KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO NOMOR: IT TEL 1301/AKA-000/DKN-01/III/2021



TENTANG

PENUGASAN/PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATA KULIAH PADA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021 DI INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO

Menimbang

- : a. bahwa pada Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021 di Institut Teknologi Telkom Purwokerto diselenggarakan perkuliahan pada PROGRAM STUDI S1
- 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
- d. bahwa penugasan/pengangkatan Dosen Pengajar dan Dosen Koordinator Matakuliah Paralel sebagaimana huruf c di atas, perlu ditetapkan melalui suatu

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 bin 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 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 2020/2021 DI INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM

PERTAMA

Menetapkan penugasan/pengangkatan para dosen untuk melaksanakan kegiatan pembelajaran sebagai pengajar matakuliah dan koordinator matakuliah

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 serangkalan ujian, menyerahkan soal ujian dan hasil ujian sesuai jadwal yang

KEEMPAT

Keputusan ini berlaku pada semester dan tahun akademik sesuai penetapan, serta dapat ditinjau kembali jika terdapat kekeliruan atau dipandang perlu untuk

Ditetapkan di

: Purwokerto

Pada Tanggal

22-03-2021

Institut Teknologi Telkom Purwokerto

ISNAWATI, S.L. M.Eng.

Teknik Telekomunikasi Dan



7	Kode MK			Kelas	NIDN/NUPN	Identitas Dosen Nama	Kode	Strata	Pendidikan Terakhir Bidang Keshlian	Perguruan Tinggi	JFA Dosen	Instand	K
4	(1)	(3)	(4)	(5) S1TT-08-E	(6) 1118048501	AZI PRIATMOKO.	(8)	52	ELEKTRONIKA DAN KENDALI	(ii)	NJFA	(13) ETTP	15
I	Secretary and	SWA-POST VALUE OF BUILDINGS		\$177-08-D	1118048501	All PRIATMOKO,	AIP	52	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		NJFA	TTP	1
1	FT0000302	RANGKAIAN LISTRIK 1	1	\$1TT-08-C \$1TT-08-B	1118048501 9617117601	AJI PRIATMORO, EKA WAHYUDI	AJP EWI	52	ELEKTRONIKA DAN KENDALI NETWORK COMMUNICATION		NJFA L	TTP	1
1				S1TT-08-A	0617117601	EKA WAHYUDI	EWI		NETWORK COMMUNICATION		L	ITTP	
1				S1TT-07-B S1TT-07-A		AFIFAH DWI RAMADHANI, AFIFAH DWI RAMADHANI.	ADR	S2 S2	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		NJFA NJFA	TTP	K
١		Control Annual Control Control	l	S1TT-07-0		KUKUH NUGROHO	KNO		NETWORK COMMUNICATION		L	TTP	K
١	FT0000402	JARINGAN KOMPUTER	1	\$1TT-07-F \$1TT-07-E	0606088303	KUKUH NUGROHO KUKUH NUGROHO	KNO	_	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		L	TTP	K
1				S1TT-07-D	0606088303	KUKUH NUGROHO	KNO		NETWORK COMMUNICATION			TTP	K
+			\vdash	S1TT-07-E	0606088393 - 0628016801	KUKUH NUGROHO ANANTIA PRAKASA	ANP	82	NETWORK COMMUNICATION ELEKTRONIKA DAN KENDALI			TTTP	-3
I		Lact or everywhere we come		S1TT-05-A	0628016801	ANANTIA PRAKASA	ANP	82	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	TTTP.	
١	FT0000502	MANAJEMEN BISNIS DAN KEWIRAUSAHAAN	1	S1TT-05-F	0620079201	PRASETYO YULIANTORO PRASETYO YULIANTORO	PYO	-	AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTTP	+
١				S1TT-05-E	0622058905	SIGIT PRAMONO	SPO		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	TTP	
4			\vdash	S1TT-05-C	0622058005	SIGIT PRAMONO AFIFAH DWI RAMADHANI,	ADR	82	ELEKTRONIKA DAN KENDALI NETWORK COMMUNICATION		NJFA	TTP	+
I				\$1TT-96-E	0604097801	ANGGUN FITRIAN ISNAWATI	AFI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		L	TTP	\pm
١	FT0000602	METODOLOGI PENELITIAN	1	S1TT-06-O	0604097801	NANDA IRYANI	AFI NDI	82	NURELESS & SIGNAL PROCESSING NETWORK COMMUNICATION	MERCU BUANA	L. NJFA	TTTP	+
1			L	S1TT-06-A	0604059302	NANDA IRYANI	NDI	52	NETWORK COMMUNICATION	MERCU BUANA	NJFA	TTP	士
