

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS TELKOM  
NOMOR : 006/AKD6/TE-DEK/2018

TENTANG

PENUGASAN/PENGGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATA KULIAH  
PADA PROGRAM STUDI S2 ELEKTRO - TELEKOMUNIKASI  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2017/2018  
DI UNIVERSITAS TELKOM

REKTOR UNIVERSITAS TELKOM

- Menimbang
- a. bahwa pada Semester Genap Tahun Akademik 2017/2018 di Universitas Telkom diselenggarakan perkuliahan pada PROGRAM STUDI S2 ELEKTRO - 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 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
  - 2. Undang-undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
  - 3. Peraturan Pemerintah Nomor 04 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
  - 4. Peraturan Presiden Nomor 08 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia;
  - 5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 49 Tahun 2014 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
  - 6. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 232/U/2000 Tahun 2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa;
  - 7. Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 17 Tahun 2013 tentang Jabatan Fungsional Dosen dan Angka Kreditnya, berikut perubahannya pada Nomor 46 Tahun 2013;
  - 8. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 309/E/O/2013 tanggal 14 Agustus 2013, *juncto* Nomor 270E/O/2013 tanggal 17 Juli 2013 yang mendasari penggabungan Institut Teknologi Telkom, Institut Manajemen Telkom, Politeknik Telkom, Sekolah Tinggi Seni Rupa dan Desain Indonesia Telkom menjadi Universitas Telkom;
  - 9. Keputusan Dewan Pengurus Yayasan Pendidikan Telkom Nomor 0318/00/SET-04/YPT/2014 tentang Statuta Universitas Telkom;

10. Keputusan Rektor Nomor 24/AKD27/WR1/14 tentang Aturan Akademik Universitas Telkom;
11. Kurikulum yang berlaku di Universitas Telkom;
12. Keputusan Rektor Nomor 108/SDM03/WR2.0.0/14 tentang Sistem Kinerja Institusi Universitas Telkom yang antara lain memuat aturan terkait Beban Kerja Dosen (BKD);
13. Keputusan Dewan Pengurus Yayasan Pendidikan Telkom Nomor KEP.080/SDM-02/YPT/2009 tentang Tabel Tarif Kegiatan di Lingkungan Yayasan Pendidikan dan Latihan Manajemen dan Teknologi Telekomunikasi;

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 Pengampunan Matakuliah di Universitas Telkom pada semester bersangkutan.

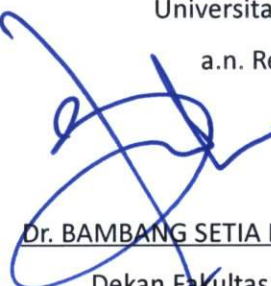
#### MEMUTUSKAN

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS TELKOM TENTANG PENUGASAN/ PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR DAN KOORDINATOR MATAKULIAH PADA PROGRAM STUDI S2 ELEKTRO - TELEKOMUNIKASI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2017/2018 DI UNIVERSITAS TELKOM;
- 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 : Bandung  
Pada Tanggal : 29-01-2018

Universitas Telkom 

a.n. Rektor



Dr. BAMBANG SETIA NUGROHO, S.T., M.T.

Dekan Fakultas Teknik Elektro

Tembusan:

1. Rektor
2. Wakil Rektor I, II, III, IV
3. Dir. Akademik, Dir. Sistem Informasi, KaBid. Keuangan dan Anggaran, KaBid. Sumber Daya
4. Dekan FTE, FTI, FIF, FEB, FKB, FIK, FIT
5. Para Ketua Program Studi dan PPDU
6. Dosen Yang Bersangkutan

