikan Tinggi.
	6. Keputusan Kementerian Riset Teknologi Republik Indonesia dan Pendidikan Tinggi Nomor: 446/KPT/I/2017 tanggal 21 Agustus 2017 tentang Izin Perubahan Bentuk Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom Purwokerto di Kabupaten Banyumas menjadi Institut Teknologi Telkom Purwokerto di Kabupaten Banyumas yang diselenggarakan oleh Yayasan Pendidikan Telkom.
	7. Anggaran Dasar Yayasan Pendidikan Telkom yang termuat dalam Akta Notaris Wiratni Ahmadi, SH., Nomor 163 tanggal 23 Mei 1990 dan telah mengalarni beberapa perubahan dan perubahan terakhir sebagaimana termuat dalam Akta Notaris Rahma Fitriani, S.H.,M.H., M.Kn. Nomor 01 tanggal 20 Februari 2020 yang dikukuhkan melalui Surat Kementrian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia Nomor: AHU- AH.01.06.0009300 tanggal 24 Februari 2020.
	8. Surat Keputusan Dewan Pengurus Yayasan Pendidikan Telkom Nomor KEP.1458/00/DGS-KK01/YPT/2019 tentang Struktur Organisasi dan Tata Kerja
	9. Keputusan Direktur Utama Nomor : KEP. 0764/00/DGS-HC01/YPT/2021 tentang Mutasi Pegawai dan Pengangkatan dalam Jabatan Rektor tanggal 22 Juni 2021.
Memperhatikan	: Hasil-hasil pembahasan terkait penugasan dosen dalam perkuliahan pada serangkaian rapat-rapat koordinasi pengajaran di Fakultas/Program Studi serta Program Perkuliahan Dasar dan Umum, serta Rapat Koordinasi Pengampuan Matakuliah di Institut Teknologi Telkom Purwokerto pada semester bersangkutan.
	MEMUTUSKAN
Menetapkan	: KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO TENTANG PENUGASAN/ PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATAKULIAH PADA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2018/2019 DI INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO;
PERTAMA	: Menetapkan penugasan/pengangkatan para dosen untuk melaksanakan kegiatan pembelajaran sebagai pengajar matakuliah dan koordinator matakuliah paralel sesuai dengan Lampiran Keputusan ini.
KEDUA	: Kepada dosen yang diangkat sebagai koordinator matakuliah paralel diberikan penghargaan yang setara dengan beban kerja dosen sebesar 1 SKS.
KETIGA	: Menugaskan kepada seluruh dosen yang ditugaskan dalam perkuliahan agar melaksanakan kegiatan pembelajaran sebaik-baiknya, melaksanakan pencatatan kegiatan pada aplikasi sistem informasi yang telah disediakan, serta menghadiri serangkaian ujian, menyerahkan soal ujian dan hasil ujian sesuai jadwal yang ditetapkan sebagai kesatuan penugasan dalam perkuliahan.
KEEMPAT	: Keputusan ini berlaku pada semester dan tahun akademik sesuai penetapan, serta dapat ditinjau kembali jika terdapat kekeliruan atau dipandang perlu untuk dilakukan penyesuaian.