I				\$1TT-08-E S1TT-08-D	0616089201	MOHAMMAD ULYAN MOHAMMAD ULYAN	MUL	82	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	+
١	IN0000102	PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	1 2	S1TT-08-C	0616089201	MOHAMMAD ULYAN	MUL	82	NETWORK COMMUNICATION		AA	ETTP	+
ı		Assert Most Season May 1999		S1TT-08-B S1TT-08-A	0616089201	MOHAMMAD ULYAN MOHAMMAD ULYAN	MUL	S2 S2	NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	
t	IN0000202	PENDIDIKAN AGAMA KRISTEN	1	S1 TT-08-	0010089201	ELYA BUDIRAHARDJO	EBO	52	NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	+
ļ	1740000102	PROTESTAN	1	KRISTEN	0/38058303			0.2				10000	+
			1	S1TT-07-F S1TT-07-E	0628058702 0628058702	ARTIKA WINA FITRIANI ARTIKA WINA FITRIANI	AWF				NJFA NJFA	TTTP	+
١	IN9908992	BAHASA INGGRIS UNTUK	1.	S1TT-07-D		ARTIKA WINA FITRIANI	AWF		NOTE COMPANY OF A STREET		NJFA	TTP	+
١	IN0000991	KOMUNIKASI DAN BISNIS	1	\$1TT-07-C	9609117101 9609117101	RIYATNO RIYATNO	RTO		NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		L	TTTP	+
J			1	S1TT-07-B	9609117101	RIYATNO	RTO		NETWORK COMMUNICATION		L	TTTP	#
+			+	S1TT-07-A S1TT-08-E	0627088903	RIYATNO ANJAR TAUFIK HIDAYAT	OTN:		NETWORK COMMUNICATION		NJFA	TTIP	Ŧ
1				S17T-08-D	0627088903	ANJAR TAUFIK HIDAYAT	ATH		-		NJFA	TTP	
١	IN0001003	BAHASA INDONESIA	3	\$1TT-08-C \$1TT-08-B		M. LUKMAN LEKSONO M. LUKMAN LEKSONO	LLO	S2 S2	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	Ŧ
l			L	S177-08-A	0630108704	M. LUKMAN LEKSONO	LLO	52	NETWORK COMMUNICATION		AA	TTTP	\pm
Ī			Т	S1TT-08-D S1TT-08-C	0614059501	AGUNG WICAKSONO	AWS	82	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTTP	I
١	TT6120503	KALKULUS 2 VISIKA 2	3	S1TT-08-E	0630098802	AGUNG WICAKSONO NURLAILI	AWS NLL	82	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING NETWORK-COMMUNICATION		AA	TTTP	+
١				51TT-08-B		NURLAILI	NLL	52	NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	
ł			\vdash	S1TT-08-A S1TT-08-C		NURLAILI IRMAYATUL HIKMAH	IRH	S2 S2	NETWORK COMMUNICATION WIRELESS & SIGNAL PROCESSING			TTP	+
l	-			S177-98-B	0610069301	HUMAYATUL HIKMAH	mui	62	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		-44	TIP	\pm
l	TT6120602		2	S1TT-98-A 51TT-98-E	0610069301	RMAYATUL HIKMAH NUR AFIFAH ZEN	IRH NAZ	82	NVIRELESS & SIGNAL PROCESSING NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	Ŧ
l				S1TT-08-D		NUR AFIFAH ZEN	NAZ		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	+
I	πειεστιι			S1TT-08-D S1TT-08-C	0619048901	MUHAMMAD YUSRO	MYO	52	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	
Į		PRAKTIEUM FISIKA	1	S1TT-08-B		MUHAMMAD YUSRO MUHAMMAD YUSRO	MYO	S1 S1	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	+
I			1	S1TT-08-E		NUR AFIFAH ZEN	NAZ		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	
t			+	S1TT-08-A S1TT-08-B		RADITYA ARTHA ROCHMANTO SEVIA INDAH PURNAMA	RDT	82	AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTTP	F
1	TTCI MODEL	MATEMATIKA DISKRET	١.	S1TT-08-A	0626098903	SEVIA INDAH PURNAMA	SIP	52	AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	\pm
١	TT6120803	MATEMATIKA DISKRET	1,	S1TT-08-E	-	UTTI MARINA RIFANTI UTTI MARINA RIFANTI	UMR	-	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	+
1			L	S1TT-08-C	0617029101	UTII MARINA RIFANTI	UMR		NETWORK COMMUNICATION			TTTP	+
1			1	S1TT-08-C	0625029301	MUHAMMAD PANII KUSUMA PRAJA	PKP	S2	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	Т
I				S1TT-08-B	0625029301	MUHAMMAD PANJI KUSUMA	PKP	51	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	†
1	TT6120902	TEKNIK DIGITAL	2	CITT OF A	0625029301	PRAJA MUHAMMAD PANJI KUSUMA						-	+
١				S1TT-08-A	0604059302	PRAJA NANDA IRYANI	PKP	82	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NIFA	ITTP	L
1				S1TT-08-D	0604059302	NANDA IRYANI	NDI	S2 S2	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION	MERCU BUANA MERCU BUANA	NJFA NJFA	TTTP	H
