KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO NOMOR: IT TEL 567/AKA-000/DKN-01/III/2020



PENUGASAN/PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATA KULIAH PADA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019/2020 DI INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

Menimbang

- : a. bahwa pada Semester Genap Tahun Akademik 2019/2020 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 lain 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 mengalami beberapa perubahan dan perubahan terakhir sebagairnana 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

Memperhatikan

: Hasil-hasil pembahasan terkait penugasan dosen dalam perkuliahan pada serangkalan 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 2019/2020 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 paralei 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 serangkalan 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

Ditetapkan di

: Purwokerto

Pada Tanggal

02-03-2020

nstitut Teknologi Telkom Purwokerto

tas Teknik Telekomunikasi Dan Dekan Fakultas Fal



KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO NOMOR: IT TEL 667/AKA-000/DKN-01/III/2020

TENTANG

PENUGASAN/PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATA KULIAH PADA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019/2020 DI INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

Menimbang

- : a. bahwa pada Semester Genap Tahun Akademik 2019/2020 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 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 2019/2020 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.

Ditetapkan di

: Purwokerto

Pada Tanggal

: 02-03-2020

Institut Teknologi Telkom Purwakerta

(*)

Dr ANGGUN FITRIAN ISNAWATI, S.T., M.Eng.
Dekan Fakultas Fakultas Teknik Telekomunikasi Dan