Pada Tanggal	: 04-03-2019	
Ditetapkan di	: Purwokerto	

Institut Teknologi Telkom Purwokerto a.n. Rektor Dr ANGOUN FITRIAN ISNAWATI, S.T., M.Eng. Dekan Fakultas Fakultas Teknik Telekomunikasi Dan Elektro

Lanoing Kapatana Rahar No. IT TELS91/AKA-000/DKN-01/02/2019 Tananai 04-01-2019 gisin Dosin Purgijar pada Prog nap Tahan Akademik 1018/2019 de Program Stude S1. Teknik Telekomanikasi Fakultas Fakultas Teknik Telekomunikasi Dan Elektro lootusi Teknelogi Telkon Part

Mate Kultal Identitus Doen Pendidikan Terskhi JTA bated NUNNUPN Kode MK SICS Kelas Nama MK Kode Strata Biling Keshilan Pergenena Tib<u>ar</u>i (11) Koord ω ī'n (11) (12) (11) 0.0 (Ż) (5) 51**11-96 [6**] (7) 0619038701 TKRA TITAN SYIFA ELEKTRONIKA DAN KENDALI FTS TTP 0 5117-06 0619028701 FIGRA TITAN SYIFA FTS ELENTRONIKA DAN KENDALI ... TTP 5177-06 0519028701 FIKRA TITAN SYIFA FTS LEXTRONIKA DAN KENDALI TP ** SITT-06 FT0000302 RANUKALAN LISTRIK 2 0627037901 UUNAWAN WIRISUNU đŴu ELEKTRUNIKA DAN KENDALI ** ITΠ 8177.00 0627087901 CUNAWAN WEBISONO GWO ELEKTRONIKA DAN KENDALI ΠT 5117-00 0606037603 RISA FARRID CHRISTIANTI REC ELEKTRONIKA DAN KRNDALI L TTP А 5117-06-STOIT PRANONO 0522058205 \$20 ELEXTRONEKA DAN KENDALI ... TTP 8111-43-0603118901 ONOGA ARIFWIDODO BOA 82 NETWORK COMMUNICATION £. 111 0 0593118901 SONGGA ARIFWIDODO BOA 22 NETWORK COMMUNICATION L 5 51TT-05 0503118901 ONOGA ARIFWIDODO BGA 52 NETWORK COMMUNICATION L TTP D SITT-05-PT0005402 LARINGAN KOMPUTER OFMARSONO RSO VIRELESS & SIGNAL PROCESS NJFA TTP с 8177-03 SOEMARSONO 860 TRELESS & SIGNAL PROCESSING NIFA 1772 5177-05 SOEMARSONO 850 VIRELESS & SIGNAL PROCESSING NJFA TTP A 5177-03-ALDILA KRISNARESANTI ART *3 TIP B SITT-03-LOLA KRISNARESANTI AKT \$1 TTP 51TF-01 SEP OUNAWAN AGN 83 TTP D 8177-03 ASEP GUNAWAN AGN **£**3 מוז 5177-03 MANAJEMEN BISNIS DAN KEWIRAUBAHAAN FT0000502 WITA DARMAWATI DDX 53 an N 5111-03 WITA DARMAWATI DDI 85 TTP MAM MUHANNADI PRADONO SITTOL 0611056202 DOP STWORK COMMUNICATION 172 ILDE MAM MÜHANMADI PRADONO SI TT-OH 0611056303 11/0 NETWORK COMMUNICATION TTP AL IN \$1TT-04 9522058305 SIGIT PRAMONO \$20 ELEKTRONIKA DAN KENDALI ** TTP a sitt-əi 0504097831 ANGOUN FITRIAN LONAWATI AR WIRELESS & SIGNAL PROCESSON L 1172 A 5117-06 0631039201 LAHMAT WIDADI RWI WIRELESS & SIGNAL PROCESSING 117P FT0000503 METODOLOGI PENELITIAN H 5177-04-0509117101 NIYATNO RTO NETWORK COMMUNICATION L ITP C 51TL-24 0629117101 NYAINO RTO ETWORK COMMUNICATION L ΠP н 8111-06 0516089101 MOHAMMAD ULYAN мл 63 ETWORK COMMUNICATION ... TTP 0 0616089201 MOHAMMAD ULYAN MUL 53 ETWORK COMMUNICATION m 8177-04-061 5013 201 MOBANMAD ULYAN MIT 81 ETWORK COMMUNICATION 177 K 5177-06-10100003101 PEROIDIKAN AGAMA ISLAN 0616019201 MOHANDAAD ULYAN MIT. 52 ETWORK COMMUNICATION ** WT I D 5177-06 0516089231 MOLIAMONAD ULYAN MUL 63 STWORK COMMONICATION ٨. TIP C 3111-06 0615089201 MOHAMMAD ULYAN MUL 81 STWORK COMMUNICATION ~ TTP N 