I			Г	SITT-08-A	0617117601	EKA WAHYUDI	EWI		NETWORK COMMUNICATION		L	TTTP	
I	TT6121011	PRAKTIKUM RANGKAIAN LISTRIK	K 1	S1TT-08-B S1TT-08-E		RADITYA ARTHA ROCHMANTO SLAMET INDRIYANTO	RDT	S2 S2	AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	ATTP	+
l						SLAMET INDRIVANTO	gio	82	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		- late	TTP	\pm
t			-	S1TT-08-C S1TT-08-B		SLAMET INDRIYANTO RADITYA ARTHA ROCHMANTO	RDT	S2 S2	ELEKTRONIKA DAN KENDALI NVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	+
١	2200000	PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	0	S1TT-08-A	0620129002	RADITYA ARTHA ROCHMANTO	RDT	52	AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	\pm
١	TT6121111		1	\$1TT-08-E	0626098903 0626098903	SEVIA INDAH PURNAMA SEVIA INDAH PURNAMA	SIP	S2 S2	AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	T
l				SITT-08-C	0616098903	SEVIA INDAH PURNAMA	SIP	52	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA NJFA	TTP	+
ı				\$1TT-07-E	0631039201 0631039201	RAHMAT WIDADI RAHMAT WIDADI	RWI		AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	\perp
ı		PENGOLAHAN SINYAL WAKTU	1	SITT-07-D	0631039201	RAHMAT WIDADI	RWI RWI		AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING			TTP	+
ĺ	TT6222103	DISKRET WAKTE	3	51TT-07-G		ZEIN HANNI PRADANA	ZHP		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	ITIP	I
ı			١.	\$1TT-07-C	0604039001	ZEIN HANNI PRADANA PEIN HANNI PRADANA	ZHP 7HP	-	NVIRELESS & SIGNAL PROCESSING NVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	RTTP	+
ļ			_	S1TT-07-A		ZEIN HANNI PRADANA	ZHP		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	\pm
l			1	S1TT-07-D S1TT-07-C		INDAH PERMATASARI INDAH PERMATASARI	IPE	_	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	F
l		MEDAN ELEKTROMAGNETIK	1	S1TT-07-B	0625079302	INDAH PERMATASARI	IPE		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	+
l	TT6222203		3	S1TT-07-A		INDAH PERMATASARI NUR AFIFAH ZEN	IPE NAZ		NETWORK COMMUNICATION			TTP	T
l			1	S1TT-07-F		NUR AFIFAH ZEN	NAZ		NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	+
ŀ				\$1TT-07-E	0627129201	NUR AFIFAH ZEN	NAZ		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	上
١				S1TT-07-B S1TT-07-A	0619028701 0619028701	FIKRA TITAN SYIFA FIKRA TITAN SYIFA	FTS		ELEKTRONIKA DAN KENDALI ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	TTP	1
١	TT6222311	PRAKTIKUM MIKROPROSESOR	1	S1TT-07-F	0603038902	JAENAL ARIFIN	JAN		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L	TTP	
				S1TT-07-C		JAENAL ARIFIN MAS ALY AFANDI	JAN MAF	52	ELEKTRONIKA DAN KENDALI ELEKTRONIKA DAN KENDALI			TTP TTP	H
			1	\$1TT-07-E	0617059302	MAS ALY AFANTA	MAF	52	ELEKTRONIKA DAN KENDALI			TTP	
ŀ			\vdash	S1TT-07-D S1TT-07-O	0617059392 0619129301	MAS ALY AFANDI KHOIRUN NTAMAH	MAF KNH	81	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	TTP	
l				S1TT-07-F	0619129301	KHOIRUN NI'AMAH	KNH		WIRELESS A SIGNAL PROCESSING WIRELESS A SIGNAL PROCESSING		AA	TTTP	H
l	TT6222493 8	SISTEM KOMUNIKASI ANALOG	3	S1TT-07-E	0619129301	KHOIRUN NI'AMAH	KNH		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	ITTP	
l				S1TT-07-D S1TT-07-C		KHOIRUN NI AMAH SOLICHAH LARASATI	SLR	_	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	H
1				S1TT-07-B	0617069301	SOLICHAH LARASATI	SLR		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	1
ł	TT6222592	SWITCHING	2	S1TT-07-A		SOLICHAH LARASATI JAFARUDDIN GUSTI AMRI	SLR		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	P
1		CARTE STEEL STEEL STEEL	1	S1TT-07+G	0620108901	GINTING	10G		NETWORK COMMUNICATION		NJFA	ITTP	
4		78	1	SITT-07-C	0620108901	JAFARUDDIN GUSTI AMRI GINTING	100		NETWORK COMMUNICATION	-	NJFA	TTP	1
l				_		JAFARUDDIN GUSTI AMRI					-		+
			ı	S1TT-07-B	0620108901	CINTING	1GG		NETWORK COMMUNICATION		NJFA	TTP	1