Elektro



		Mata Kutish				Mettiffins Dearts			Pendidikan Terakhir		JFA		Ket/
2	Kada MK	Nama MK	312		NEDVORN	Name	Kede	Strata	listang Kentitan	Pergurusa Tinggi	Duses	Ingrad	Koord
3	(1)	(4)	140	5117-07-0		UI PRIATMONO.	AIP	52	(15) SUEKTRONIKA DAN KUNDALI	(00)	NEFA	SE	(14)
li		1	1	51TE-07-1		EKA WALIYUDI BUNAWAN WIBISONO	GWO.		NETWORK COMMUNICATION		L	110	
١.	FT00003302	RANGKAIAN LISTRIK 2	١,	\$1TT-07-F	0617058601	HERRYAIVAN PURHARRONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA L	1172	
ľ			1	8117-07-B		HERRYAWAN PURHARSONO HERRYAWAN PURHARSONO	HDVP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI ELEKTRONIKA DAN KENDALI		-	TIP	
ı			1	81 T7-07-D	0611019261	RAHMAT WIDATI	RWI		WIRELESS A NONAL PROCESSING		L AA	113	-
⊢			┿	BITT-OF-C	0611039201	RAHMAT WIDADA AFFAH DWI RAMADANA	ADA	52	WIRFLESS A SIGNAL PROCESSING NETWORK COSIMUNICATION		AA Niya	TTP	
ı		1	ı	51 TT-05-V		UTIF OH DWI RAMADH ONE	ADR	52	NETWORK COMMUNICATION		NIFA	11P	
		İ	1	SITT-05-R SITT-05-D		AFIFAH DWI RAMADHANI, AFIFAH DWI RAMADHANI,	ADR	32 31	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION			111P	
3	FT9000401	LARINGAN KOMPUTER	12	51TF-06-A		BONGGA ARIFWIDGDO	BOA	32	NETWORK COMMUNICATION		L	ITP	
	Ì		1	SITE-05-C	95201CE9C1	Jafaruddin Gueti Amri Cintino	100		ETWORK COMMUNICATION		NIFA	TTP	
			İ	\$1TT-05-B	0620108901	JAFARUDDIN GUSTI AMRI GINTINO	DDA		NETWORK COMMUNICATION		NIFA	TTP	
Г	 		Τ	SITT-04-D		ALDELA KRISNARIESANTI	AKI	52				TTP	
,	FT0000102	Managemen Bergs Dan Kewirausahaan	١,	\$177-04-C		ALDILA KRISNARPIANTI DWITA DARMAWATI	AKI DDI	53				ITP .	
		PEMIKAUSARAAN	1	SUTT-04-A		DWITA DARMAWATI	DOD	83				===	
H			╈	SITT-OLK	0514118603	THEOLOGUS LEMUT, SURIA KHOLUSYAH MASYKUROH	TLA KMH	52	NRTWORK COMMUNICATION			Ŧ	
4	FT9000602	METODOLOGI PENELITIAN	1,	51TT-05-D	0619048901	MUHAMMAD YUSKO	MYO	51	WIRELESS & BIONAL PROCESSING		AA	ÊÊ	_
			1	5177-05-B		RADITYA ARTHA ROCHMANTO RIYATNO	RDT RTO	82	WIRFLESS A SIGNAL PROCESSING NETWORK COMMUNICATION			TTP	
П			T	31TF-07-0	US 160019231	MOHAMMAD ULYAN	MUL	SZ	NETWORK COMMUNICATION			भा	
	[N0006162	PENDIDIKAN ADAMA ESLAM	١.			MOHAMMAD ULYAN MAYJU CIAMMADIO	MUL.	81	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		AA	411	
ľ	14-0000102	TENDEDIKAN NOAMA INCAM	1.	5177-07-C	0616089201	MOHAMMAD ULYAN	MOL.	82	PUTWORK COMMUNICATION		AA	EP EP	
Ц			1	SLTT-07-A		MOHAMMAD ULYAN MOHAMMAD ULYAN	MUL.	52	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		44	100	=
9		PROTEINAN AGAMA KATHOLIK BAHASA INGGRES UNTUK	2			ANTONIUS ARY SETYAWAN	ARS	32				IIP	
Ц	IN0000903	KOMUNEKASI DAN BERGS	Ľ	SITT-06-F	0609117101	RIYATNO	RTO		NETWORK CONDITION		L	πν	
Ιİ			1	21 77 -07-9	9531 V2F101	ACRIMAD SULTON	ADS		MEDIA KREATIF DAN PRIKLANAN		м	TTP	
		1		d177-47-0		M. LUKMAN LEKSONO	11.0	52	NRTWORK COMMUNICATION			TP.	