5177-06-0616039701 MOHAMMAD ULYAN MUL NETWORK COMMUNICATION 82 ... TTP <u>डा</u>∓न PENDIDIKAN AGAMA KRISTEN PROTESTAN IN0000202 ELYA BUDIRAHARDA KB0 \$1 TTP A EN0000303 ENDIDIKAN AGAMA KATHOLIK ANTONIUS ARY SETYAWAN ARS 81 ALL I 8177-85-9639117101 UYATNO 870 ETWORK COMMUNICATION L m BAHASA INGGRIS UNTUK KOMUNIKASI DAN EISNIS SITT-05-IN0000903 0509117101 RIYATNO TWORK COMMUNICATION RTO L ITTP B 5117-05-0509117101 RIYATNO RTO NETWORK COMMUNICATION ι 1TP siri-9639108764 M LUKMAN LEKSONO NETWORK COMMUNICATION LLO 51 111 ** 0 8177-05-0630103704 LUKNAN LEKSONO uo 52 NETWORK COMMUNICATION ** In 5177-06-0630105704 AL LUICMAN LEKSONO цo 52 NETWORK COMMUNICATION ... ITT 51TT-05 IN0001003 BAHASA INDONESIA 0530108704 M. LUKMAN LEKSONO цо 81 ETWORK COMMUNICATION ** D 8177-06 tTP OSIGIOSTON M. LUXMAN LEKSONO uо 82 STWORK COMMUNICATION Im м B 5117-06-06301G8704 M. LUKMAN LEKSOND ц 51 BTWORK COMMUNICATION AA TTP A 5177-06 95250691201 SHINTLA DIVI ALIKA SDA TEKNOLOGI INFORMASI AA TP C 5177-0 0024046410 BUDI PRATIKNO 81110 820 LK T 0034046418 BUDI PRATIKNO BPO LK 977 8) TR 0024046410 BUDI PRATIKNO 5111 5111 **BPO** ιĸ at ti TT6120533 CALKULUS 2 \$625979303 NDAH PERMATASARI DPE STWORK CONSUMICATION 1112 81712 NDAH PERMATASARI 0524079302 17E ETWORK COMMUNICATION **ALL** B 5117-0 0617029101 UTTI MARINA RIFANTI 10.0 ETWORK COMMUNICATION TTP 0 5177-00 м 0617029101 UTTI MARINA RIFANIT 10.02 NETWORK COMMUNICATION TTP A 5117-0 0525079303 NETWORK COMMUNICATION NDAH PERMATASARI **DE** TTP <u>४</u> इ.स. 0527129201 UR AFIFAH ZEN METWORK CONDUMICATION NAZ T GITT-0 ** 0527129201 UR AFIFAII ZEN NAZ NETWORK COMMUNICATION ... TTP 8171.0 TT61 20502 FISTICA 2 0627129201 AR ANTAH ZEN NAZ NETWORK COMMUNICATION TTP D 5177-94 0627829201 STR AFTRAM ZEN NAZ. STWORK COMMUNICATION -... 51TT-06 0627129201 NUR AFTFAH ZEN NAZ BTWORK COMMUNICATION TP 5111-0 0527129201 NUR AFIZALI ZEN NAZ TETWORK CONDUMICATION TP 11T-0 TTGI 20111 PRAKTIKUM FISIKA 12 0525079302 INDAH PERMATASARI NETWORK COMMUNICATION (PB AA ITTP 5177-04 0627129201 NUR AFIFAH ZEN NAZ GIVERN COMMUNICATION TP 5117-0 0527329201 NUR AFIPAH ZEN NAZ NETWORK COMMUNICATION ** TP I

1	Kade MK	Mata Kutlah Nama MK (3)	- 14 14	4 Kelas (A	NEDNAUPN	Identitas Doena Nacio a	Kode (11)	ficrola (9)	Ridang Keshilan	Pergenaun Tinggi (11)	JFA Dosen (17)	lastani (13)	1
ш	14]	w	-1**	5111-04-	0517119121	NUR AFTFAHZEN	NAZ		NETWORK COMMUNICATION			1112	1
				D 81TT-05-	0517129201	NUR AFTFAH ZEN	NAZ		NETWORK COMMUNICATION			1179	1
				E 117-05-	0627129201	NUR AFTFAH ZEN	NAZ		NETWORK COMMUNICATION			1112	╉
				R 8177-05-	0627129231	NUR AFIFAH ZEN	NAZ		NITWORK COMMUNICATION				┥
			╋	A							**	9772	4
1				8	0617078703	DODI ZULHERMAN	D2N		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		L	9117	4
				BITT-06- D	0517078703	DODI ZULHERMAN	DZN		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		L	TT	1