아	Kode MK	Mata Kullah Nama MK	SK	8 Kelas	NIDN/NUPN	Identitas Dosen Numa	Kode	Strata	Pendidikan Terakhir Bidang Keahhan	Perguruan Tinggi	JFA Dosen	Instand	Koo
1	(1)	(3)	(4)	(5) S1TT-07-F	(6) 0604059302	NANDA IRYANI	(N) NDI	(9) S2	(19) NETWORK COMMUNICATION	(11) MERCU BUANA	(12) NJFA	(13)	(14 JOC
ı				\$1TT-07-E	0604059302	NANDA IRYANI	NDI	S2	NETWORK COMMUNICATION	MERCU BUANA	NJFA	TTP	100
+			⊦	S1TT-07-D		NANDA IRYANI RADITYA ARTHA ROCHMANTO	RDT	S2 S2	NETWORK COMMUNICATION WIRELESS & SIGNAL PROCESSING	MERCU BUANA	AA	ATTP	JG(
ı				S1TT-07-C	0620129002	RADITYA ARTHA ROCHMANTO	RDT	\$2	WIRELESS A SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	RD
1	TT6222611	PRAKTIKUM PEMROGRAMAN LANJUT	1	S1TT-07-B S1TT-07-A	0620129002	RADITYA ARTHA ROCHMANTO RADITYA ARTHA ROCHMANTO	RDT	S2 S2	AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	RD
1		LANGO		S1TT-07-G S1TT-07-F		RAHMAT WIDADI RAHMAT WIDADI	kWI kWI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	RD
1			L	S1TT-07-E		RAHMAT WIDADI	RWI		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	RD
1				S1TT-07-D	0611056202	MAM MUHAMMADI PRADONO BUDI	IMP		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	IM
1				S1TT-07-C	0611056202	MAM MUHAMMADI PRADONO BUDI	IMP		NETWORK COMMUNICATION		AA		IM
	122-100-00-00-0			S1TT-07-B	0611056202	IMAM MUHAMMADI PRADONO	IMP		NETWORK COMMUNICATION		AA	(15)	IM
1	TT6111701	ETIKA PROFESI	12	S1TT-07-A	9611056202	MAM MUHAMMADI PRADONO	IMP		NETWORK COMMUNICATION		AA	-	IM
1			ı	S1TT-67-G		BUDI SOEMARSONO	RSO	-	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA		IM
1			1	S1TT-07-F		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS A SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTTP	IM
+			H	\$1TT-07-E \$1TT-06-F	0629018602	EKA SETLA NUORAHA	RSO ESN		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA AA		IM Es
1				S1TT-06-E			ESN		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	Es
1		Company of the Compan	١.	MBKM	0617068801	HERRYAWAN PUЛНARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L		ES
1	TT6323703	ANTENA DAN PROPAGASI	3	S1TT-06-G S1TT-06-D		PETRUS KEROWE GORAN PETRUS KEROWE GORAN	PKO		AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA		E2
				S1TT-06-C	0620018502	PETRUS KEROWE GORAN PETRUS KEROWE GORAN	PKG PKG		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA		E
1			L	S1TT-06-A		PETRUS KEROWE GORAN	PKG		AVIRELESS A SIGNAL PROCESSING WIRELESS A SIGNAL PROCESSING		AA		Es
1				SITT-06- MBKM	0617068801	HERRYAWAN PUJIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI	Englished Horizon	L	TTP	w
ı				S1TT-06-G S1TT-06-F		KHOLIDIYAH MASYKUROH KHOLIDIYAH MASYKUROH	KMH	52	NETWORK COMMUNICATION		NJFA		W
4	TT6313803	PEMODELAN DAN SIMULASI	1	\$177-06-E	0614118603	KHOLIDIYAH MASYKUROH	KMH	S2 S2	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION				W