٠	IN3001023	BAHASA DODONESIA	١,	SITT-ON-E		M. LUKMAN LEKSONO M. LUKMAN LEKSONO	TO TO	82	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		4.4	1772	
H		•	1	\$117-07-C	963410¥704	M LUKMAN LEKSONO	ΠO	32	NETWORK COMMUNICATION			ार प्राप्त	
Ц			1	51TT-07-8	0630108704	M. LUKMAN LEKSONO M. LUKMAN LEKSONO	11.0		NETWORK COMMUNICATION DISTWORK COMMUNICATION		AA	TTP	
		KALKULUS 2	Т	SITTON	0024044419	BUDI PRATIKNO BUDI PRATIKNO	MAO		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		T,	TT?	
			l	81TT-07-C	0619048901	MUHAMMAD YURRO	MYO	52	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			TTP TTP	
'	TT6120509		١,	\$117-07-F		NURLAILI NULAILI	NLL NLL	31	NETWORK COMMUNICATION			172	
		[\$111-07-C	0516098903	SEVIA INDAH PURNAMA	SUP	23	NETWORK COMMUNICATION WIRELESS & RIGHAL PROCESSING			TTP	
ᅥ			╀	51TT-07-13		SKVTA INDAH PURNAMA INDAH PERMATABARI	SEP	52	WIRELESS A SIGNAL PROCESSINO		NIFA.	7772	
1			!	81TT-07-C	0625079302	INDAH PERMATAKAN	16 E		MITWORK COMMUNICATION MITWORK COMMUNICATION			71P	
10	TT6120602	PISIKA 2		31 TT-07-B		NDAH PERMATASARI NDAH PERMATASARI	DPB DPB		NETWORK COMMUNICATION		AÄ	TTP	
. !			ľ	51TT-07-P	0527129201	NUR AFIFAH ZEN	NAZ		NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION			177 179	
				STT-OVE GARAGE		NUR AFIFAH ZEN NUR AFIFAH ZEN	NAZ NAZ		NETWORK CONDUNICATION		۸۸	TP.	
-				81774743 8177474C	9425079102	NDAII PERMAYARARI	UMI.		NRTWOOK COMMUNICATION			11P 11P	
			1	31 TT-07-R		NDAH PERMATASARI NDAH PERMATASARI	IDR IBH		NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		ÄΑ	या	
"	TT6120711	PRAKTIKUM FISIKA		51 T I-07-A		NDAH PERMATASARI	DB.		NETWORK COMMUNICATION			177	
1			П	8177-07-E	0627129201	NUR APIPAH ZEN NUR APIPAH ZEN	NAZ NAZ		NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION			TIP TI	
┪		 	Н	SITT-O'LD	0617129201	SUR APIPAH ZHN SUKUH MUGROHO	NAZ.		NETWORK COMMUNICATION			TTP TTP	_
-			1 1	SITTOTAL	0410098697	SURLAH.	KNO NIL	52	NITWORK COMMUNICATION			116	
u	TT6120203	MATEMATIKA DISKRET	١, ا	81TT-07-0		EVIA INDAH PURNAMA EVIA INDAH PURNAMA	SIP SIP	52	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJP.4	119	
- [- MARIEN LEGISTI	1 (3177-07-0	0617029101	STY MARINA RIVANTI	UMA		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING NATWORK COMMUNICATION		NIPA	911	
			L	SITTALC	9817029101 9817029101	JITI MARINA RIFANTI JITI MARINA RIPANTI	UMR.		NETWORK COMMUNICATION		AA	1137	
ſ				S1TT-07-Y		ifiyaii dwi ramadhani,	ADR	51	NETWORK COMMUNICATION		AA NJFA		二
	TT6120903	TEKNIK DIGITAL	1 1	2117-07-0	0617057303	AAS ALY AFANTY	MAP	_ 52	LEKTRONIKA DAN KENDALI		AA '	177	
"			1 2	\$1T5-07-0	0617019301	LAS ALY AFANDS	MAF	51	LEKTRONIKA DAN KENDALI			TP TP	\dashv
1				511T-07-A	0617059303	LAS ALY AFANDI LAS ALY AFANTA	MAF		ELEKTRONIKA DAN KENDALI ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	TIP	