				51TT-064	0624079302	NDAH PERMATASARI ND NI PERMATASARI	1198 1391		NETWORK COMMUNICATION		<u></u>	977 977	┥
13	TT6120803	MATEMATIKA DISKRET	Ι,	5117-06-									┥
				0	0530098802	NURLAILI	NLL		NETWORK COMMUNICATION			1177	4
				51TT-06- A	063009\$\$32	NURLAU	NUL	52	NETWORK COMMUNICATION		.1.4	TP	
				5111-06- C	0617029101	UTTI MARINA RIFANTI	UMA		NETWORK COMMUNICATION		**	TD?	
				SITT-06-	0517029101	UTTI MARINA RIFANTI	UMR		NETWORK COMMUNICATION		AA	त्रा	Ι
				B111.06-	9601118901	RONINGA ARTENTIODIO	RAA	Rì	NETWORK COMMUNICATION		I,	TTP	1
				SITT-05-	0603118903	BONGGA ARIFWIDODO	BGA	52	NETWORK COMMUNICATION		L	1172	1
				SITT-06-	9526105592	DADIEK PRANINDITO	DPT		NETWORK COMMUNICATION			1179	1
и	TT6120902	TEKNIK DIGITAL		SITT-06-	061706##01	HERRYAWAN PURHARAONO	JINP		ELEK TRONIKA DAN KENDALI			1772	
			1	0 5177-34-	0517068101	HERRYAWAN PULIHARSONO	HNOP				L		┥
				A					ELEKTRONIKA DAN KENDALI	····	L	1722	4
				c	9691938092	IAENAL ARIFIN	JAN		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L	971	1
		l		SITT-06- R	0003038003	JAENAL ARIFIN	JAN		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L	TTP	
				SITT-06-	0619028703	FIKRA TITAN SYIFA	FTS		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		**	9TTP	1
				5117-96- E	2619928701	FIKRA TITAN SYIFA	PTS		ELEKTRONIKA DAN KENDALI			9771	1
				BITT-06-	0519028701	FIKRA TITAN SYIFA	FTS		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	TTP	ł
15	116131011	PRAKTIKUM RANGKAJAN LISTRIK	d	5111-04-	0619028701	FIL'RA TITAN SYIFA	775	_	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		_		┥
		FRAKTIKUM RANGKAIAN LISTRIK	Ľ	C	0622058005	SIGIT PRANONO	520	_				977	1
			1	F 51TT-05-					ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA .	91119	ļ
				R 5177-04-	0622058005	SIGIT PRAMONO	\$20		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	ALL A	1
_				A	0622058005	SIGIT PRANONO	\$PO		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		**	TIP	J
		RAKTIKUM ALOORITMA DAN FENGLOGRAMAN		511T-06- C	0520079201	PRASETYO YULLANTORO	PYO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		м	an	Τ
				8111-05- P	0520079203	PRASETYO YULIANTORO	PYO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	ता	1
				5117-06- E	0520079201	PRASETYO YULIANTORO	PYO		WINELESS & SIGNAL PROCESSING		**	1772	t
16	776121212		,	81 11-46 -	9629979291	PRASETYO YULLANTORO	PYO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			1772	t
				\$117-96-	0511068401	SHINTA ROMADHONA	SRA		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		_		ł
				6177-06-		SHINTA ROMADHONA						ITTP	ļ
				B 51TT-05-			SRA		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		~~~	ITIP	ļ
	. <u> </u>			A SITT-05-	0611058402	SHINTA ROMADHONA	SRA.		WIRELESS & STONAL PROCESSING			9111	
		[H.	0631039261	RAHMAT WIDADI	RWI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		**	9TT	I