1				51TT-06-D		KHOLIDIYAH MASYKUROH RENI DYAH WAHYUNINGRUM	KMH	52 52	NETWORK COMMUNICATION WIRELESS & SIGNAL PROCESSING				W
1				S1TT-06-A	0696079501	REM DYAH WAHYUNINGRUM	RDW	82	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		_	TTTP	·W
+			+	S1TT-06-C		WAHYU PAMUNGKAS DADIEK PRANINDITO	DPT	-	NURELESS & SIGNAL PROCESSING NETWORK COMMUNICATION		L AA		DI
1				51TT-06-C		DADIEK PRANINDITO DADIEK PRANINDITO	DPT		NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		_AA	TTP	D
1	TT6313911	PRAKTIKUM SISTEM KOMUNIKASI OPTIK	1	S1TT-05-A	0626108502	DADIEK PRANINDITO	DPT		NETWORK COMMUNICATION		AA		D
ı				\$1TT-06-G \$1TT-06-F		FAUZA KHAIR FAUZA KHAIR	FKR FKR	-	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		AA		D
+			-	81TT-06-E		FAUZA KHAIR	FKR		NETWORK COMMUNICATION		AA		D
1				MBKM	0617068801	HERRYAWAN PUJIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L	TTP	SF
١				S1TT-06-G	0625029301	MUHAMMAD PANJI KUSUMA PRAJA	PKP	82	WIRELESS A SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	SI
١				S1TT-06-F	0625029301	MUHAMMAD PANJI KUSUMA PRAJA	PKP	S2	WIRELESS A SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	gj
1	TT6324003	ELEKTRONIKA TELEKOMUNIKASI	3	S1TT-06-D	0625029301	MUHAMMAD PANJI KUSUMA	PKP	82	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA		SI
İ			ı	\$1TT-06-E	0611068402	PRAJA SHINTA ROMADHONA	SRA		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA		81
ı				\$1TT-06-C \$1TT-06-B		SHINTA ROMADHONA SHINTA ROMADHONA	SRA		AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	53
1			L	S1TT-06-A		SHINTA ROMADHONA	SR.A SR.A		AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA		53
ı				S1TT-06-G		BONGGA ARIFWIDODO BONGGA ARIFWIDODO	BGA	82	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		L		BC
1		1	1	S1TT-06-C	0603118901	BONGGA ARIFWIDODO	BGA	52	NETWORK COMMUNICATION		L		Bo
1				S1TT-06-B S1TT-06-A	0603118901	BONGGA ARIFWIDODO BONGGA ARIFWIDODO	BGA BGA	S2 S2	NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		L		BC
1	TT6324103	INTERNETWORKING LANJUT	3	SITT-06- MBKM	0617068801	HERRYAWAN PUЛHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L.		Bo
١				S1TT-06-F	0620108901	JAFARUDDIN GUSTI AMIU	Jag		NETWORK COMMUNICATION		NJFA		B
ı				S1TT-96-E	0620108901	JAFARUDDIN GUSTI AMRI	100	_	NETWORK COMMUNICATION		-		+
+			Н	S1TT-06-B		GINTING FAUZA KHAIR	FKR		NETWORK COMMUNICATION		NJFA		Bo
ı				S1TT-06-A	0622039901	FAUZA KHAIR	FKR		NETWORK COMMUNICATION		AA		RE
ı	_			SITT-06- MBKM	0617068801	HERRYAWAN PUJIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L	ITTP ITTP ITTP ITTP ITTP ITTP ITTP ITTP	RI
١	TT6324211	PRAKTIKUM SISTEM KOMUNIKASI	1	S1TT-06-G S1TT-06-D		REM DYAH WAHYUNINGRUM REM DYAH WAHYUNINGRUM	RDW RDW	S2 S2	AVIRELESS A SIGNAL PROCESSING AVIRELESS A SIGNAL PROCESSING		NJFA		RI
ı				S1TT-06-C	0606079501	REM DYAH WAHYUNINGRUM	RDW		AVIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA NJFA		IRI IR