+				\$117-07-H	0427328824	LAMUT INDRIYANTO UNAWAN WIRISONO	SIO	52	JEKTRONKA DAN KKNDALI			TP TP	——
1	7 7 62310011	Praktikum rangkalan listrik		A-TD-TTJE	04030340003	AKNAL ARIVIN	JAN		LEKTRONIKA DAN KENDALI LEKTRONIKA DAN KENDALI		AA II	TP	=
14			,	31TF-07-E	951411K603	HOLDIYAH MASYKUROH HOLDIYAH MASYKUROH	KMRE	82	SITWORK COMMUNICATION			(11) (11)	
ı			1 6	2111-01-D	0514118603	HOLDIYAH MASYKUROH	KMH	42	ETWORK COMMUNICATION ETWORK COMMUNICATION		NUFA 11	TP TD	二
┙			<u>∟</u> ∦	ALT I-07-C	0614118603 k	HOLITAYAH MASYKURCH	KMH	32	STWORK COMMUNICATION		NJFA	TP T	
ſ	TT6121(2)		<u> </u>	SITT-07-E)	0607119001 B	CUNTAGO ALFIN AMANAF	MAA		GETWORK COMMUNICATION WIRELESS A SIGNAL PROCESSING		NIFA 11	TP TP	
		Praktikum algoritma dan Pemrograman	3	31 77-07-0 1	0607129092 B		PYO		TRELESS A SIGNAL PROCESSING		j, ii	TP .	
1			1 5	S1TF-07-IB	0620079201 P	RASETYO YULLANTORO	PYO	N	VIRELESS & SIGNAL PROCESSING			TP TP	=
1				117-07-5	0623129002 2	RASETYO YULLANTORO ADITYA ARTHA ROCHMANTO	PYO	N	VIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA II	TP .	
+			L	SILL-O'SE	0620129002 R	ADITYA ARTHA ROCHMANTO	RDT	_82 M	VIRELESS A SIGNAL PROCESSINO VIRELESS A SIGNAL PROCESSINO		AA IT	1P	
1	176222103	ļ) <u>1</u>	I) TEOLEY	0631039201 R		RIVI	Ų	PIRRIESE A BIGNAL PROCESSING		AA IT	TΡ	=
ا،		PENGOLAHAN SINYAL WAKTU		17-06-11	0631039201 R	AHMAY WIDADI	RW		VIRELYSS A SIGNAL PROCESSING			TP.	=
		ISKRET			0604039001 2	EIN HANNI PRADANA EIN HANNI PRADANA	ZHP		VIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA T	172	
1			G	1TT-06-13	0504039001 Z	EN HANNI PRADANA	ZHP	N	TRELESS & SIGNAL PROCESSING			91	
T	TTGILLES	ÆDAN EZEKTROMAGNETEK	ម្ចាស់ស្វាស់ស្វាស	17T-06-D	9997057404 6	STI SUSIL AWATE	ZHP HIS	- 14	TRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA T	TP T	
1				177-06-0	0007057404	esti Buril Awati	RIS				NIPA T	12 T	一
1				ITT-05-A	0610069301 R		IRH	52 W	TRELESS & SIGNAL PROCESSING		M T	TP .	
1					0011003101 2	INTA ROMADHONA	SRA	W	TRELESS A SIGNAL PROCESSING		AA IT		\dashv
1				1TF-05-H	0511058402 51	ENTA ROMADHONA	SRA		TRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA IT	IP I	
1			- 5	17T-01-D	0619048201 D.	ANNY KURNIANTO	DXO	6	LIKTRONIKA DAN KENDALI		AA IT		
		PRAKTIKUM MIKROPROSESIOR ZSTEM KOMUNIKASI ANALOG	*	111-96-C	0619028701 PT	KRA TITAN SYIYA	776 778	1	JECTRONIKA DAN KRIDALI JECTRONIKA DAN KRIDALI		AA T	19	
1			1 2	1TT-06-PI	051902#701 PT	KRA TITAN BYIYA	PTA	U	JIKTRONIKA DAN KKNDALI		AA T	R T	\neg
1			3	ITT-OS-F	05222228824 57	ANOT INDRIYANTO	Sto	\$2 F3	EKTRONIKA DAN KENDALI EKTRONIKA DAN KENDALI		AA T	P.	=
╁			3 E	177-06-B	0610049101 FE	AMRT INDRIYANTO	SIO	\$2 Et	EKTRONIKA DAN KENDALI		M T		-
Ĭ	ſ		ū	117-06-1)	9419059101 IR		HAI	51 W	IRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA IT	P	\blacksquare
•	•	•	t						The state of the s		AA IT	<u> </u>	-