		}	1	8177-03- R	0651039201	RAHMAT WIDADI	RWI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	T
17	TT6222103	PENGOLAHAN SINYAL WAKTU DISKRET	1.	SITT-05-	0531039201	RAHMAT WEDADE	RWI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	t
		DISKRET	1'	SITF45- 0	0504039003	ZEIN HANNI PRADANA	ZHP		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			1772	t
				BITT-05-	0604019001	ZEIN II ANNI PRADANA	ZIOP		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			ITIP	t
				1117-05-	0604039001	ZEIN HANNI FRADANA	2210P		WINELESS & STONAL PROCESSING			·	ł
			+	D 5177-45-		ANANTIA PRAKASA	ANP			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	AA	977	ł
				0 5177-05-					ELEKTRONIKA DAN KENDALI		<u> </u>	411	t
				A 6177-05-		ANANTIA PRAKASA	ANP	<u>\$2</u>	FLEKTRONIKA DAN KENDALI			TTP 1	
11	TT6222233	MEDAN ELEKTROMACOUTEK	1,		0007057404	IESTI SUSILAWATI	HIS				NJFA	11119	I
			ľ	BITLOS- D	0007057404	IESTI SUSELAWATI	His				N#4	RT I	T
				SITI-05- C	1012076103	YULIAN ZETTA MAULANA	YZM	82	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	an	t
				\$177-05- B	1012078103	YULIAN ZETTA MAULANA	YZM	S2	ELEKTRONIKA DAN KENDALI			TTP	t
T			T	SITT-OS-	95220527005	SIGIT PRANONO	x70		ELEXTRONIKA DAN KENDALI				ł
			1	SITT-05-		SOIT FRANONO	SPO I				-	9111	ł
			1	8 5117-05-		SIGIT PRAMONO			ELEKTRONIKA DAN KENDALI			9111	Ļ
19	776332911	PRAKTIKUM MIKROPROSESOR	ŀ	D SITT-05-			690		LEKTRONIKA DAN KENDALI		.1.4	9111	ļ
			1	L C		SIGIT PRANONO	\$70		LEKTRONEKA DAN KENDALI		**	TTP .	ſ
				8117-45- B		RGIT PRANONO	SPO		LEKTRONIKA DAN KENDALI		**	אדו	ſ
_				8117-05- A	0622058005	IGIT PRANONO	aPo		LEKTRONIKA DAN KENDALI		٨٨	TTP	t
			1	5117-05- 0	0619129301	CHORUN NYAMAH	KNH		ATRELESS & SIGNAL PROCESSING		-	TTP	t
			L	SITT-05- D	0419129301	CHORUN NEAMAH	кля		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			TTP	f
l				БІТТ-05- С	0519129301	CHOIRUN NYAMAH	KNH		WIRELESS & EXINAL PROCESSING				┝
•	TT6323403	SISTEM KOMUNIKASI ANALOO	1	8111-05-		SOLICIANI LARASATI	51.8					TTP	┞
			1	8 5111-05-					VIRELESS & SIGNAL PROCESSING			977	L
1			1	R 8177-05-1		SOLICHAH LARASATI	SLR	_	VIRELESS & SIGNAL PROCESSING		- 14	1119	L
+				A		CLICHAITLARASATI	SLR.		VIRELESS & SIGNAL PROCESSING		M	TTP	Ĺ
1			i i	SITT-05-1		CHORUN NYAMAH CHORUN NYAMAH	KNH		VIRELESS & SIGNAL PROCESSING			777	Ē
			1	R		CHOINUN NFAMAH	KNH		VIRELESS & SIGNAL PROCESSING			917	L
				8117-05- G		BASETYO YULIANTORO	PYO		VIRELESS & SIGNAL PROCESSING			977 977	ŀ
1	TT6222502	SWITCHING	1 2	5117-05-		RASSTYO YULIANTORO	PYO		VINELESS & SIGNAL PROCESSING				Ļ
I			1	n Sites-		RASETYO YULIANTORO	PYO					977	L
1				5 5117-05-					VIRELESS & STONAL PROCESSING			977	L
				B		RASETYO YULIANTORO	PYO		VIRELESS & SIGNAL PROCESSING		- 44	917	L
1		PRAKTIKUM PEMROTRAMAN	I	A 5117-05-		RASETYO YULIANTORO	PYO	ŀ	VIRELESS & SIGNAL PROCESSING]	~	917	ĺ
2	TTENMI				8517068301	ERRYAWAN PURHARSOND	1007		LEKTRONIKA DAN KENDALI			जा	