L				S1TT-06-F S1TT-06-E		SYARIFUL IKHWAN SYARIFUL IKHWAN	SRF		NETWORK COMMUNICATION NETWORK COMMUNICATION		L		RI
T				S1TT-06- MKP1	0604097801	ANGGUN FITRIAN ISNAWATI	AFI		WIRELESS A SIGNAL PROCESSING		I.	1119	A.
		COMPANY ASTARDA AND A COMPANY		S1TT-06-	0617068801	HERRYAWAN PUJIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI				+
l	TT6325203	KOMUNIKASI NIRKABEL PITA LEBAR	3	SITT-06-	0606079501						I.		A
l				MKP3 S1 TT-06-		RENI DYAH WAHYUNINGRUM	RDW	52	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	A
+			_	MKP2	0606079501	RENI DYAH WAHYUNINGRUM	RDW	52	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	ITTP	A
1				SITT-06- MKP3	0628016801	ANANTIA PRAKASA	ANP	82	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	TTP	A
	TT6325303	RADAR, NAVIGASI DAN		81 TT-06- MKP1	0628016801	ANANTIA PRAKASA	ANP	82	ELEKTRONIKA DAN KENDALI	7	AA	ITTP.	A
1	. 10343303	PENGINDERAAN JAUH	3	S1TT-06- MKP1	0628016801	ANANTIA PRAKASA	ANP	S2	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		_	IIIP	A
ŀ	4		- 1	S1 TT-05-	0617068801	HERRYAWAN PUZIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI				-
H				MBKM S1TT-06-	0619028701						L.		A
ı				MKP1 S1TT-06-	100000000000000000000000000000000000000	FIKRA TITAN SYIFA	FTS		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		AA	TTP	R
l	TT6325403	APLIKASI PERANGKAT BERGERAK	3	MBKM	0617068801	HERRYAWAN PUJIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L	ITTP	RI
l				SITT-06- MKP3	0620129002	RADITYA ARTHA ROCHMANTO	RDT	82	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA		RI
				S1TT-06- MKP1	0620129902	RADITYA ARTHA ROCHMANTO	RDT	82	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	RI
Г			П	81TT-06- MKP3	0605048201	SYARIFUL IKHWAN	SRF		NETWORK COMMUNICATION		L	TTP	S
	TT6325503	JARINGAN BERBASIS PERANGKAT	3	S1TT-06-	0695048201	SYARIFUL IKHWAN	SRF				77. 11		-
		LUNAK	,	SITT-06-	0695048201				NETWORK COMMUNICATION		L		S
-			_	MKP1	0605048201	SYARIFUL IKHWAN	SRF		NETWORK COMMUNICATION		L	ITTP	S
		SISTEM KOMUNIKASI OPTIK LANJUT	3	MKP3	U6261U8502	DADIEK PRANINDITO	DPT		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	Di
				MKP1	0626108502	DADIEK PRANINDITO	DPT		NETWORK COMMUNICATION		AA	TTP	D
				81TT-06- MKP1	0622039901	FAUZA KHAIR	FKR		NETWORK COMMUNICATION		AA	TIP	D
				S1TT-06-	0617068801	HERRYAWAN PUJIHARSONO	HNP	_					-
-				MBKM S1TT-06-	-				ELEKTRONIKA DAN KENDALI				M
				MKPI	8868513419	KETUT AGUNG ENRIKO	IKO		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		NJFA	TTP	M
	TT6325703	INTERNET OF THINGS	3	SITEM:		WALL STATE OF COMME.	MAF	32	ELEKTRONIKA DAN KENDALI		-tde	TTP	M.
	TT6325703	INTERNET OF THINGS	3	MKP3	0617059302	MAS ALY AFANDI	,			-	****		_
				MKP3 SITT-06- MKP2	0617059302	MAS ALY AFANDI	MAF		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		_	ITTP	M.
		INTERNET OF THINGS SEMINAR PROPOSAL	1	MKP3 SITT-06-	0617059302 0617068801			81			AA L		