THE MAIN THE MAIN THE TH	(U) (U)	AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AA	संस्थान सम्बन्धान स्थापन स्यापन स्थापन स्यापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्था	Koord (16)
11712-0-1 1911-1910 1011	SSSINO A SSS	AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AA		
11 TIGILISE SIGNATURA SIGNATURA SOURCE SIGNATURA SIG	SSSING	AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AA		
11 THOLING 11	SSSINO	AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AAA AA	41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 4	
11 THE	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	UFA AA AA AA AA AA AA AA AA AA AA AA AA A	स्याध्यास्य व्याध्यास्य व्याध्य व	
12 TT611961 13 TT611961 14 TT611961 15 TT611961 15 TT611961 16 TT611961 17 TT611961 18 TT611961 19 TT611961 19 TT611961 19 TT611961 10 TT611961 10 TT611961 10 TT611961 10 TT611961 10 TT611961 10 TT611961 10 TT611961 10 TT611961 11 TT611961 12 TT611961 13 TT661961 14 TT611961 15 TT611961 16 TT61961 17 TT611961 17 TT611961 18 TT61961 19 TT611961 10 TT611962 19 TT611961 10 TT611962 10 TT61	SISINO	AA AA AA AA AA AA AA AA AA AA AA AA AA	41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 4	
STITISES 015077191 PASSITYO FULLINITIGO PTO STITISES A GIGAL PROC	SESTINO SESTINO N. SESTINO SESTIN	AA IIFA IIFA AA AA AA AA AA IIFA IIFA I	ना ना	
11 TEGISTON	RSSINO	AA IIPA IIPA IIPA AA AA AA AA IIPA IIPA IIIPA AA	41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 4	
11 T1611361 PRACTICUM PERROGRAMAN 1 SITTOMA SISTEMS	ESSINO N. ESSINO N. ESSINO SSISINO N. ESSINO SSISINO N. ESSINO N. ESSINO N. ESSINO N. ESSINO N. ESSINO N. ESSINO N.	AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	
TITISIJINI	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	AA AA AA AA AA AA AA AB AA AB AA AB AA AB AA AB AA AB AA AB AA AB AA AB AA AB AA AB AB	41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 4	
TESTING	ESSINO	AA AA AA AA AA ABA ABA ABA ABA AA	41 41 41 41 41 41 41 41	
STITUTE STIT	SSM NO	AA AA AA AB AB AB AB AB AB AA	41 41 41 41 41 41	
SITE-SECTION RASIST FROM PRICE	ESESTINO ESETINO ESESTINO ESESTINO ESESTINO ESESTINO ESESTINO ESESTINO ESES	AA AA IRA IBA IBA IIFA IIFA	110 110 110 110	
11	ALL NA AL	IFA IFA IFA IFA	117 117 117	
11	ALI N N ALI N N ALI N N ALI N N ALI N N ALI N N ALI N N ALI N BASSINO N EASTINO N	UFA UFA UFA AA	TTP	
11 TT6111901 2TIKA PROPESI 2 SITTEM-D IILENESSI U SPRANTOKO, AP 31 SLEKTRONIKA DAN REND SITTEM-D GISDISSI SITTEMA COLINGATI SITTEMA COSIDISSI SITTEMA COSIDI	M.I. N. M.I. N. M.I. N. M.I. N. M.I. N. M.I. N. M.I. N. M.I. N. M.I. M.I	SIFA SIFA AA		
117-05-10	ALI ON SESSINO DESSINO N SESSINO N SESSINO N SESSINO SESSINO SESSINO SESSINO	AA .	TTP	
11 1746-12 1811	ESSINO N ESSINO N ESSINO N ESSINO ESSINO		TIP	
1174-31970 ANTERNA DAN PROPAGASI SITT-60-0 051901997 EAR SETTLA NUTRAHAN FIST MYRELESS & SIGNAL PROC	ESSINO N ESSINO N ESSINO ESSINO		TTP	