. 1	Kody MK				NUN/AUPN	Nada	Xode CD	ficrala (P)	Bidang Keshilun (10)	Perguruan Tinggi (11)	Dosem (12)		(14)
Ч		(1)	100	19 5117-05	0417068801	ERRYAWAN PULIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI	119	L	110	
				A									
			I.	<u> </u>	0610079201	PRASETYO YULIANTORO	PYO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA		L
				BITT-05-	0633038804	SLAMET INDRIVANTO	510	<u>82</u>	ELEKTRONIKA DAN KENDALI			1772	
				51TT-05- E	0532932804	SLAMET INDRIVANTO	20	\$2	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		**	9111	
				5177-05- D	0522028804	SLAMBT INDRIVANTO	\$10	\$2	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		**	1119	
	1			SITT-05-	0612025804	LAMET INDRIVANTO	510	52	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		u	TTT	
-			┢	C SITT-05-	0611056202	MAM MUTIANMADI PRADONO	13409		NETWORK COMMUNICATION				
	ļ	ł		C 5177-05-		BITH DAAM MINIAMMADI PRADONO				<u> </u>			<u> </u>
				B	0511055202	BUDI	DAD-		NETWORK COMMUNICATION			1119	
23	TT6323702	ETIKA PROFESI	١,	\$1TT-05-	0511056202	MAM MUHANMADI FRADOND BUDI	DAP		NETWORK COMMUNICATION			TTP	
-	1100000100		1.	\$177-05- Q	1	SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NIFA	TTP	
				5177-05- E		SCEMARSONO	150		WIRFLESS & SIGNAL PROCESSING		NIFA	911	
				61TT-05-		EOEMARSONO	1450		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TR	<u> </u>
	[···		╋	D SITE-04-	0526016801	ANANTIA PRAKASA	ANP	52	ELEKTRONIKA DAN KENDALI				<u> </u>
				0 \$177-94-									— —
	ľ			8	9622016831	ANANTIA PRAKASA	ANP	21	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		<u> </u>	9111	
				SITT-94- D	0526016601	ANANTIA PRAKASA	ANP	S 2	ELEKTRONIKA DAN KENDALI			9771	
34	TT6323703	ANTENA DAN PROPAGASI	1,	5177-04- C	0529018602	EKA SETLA NUGRAHA	ESN		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		.1.4	aus Auto	
	1	I	Ł	8177-05- H	0511058402	SHINTA ROMADHONA	59.4		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		-	1TP	
1				511T-04-	0511058402	SHINTA ROMADHONA	SRA		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			-	<u> </u>
35	l		L	B			<u> </u>						Į
	ļ		-	<u> </u>	0511058402	SIGNTA ROMADHONA	58.4	<u> </u>	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			מזו	<u> </u>
	1	I	L	SITTO-	0691128301	ACHMAD RIZAL DANISYA	ARD		WERELESS & SIGNAL PROCESSING			1179	
36			L	5111-04- G	0601128301	ACHMAD RIZAL DANISYA	ARD		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		.5.4	1172	
			L	SITT-OI-	0501128301	ACHMAD RIZAL DANISYA	ARD	l	WIRELESS & SIONAL PROCESSING		-	1779	t
14	TTGINGS	PENODELAN DAN SIMULASI	1.	8117-04-	9591122301	ACHMAD RIZAL DANGSYA	AND		WTRELESS & SIGNAL PROCESSING			IUN IUN IUN TTP I TTP I	<u> </u>
-			Ľ	B			<u> </u>						
	l		1	L A	0541128301	ACHMAD RIZAL DANISYA	ARD	ļ	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		**	1119	ļ
	ŀ			SITT-04.	0620103901	DAFARUDDIN GUSTI AMRI GINTING	100		NETWORK COMMUNICATION		NJFA	9777	