th

en		Mata Kullah Nama MK		Identitas Dosen					Pendidikan Terakhir				Ket/
	Kode MK		SK8	Kelas	NIDN/NUPN	Nama	Kode	Strata	Bidang Keahlian	Perguruan Tinggi	Dosen	Instand	Koord
1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(7)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
- 1				S1TT-05-F	0620079201	PRASETYO YULIANTORO	PYO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	PYO
- 1		1		S1TT-05-C	0620079201	PRASETYO YULIANTORO	PYO		WIKELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	PYO
- 1		1		S1TT-05-B	0620079201	PRASETYO YULIANTORO	PYO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTTP	PYO
				S1TT-05-A	0620079201	PRASETYO YULLANTORO	PYO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		LAA	TUP	PYO
16	TT6404904	SKRIPSI	4	S1TT-05-A	0617068801	HERRYAWAN PUJIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		L.	TTIP	HNP
17	TT6414622	KERJA PRAKTIK	2	STTF-06- MBKM	0617068801	HERRYAWAN PUJIHARSONO	HNP		ELEKTRONIKA DAN KENDALI		l.	TTP	ZHP
				S1TT-05-A	0604039001	ZEIN HANNI PRADANA	ZHP		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		AA	TTP	ZHP
Т	TT6425001			S1TT-05-F	0614059501	AGUNG WICAKSONO	AIVS	82	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTTP	AWS
1		REGULASI TELEMATIKA	1 1	S1TT-05-B	0614059501	AGUNG WICAKSONO	ANYS	S2	VIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	BITTP	AWS
,,			1.	S1TT-05-A	0614059501	AGUNG WICAKSONO	AWS	52	WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA		AWS
~			1.	\$1TF-05-E		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	AWS
- 1				\$1TT-05-D		SOEMARSONO	RSO		NTRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA	TTP	AWS
				S1TT-05-C		SOEMARSONO	RSO		WIRELESS & SIGNAL PROCESSING		NJFA		AWS

Dietziekus de Prurwekerto
Puda tanggal 22-03-2921
Indunt Tetorologi Telkom Betwekerto
Dedon Van ibis Fahriltang Banik Telefommunikasi Dan Elektro
SSP 11 TEL 13

Si Teknik pelekemunikasi