1716339103 ANTENA DAN PROPAGASI 1 1716339103 ANTENA DAN PROPAGASI 1 1716339103 ANTENA DAN PROPAGASI 1 1716320 1016319103 ANTENAS DESCRIPTION GORALA 150 ANTENAS A SIGNAL PROPAGASI 1 1716320 ANTENAS DESCRIPTION GORALA 150 ANTENAS A SIGNAL PROPAGASI 1 1716320 ANTENAS A SIGNAL PROPAGASI 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ESSINO N		ना भार	
T1613991 T1613992 ANTENA DAN PROPAGAS	ESSINO .		TTP	
STIT-63-10 G-10018197 THRUS ERROWS GOAN PKO WIRELESS A SIGNAL PROC STIT-63-10 G-10018197 THRUS ERROWS GOAN PKO WIRELESS A SIGNAL PROC STIT-63-10 G-10018197 G-100		ÄÄ	TTP	
SITT-69-5-0 OS-1018-103 PETRUM REGORAN PRO MIRRE-ESS A SIGNAL PROC			TTP TTP	
### TT632893 ####################################			TTP	
### TT631893 ####################################	ESSING .	AA .	TTP	
### 1763-26 0600689193 KURUH NUGNGHO KNO SHTWGK COMMINICATI ### 1763-26 0600689193 KURUH NUGNGHO KNO SHTWGK COMMINICATI #### 1763-26 0630689193 KURUH NUGNGHO KNO SHTWGK COMMINICATI #### 1763-26 063161912 AMBIK PRANSINITO DPT NITWORK COMMINICATI #### 1763-26 063161913 AMBIK PRANSINITO DPT NITWORK COMMINICATI #### 1763-26 063161913 AMBIK PRANSINITO DPT NITWORK COMMINICATI #### 1763-26 063161913 AMBIK PRANSINITO DPT NITWORK COMMINICATI #### 1763-26 063161913 AMBIK PRANSINITO DPT NITWORK COMMINICATI #### 1763-26 063161913 AMBIK PRANSINITO DPT NITWORK COMMINICATI ### 1763-26 063105191 AMBIK PRANSINITO DPT NITWORK COMMINICATI ### 1763-26 063105491 AMBIK PRAN		_	TTP	<u> </u>
17631491	ON		110	
176121911 PRAKTIKUM SISTEM KOMUNIKASI SITE-05-C 031416197 DAREK PRANDERTO DPT DETWORK COMORDICATI SITE-05-C 031416197 DAREK PRANDERTO DPT DETWORK COMORDICATI SITE-05-C 031416197 PAUZA KHAIR PKR DETWORK COMORDICATI SITE-05-C 031416197 RASEITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRASTITO YULLANTIRGO PYO AVERLESS A SIGNAL PRO SITE-05-C 031207910 PRA	NO.		110	
1	DN .	_	E E	\vdash
SITE-64-0 OSI-091-091 FRASHITYO YULLANITORO FYO WIRELESS A SIGNAL PROCESS	DN .	AA.	ITP	
SITE-61-0 SIECTRONIKA TELEKOMUNIKAS SITE-61-0 OS1019910 MUHAMMAD PANE KUSUMA PKP S2 WIRELESS & SIGNAL PROCESS TESTAMON PKP S2 WIRELESS & SIGNAL PROCESS SIECTRONIKA TELEKOMUNIKAS SITE-61-0 OS1019910 MUHAMMAD PANE KUSUMA PKP S2 WIRELESS & SIGNAL PROCESS WIRELESS & SI	ON IN	107A 107A	ÊE	<u> </u>
25 TT6324003 SLEXTRONIKA TELEKOMUNIKASI S1TL-65-L0 05130-3910 NUIRAMMAD PANE KUSUMA PKP 52 MIRELESS & SIGNAL PROC		_	TP .	_
SITE-5-D 0525-079-01 PRAIA PRO				
SITE-0-A 0-52001892 SERRUS ERROWN COSAM PKG WISSLESS & SIGNAL PROC			ITTP	ــــــ
SITE-05-E 0511058492 SHINTA ROMANHONA SRA MIRELESS A SIGNAL FROM			TP	<u> </u>
17 17633421 PRAKTIKUM SISTEM KOMUNIKAS 131T-05-50 051913910 10100000 05100000 0510000000000	ENSING		पार पार	\vdash
17 17 17 17 17 17 17 17			1112	-
17633431			TTP	=
SITT-0-0 SOMOSSION SINTEND SOMOSSION SINTEND SOMOSSION SINTEND SOMOSSION SINTEND SOMOSSION SINTEND SOMOSSION SINTEND SINTEND SINTEND SINTEND SINTEND SINTEND SINTEND SINTEND SITT-0-1 SITT-			יודו	
			1137	Ļ
17632431 PAAKTIKUM SISTEM KOMUNIKAS	ON MERCUBUANA N	NIFA NIFA	TTP	<u> </u>
		NJFA NJFA		
SITT-04-5 05191391 GIORRUN FAMAM KNH WIESLESS A SIGNAL PROC HITT-04-0 05106990 SQLCHAH LARASATI SLR WIESLESS A SIGNAL PROC STR-04-0 050497891 NAGGUN FITRIAN ISNAMATI AFI WIESLESS A SIGNAL PROC LISTAGE DOSPORATION NAMED A REAL PROCESS A SIGNAL PROC	ON N	NJFA		