				SITT-04-	0610102901	UAFARUDDIN GUSTI AMDI KINTING	100		NETWORK COMMUNICATION		NJFA	ann	
			Γ	\$117.04	0626103502	DADIEK PRANINDITO	DPT		NETWORK COMMUNICATION		44	1779	h
				8177-04-	0626102502	DADIEK PRANINDITO	DPT		NETWORK COMMUNICATION				
				B 5117-04-									I
		PRAKTIVIDA SISTEM KOMUNTVASI	[E 5177-04-	0610012502	PETRUS KEROWE OCRAN	PKG		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		. ^^	Lance Loss LUB LUB LUB LUB TTP I TTP	
26	TT6323911	PRAKTIKUM SISTEM KOMUNIKASI OPTIK	<u>۱</u>	D	0610018592	PETRUS KEROWE OORAN	PKO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			TTP	
1				d) 1 1-06- H	0630079301	PRASETYO YULIANTORO	PYO		WIRELESS & GIONAL PROCESSING		.1.1	1TDP	
	Į	1	L	SITT-OF-	0520079201	PRASETYO YULLANTORO	PYO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			1172	
				\$117-04-	0572928534	ELAMET INCRIVANTO	510	51	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		- M	1770	<u> </u>
-				8117-04-	0(1)0(3(0)							<u> </u>	
27	TT6324093	ELEKTRONIKA TELEKOMUNIKASI	•	B	0511058402	SHINTA ROMADILONA	SRA		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			1116 ALL	
_				A	0637069301	KOLICHAHLARASATI	ક્ષર		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			TTP	
-				5177-04- C	0603118901	BONGGA ARIFWIDODO	BQA	52	NETWORK COMMUNICATION		L	- Th	
				5)TT-04- B	0520108903	JAFARUDDIN GUSTI AMRI LUNTINO	100		NETWORK COMMUNICATION		NIFA	TTP	
				8115-04-	0610108901	JAFARUDDIN GUSTI AMRI	100		NETWORK COMMUNICATION		NZA	1770	
28	TTOHIO	INTERNETWORKING LANAUT	١,	\$177-06-	2605083303	Cinting Kukuh Nugraho	KNO					<u> </u>	
			1	H 51TT-04-					NETWORK COMMUNICATION		L	1112	
				0 5177-04-	0606088303	KUKUM NUGRCHO	KNO	_	NETWORK COMMUNICATION		L	ITTP	
				3_	9506088393	KUKUH NUGROHO	KNO		NETWORK COMMUNICATION		L	1119	
			[511T-04-	0606022333	KUKUH NUGROHO	KNO		NETWORK COMMUNICATION		ι	TTP	r
			Γ	\$117-04- G	0631039301	RAIMAT WIDADI	RWI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		-		
			Ĺ	81TT-04-	0531039201	RAHMAT WIDADI	RWI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING				
16 17 29	ſ		Ĺ	E 5117-94-									<u> </u>
5	T16324201	PRAKTIKUM SISTEM KOMUNIKASI	1			RAHMAT WIDADI	RWI		MTRELESS & SIGNAL PROCESSING			977	
	1		Ĺ	5117-04- C	0631037201	RAIDIAT WIDADI	RW		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	an the	
			Ĺ	BITT-04- B	0604039003	ZEIN HANNI PRADANA	ZIOP		WIRELESS & BIONAL PROCESSING		AA	977	
				SITT-04-	0604039003	ZEIN HANNI FRADANA	Z109		WTRELESS & SIGNAL PROCESSING		***		
			F	SITT-04-		ANOGUN FITRIAN ISNAWATI	ЛП		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING				
"I	TT6325203	KOMUNIKASI NIRKABEL PITA Ledar	١.	A 8177-04-							L		
1		LEILAR	Ľ	R SITT-OF		PETRUS KEROWE OGRAN	PKO		WIRELESS & BIONAL PROCESSING		**	TTP	L
4	<u> </u>	ADAR MARGARINAL	-	0	0622925534	SLAMET INDRIVANTO	510	\$2	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		**	ALL A	