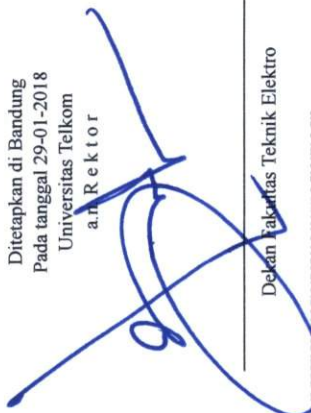


SKP00635F4A8

NO	Mata Kuliah		Kelas	SKS	Identitas Dosen		Kode	Strata	Pendidikan Terakhir		JFA	Instansi	Kec/ Koord
	Kode MK	Nama MK			NIDN/NUPN	Nama			Bidang Keahlian	Perguruan Tinggi			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
1	MTH502	MANAJEMEN BISNIS TIK	2	S2TT-26-01	0425055201	TAUFIK HASAN	TFH	S3	ICT BUSINESS MANAGEMENT	UNIVERSITE DE BREST	NJFA	UNIVERSITAS TELKOM	TFH
2	MTH503	METODOLOGI PENELITIAN	3	S2TT-26-01	0431016801	HEROE WIJANTO	HRW	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	L	UNIVERSITAS TELKOM	HRW
3	TTH502	REGULASI TIK	2	S2TT-26-01		KUSMARIHATI	KMH	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	UNIVERSITY OF TASMANIA, AUSTRALIA	NJFA	UNIVERSITAS TELKOM	KMH
4	TTH503	SISTEM KOMUNIKASI DIGITAL LANJUT	3	S2TT-26-01	0002064901	SUGIHARTONO	SGH	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE L'AERONAUTIQUE ET DE L'ESPACE	NJFA	UNIVERSITAS TELKOM	SGH
5	TTH512	PRA-TESIS	2	S2TT-26-01	0401086301	RINA PUDJI ASTUTI	RPA	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	L	UNIVERSITAS TELKOM	RPA
6	TTH513	PENGOLAHAN SINYAL DIGITAL LANJUT DAN APLIKASI	3	S2TT-26-01	9904011753	BAMBANG HIDAYAT	BBH	S3	PENGOLAHAN SINYAL INFORMASI	UNIVERSITE DE RENNES	L	UNIVERSITAS TELKOM	BBH
7	TTH523	KOMUNIKASI NIRKABEL LANJUT	3	S2TT-26-01	0401086301	RINA PUDJI ASTUTI	RPA	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	L	UNIVERSITAS TELKOM	RPA
8	TTH532	MANAJEMEN TEKNOLOGI	2	S2TT-26-01		MUHAMAD REZA	MDZ	S3	SISTEM ELEKTRONIKA	DELFT UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	NJFA	UNIVERSITAS TELKOM	MDZ
9	TTH533	TEORI INFORMASI DAN PENGKODEAN	3	S2TT-26-01		KHOIRUL ANWAR	KHO	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	NARA INSTITUTE OF SCIENCE OF TECHNOLOGY	NJFA	UNIVERSITAS TELKOM	KHO
10	TTH542	REGULASI PENYELENGGARAAN TELEKOMUNIKASI (REG 1)	2	S2TT-26-01	0425067302	HELNI MUTIARSIH JUMHUR	HMJ	S3	ICT BUSINESS MANAGEMENT	UNIVERSITAS PADJAJARAN	L	UNIVERSITAS TELKOM	HMJ
11	TTH543	PROSES STOKASTIK	3	S2TT-26-01	9903005976	ARIFIN NUGROHO	ARN	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	UNIVERSITY OF RENNES 1, FRANCE	L	UNIVERSITAS TRISAKTI	ARN
12	TTH552	REGULASI SUMBER DAYA TELEKOMUNIKASI (REG 2)	2	S2TT-26-01		KUSMARIHATI	KMH	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	UNIVERSITY OF TASMANIA, AUSTRALIA	NJFA	UNIVERSITAS TELKOM	KMH
13	TTH553	JARINGAN DATA DAN PROTOKOL	3	S2TT-26-01	0418077601	IDA WAHIDAH	IDW	S3	JARINGAN DAN MULTIMEDIA	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	L	UNIVERSITAS TELKOM	IDW
14	TTH562	MANAJEMEN BISNIS TELEKOMUNIKASI	2	S2TT-26-01		HERU SUTADI	HTD	S2	ICT BUSINESS MANAGEMENT	UNIVERSITAS INDONESIA	NJFA	INDONESIA ICT INSTITUTE	HTD
15	TTH563	KINERJA DAN JARINGAN TELEKOMUNIKASI	3	S2TT-26-01	0425076601	ERNA SRI SUGESTI	ERN	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	UNIVERSITAS INDONESIA	L	UNIVERSITAS TELKOM	ERN
16	TTH573	MATEMATIKA JARINGAN	3	S2TT-26-01	0405046301	BASUKI RAHMAT	BAS	S3	JARINGAN DAN MULTIMEDIA	UNIVERSITAS INDONESIA	L	UNIVERSITAS TELKOM	BAS
17	TTH583	MATEMATIKA TERAPAN	3	S2TT-26-01		ANTONIUS DARMA SETIAWAN	SEW	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	NJFA	UNIVERSITAS TELKOM	SEW
18	TTH5Y3	DASAR DASAR REGULASI TELEKOMUNIKASI	3	S2TT-26-01	0425067302	HELNI MUTIARSIH JUMHUR	HMJ	S3	ICT BUSINESS MANAGEMENT	UNIVERSITAS PADJAJARAN	L	UNIVERSITAS TELKOM	HMJ
19	TTH6E3	KOMUNIKASI NIRKABEL PENGGUNA JAMAK	3	S2TT-26-01	0401046603	ACHMAD ALI MUAYYADI	ALY	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	UNIVERSITY OF PLYMOUTH	L	UNIVERSITAS TELKOM	ALY