29 TEGUSIOS LESAR NECASELPITA 3 SITEOS 060497831 UNOGUN PITRIANISMAWATI AFI WIRELESS & SIGNAL PROC			TTP	
SITES CONTROL ANALYTY DAY AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	ESSINO	AA L	115	├──
		-		├
TESTION RADAR, NAVIGASIDAN , BITTO'S CAMPAGE AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND		^^	TTP	
PENGRERAAN ACH		^_	TTP	ļ
WOLA GARNER FOR ANY ST ELECTRONIKA DANKEND		^^	TTP	<u> </u>
LINAR SRF NETWORK COMMUNICATI		L	TTP	L
ANRITY NO4-A SIGNAL PROCESS & SIGNAL PROCESS AS		L	ПР	
SOL-O SECTIONICA DANCEND	ALI .	м	TTP	
13 T16315703 INTERNET OF THUNGS 3 SOLD SOCIETY RETUIT AGGING ENGINEERS	ALI N	(IPA	TTP	
SIL-SIL-S 9621034095 SIGIT PRAMONO SPO SLEKTRONIKA DAN KEND	u ,		TTP	\Box
SOLC WEEDINGS SAMET INDRIVANTO SIO SE ELEKTRONIKA DAN KEND	ш .		TTP	$\overline{}$
SITT ONLY OF THE PROPERTY OF T			117	
KRISISIS MINORES DON MIRELES & SIGNAL PROC			9	
SITTATAL SOSCIEDES KUKUR NUGKORO KKO STWAK COMMUNICATI	N .		411 411	
SITT-04-A 0603044301 SYARIPULIKHWAN SEP NETWORK DARIODA DARIO		L	III)	
35 TT64000 SKRIPSI 4 SITF-04-0 0603 INVOID BONGOA ARITWIDODO BOA 53 MITWORK COMMUNICATION DOWN DELINION DOWN DELINION DOWN DELINION DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DOWN DELINION DOWN DELINION DOWN DELINION	ON O		II	
18 TIMI 4633 RERIA PRAKTIK 2 SITT-04 0613/978/93 DODI ZULIREMAN DZN WIRELESS A SIGNAL PROC	Total Control of the		पार पार	
NOVA DECOMPOSITION NEW ST DETWORK COMMUNICATION NEW ST DETWORK NEW S	N MERCUBUANA NI		TTP	
NOTAL STATES CONDITION NOT SE NOTWORK CONDITIONATION	N MERCUBUANA NU	17Α	TTP	
81TT-01- N31-0 0603048101 SYARIFUL IKHWAN SRF DETWORK COMMUNICATIO		-+	TTP	
SILO MINISTER DADIEK FRANKOTTO DPT SETWORK CONDUNCATIO	v -			
THE THE SECOND STANDARD SAME TO SET THE SECONDARY COMMUNICATION OF THE SECONDARY COMMUNICATIO		_	417	
STT-05- WILL DESIGNED DADIES PRANDUTO DET DETWORK CONDUNCATION	N .	-+	TTP	
39 TT6015903 REKAYABA RADIO 1 SITT-05- GALADSSID ACTING DISCUSSION	N A	<u> </u>	TEP	
SUT-05 OCHOCON DIAM MUHAMMAH PRADONO	N A	TA 1	TP T	
SIT-65 OGUMAN MUHAMMADI PRADONO	N A N A SSING NI	u h	TP .	
41 TT4114100 MSI KOMPUTER 3 STITCH OF TOTAL OF T	N A A A Sising NE			
SOLA WINDOWS BASALY AFANDS MAY SI ELEKTRONIKA DANKENDA	N A N A SSSING NE N A N A		TP	

	Mata Kullah					Identitas Dosen			Pendidikan Terakhir			Instand	Ket/
NO	Kude MK	I Nama MK	SKS	Ketas	NIDN/NUPN	Nama	Kode	Strata	Bidang Keshitan	Perguruan Tinggi	Dosen		Koord
100	(2)	10	140	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
107	(2)		117	S1TT-04-G		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	
1.1	TT6425002	REGULASI TELEMATIKA		\$1TT-04-E		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	
				S1TT-04-D		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	
42			1	S1TT-04-C		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	
				SITT-04-B		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	
				\$1TT-64-A		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	



Program S1 Teknik Telekonomikas

Dodi Zulherman