1	TT6335323	RADAR, NAVIGASI DAN PENGINDERAAN JAUH	3	SITT-04-	0625016801	ANANTIA PRAKASA	ANP	51	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	917	
12	TT633503	JARINGAN BERBASIS PERANCIKAT LUNAK	3	81TT-04- A	0506023303	Kukuh Nugraho	KNO		NETWORK COMMUNICATION		L	TTP	
1				\$177-06- H	9622639001	FAUZA KHAIR	лa		NETWORK COMMUNICATION				
3	TT6325693	SISTEM KOMUNIKASI OPTIK	,	517T-04-		PETRUS KEROWE OORAN	PKG	_					
		LANRUT	Ĺ	A 5177-04-					WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		- ^^	116	
4				0 5177-04-		SLAMET INDRIYANTO	sio.	\$1	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		**	1712	
4	116335703	INTERNET OF THINGS	3	<u> </u>	0612058005	SIGIT PRAMONO	5PO		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		2	ALL I	80
				\$175-04- . A	0612028804	ILAMET INDRIYANTO	870	53	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		A.A.	TIP	510
T				5111-04- C	0617078703	DODI ZULHERMAN	DZN		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		L		
				5117-06-		EKA SETLA NUGRAHA	ESN		WIRELESS & BONAL PROCESSING				·
3	TT6404592	SEMINAR PROPOSAL	1	H 5177-04-									
ļ				B 5177-04-		R.JIDIAT WEDADI	RWI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		**	9771	
Ļ					0631039201	RAITMAT WIDADS	RWI		WIRELESS & STONAL PROCEESING		.AA	TTP	
6	TT6404904	skripti	•	8177-04- A	0617078703	DODY ZULHEBMAN	DZN		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		L	117	
2	TT6415703	KEAMANAN IARINGAN	2	SITT-0+-	0520103901	AFARUDDEN GUSTI AMRI LINTINO	100		NETWORK COMMUNICATION				
Ŧ	TT6415803	JARINOAN MASA DEPAN	3	5112-04-		DADIEK PRANINDITO	DPT						
1				R			UPI		METWORK COMMUNICATION		AA	יידו	

10		Mata Kullah	1.		Identitas Dosen			Pendidikan Terakhir				Instand	Ket/
10	Kode MK	Nama MK	SKS	Kelas	NIDN/NUPN	Nama	Kode	Strata Bidang Keahlian		Perguruan Tinggi	Dosen	Instansi	Koord
1)	(1)	(4)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(7)	(10)	(11)	(17)	(13)	(14)
				SITT-04-	0626108502	DADIEK PRANINDITO	DPT		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	
39	TT6415903	REKAYASA RADIO	3	SITT-04-	0604039001	ZEIN HANNI PRADANA	ZHP		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			ITTP	
40	TT6416003	KOMUNIKASI BATELIT	3	SITT-04-	0611056202	IMAM MUHAMMADI PRADONO BUDI	IMP		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	
41 7765				\$177-04- A	0601128301	ACHMAD RIZAL DANISYA	ARD		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	
				G SITT-04-	0601128301	ACHMAD RIZAL DANISYA	ARD		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	
	TT6425002	REGULASI TELEMATIKA	2	S1TT-06- H		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTT	
				SITT-04- B		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	ITTP	
				SITT-03-		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	-



Program SI Teknik Telekomunikasi n/Lana-Dodi Zulherman Ketas Program