NO	Mata Kuliah		Identitas Dosen			Pendidikan Terakhir			JFA Dosen (12)	Instansi (13)	Ket/ Koord (14)	
	Kode MK (2)	Nama MK (3)	SKS (4)	Kelas (5)	NIDN/NUPN (6)	Nama (7)	Kode (8)	Strata (9)				Bidang Keahlian (10)
20	TTH6L3	JARINGAN SENSOR NIRKABEL	3	S2TT-26-01	0423036101	RENDY MUNADI	RND	S3	JARINGAN DAN MULTIMEDIA	UNIVERSITAS INDONESIA	UNIVERSITAS TELKOM	RND
21	TTH6M3	KEAMANAN JARINGAN	3	S2TT-26-01	0418077601	IDA WAHIDAH	IDW	S3	JARINGAN DAN MULTIMEDIA	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	UNIVERSITAS TELKOM	IDW
22	TTH6O3	INTERKONEKSI JARINGAN IP	3	S2TT-26-01	0421068203	DOAN PERDANA	DPD	S3	JARINGAN DAN MULTIMEDIA	UNIVERSITAS INDONESIA	UNIVERSITAS TELKOM	DPD
23	TTH6P3	TOPIK PILIHAN 1	3	S2TT-26-01		KHOIRUL ANWAR	KHO	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	NARA INSTITUTE OF SCIENCE OF TECHNOLOGY	UNIVERSITAS TELKOM	KHO
24	TTH6Q3	TOPIK PILIHAN 2	3	S2TT-26-01		KHOIRUL ANWAR	KHO	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	NARA INSTITUTE OF SCIENCE OF TECHNOLOGY	UNIVERSITAS TELKOM	KHO
25	TTH6R3	TOPIK PILIHAN 3	3	S2TT-26-01		KHOIRUL ANWAR	KHO	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	NARA INSTITUTE OF SCIENCE OF TECHNOLOGY	UNIVERSITAS TELKOM	KHO
26	TTH6Y3	PROPOSAL TESIS	3	S2TT-26-01	0403067501	ARFIANTO FAHMI	ARF	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	UNIVERSITAS INDONESIA	UNIVERSITAS TELKOM	ARF
27	TTH6Z2	SEMINAR	2	S2TT-26-01	0401067401	ANGGA RUSDINAR	AGR	S3	SISTEM ELEKTRONIKA	PUSAN NATIONAL UNIVERSITY	UNIVERSITAS TELKOM	AGR
28	TTH6Z3	PUBLIKASI	3	S2TT-26-01	0407076901	MIFTADI SUDJAI	MJI	S3	TRANSMISI TELEKOMUNIKASI	UNIVERSITY OF WOLLONGONG	UNIVERSITAS TELKOM	MJI
29	TTH6Z4	TESIS	4	S2TT-26-01	0402057601	FIKY YOSEF SURATMAN	FYS	S3	SISTEM ELEKTRONIKA	TECHNISCHE UNIVERSITAET DARMSTADT	UNIVERSITAS TELKOM	FYS

Ditetapkan di Bandung  
Pada tanggal 29-01-2018  
Universitas Telkom  
a.n. R e k t o r



Dekan Fakultas Teknik Elektro



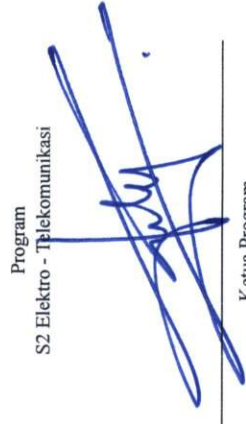
SKP00635F-4#8

Verifikasi,  
Fakultas Teknik Elektro



Wakil Dekan 1 Bidang Akademik

Program  
S2 Elektro - Telekomunikasi



Ketua Program