



PERJANJIAN KERJA SAMA

ANTARA



POLITEKNIK STATISTIKA STIS

DENGAN

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TERBUKA

TENTANG

PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN TINGGI BAGI LULUSAN
PROGRAM DIPLOMA III POLITEKNIK STATISTIKA STIS

Nomor : B-197/02700/10/2021
6953/UN31.FAK.4/HK.08.00/2021

Pada hari ini, **Senin**, tanggal **Delapan belas** bulan **Oktober** tahun **Dua ribu dua puluh satu (18-10-2021)**, kami yang bertanda tangan di bawah ini:

- I. **Dr. Erni Tri Astuti, M.Math.**, Direktur Politeknik Statistika STIS, yang diangkat berdasarkan Keputusan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 0604003/KPG Tahun 2018 tanggal 4 Juni 2018, dengan demikian sah mewakili dan bertindak untuk dan atas nama Politeknik Statistika STIS, berkedudukan di Jakarta, alamat Jl. Otto Iskandardinata Nomor 64C, Jakarta 13330, untuk selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**;
- II. **Dr. Subekti Nurmawati, M.Si.**, Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Terbuka (FST-UT), yang diangkat berdasarkan Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 42/MPK/UN31/HK/2021 tanggal 3 September 2021, dan bertindak berdasarkan Surat Kuasa Rektor Universitas Terbuka Nomor 6921/UN31.WR.4/HK.08.00/2021 tanggal 14 Oktober 2021, dengan demikian sah mewakili dan bertindak untuk dan atas nama Universitas Terbuka, berkedudukan di Tangerang Selatan, alamat Jalan Cabe Raya, Pondok Cabe, Pamulang, Tangerang Selatan, Banten 15437, untuk selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**.

Dengan terlebih dahulu mempertimbangkan hal-hal sebagai berikut:

- a. Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 39, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3683);

Paraf Pereviu PIHAK I/STIS:	Paraf Pereviu PIHAK II/UT:

- b. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
- c. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 1984 tentang Pendirian Universitas Terbuka;
- d. Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 87 Tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Statistika STIS (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 1522);
- e. Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 87 Tahun 2018 tentang Statuta Politeknik Statistika STIS (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1172);
- f. Surat Direktur Politeknik Statistika STIS Nomor B-183/02700/HM.340/09/2021 tanggal 2 Agustus 2021 perihal Permohonan Kerja Sama;
- g. Surat Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Terbuka Nomor 76622/UN31.FAK.4/HK.08.00/2021 tanggal 5 Agustus 2021 perihal Persetujuan Permohonan Kerja Sama;

Berdasarkan hal-hal tersebut di atas, **PIHAK PERTAMA** dan **PIHAK KEDUA**, yang secara bersama-sama untuk selanjutnya disebut **PARA PIHAK**, sepakat untuk mengikatkan diri dalam Perjanjian Kerja Sama tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi bagi Lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS, yang selanjutnya disebut Perjanjian Kerja Sama, dengan ketentuan sebagai berikut.

Pasal 1 TUJUAN

Tujuan Perjanjian Kerja Sama ini adalah memberikan kesempatan kepada para lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS yang telah memenuhi persyaratan yang ditetapkan **PARA PIHAK** untuk mengikuti pendidikan tinggi terbuka dan jarak jauh yang diselenggarakan oleh **PIHAK KEDUA**.

Pasal 2 RUANG LINGKUP

Ruang lingkup Perjanjian Kerja Sama ini meliputi:

- a. pemberian informasi program pendidikan tinggi Program Studi Strata 1 kepada lulusan Program Diploma III **PIHAK PERTAMA** dengan menggunakan sistem alih kredit blok (*block transfer*) yang ditetapkan oleh **PIHAK KEDUA**;
- b. pelaksanaan sistem belajar jarak jauh untuk lulusan Program Diploma III **PIHAK PERTAMA** pada pendidikan tinggi Program Studi Strata 1 Statistika yang diselenggarakan oleh **PIHAK KEDUA**.

Paraf Pereviu PIHAK I/STIS:	Paraf Pereviu PIHAK II/UT:

Pasal 3
TUGAS DAN TANGGUNG JAWAB PARA PIHAK

- (1) Tugas dan tanggung jawab **PIHAK PERTAMA**:
 - a. Memberikan salinan kurikulum Program Diploma III Politeknik Statistika STIS kepada **PIHAK KEDUA**;
 - b. Mengumumkan kepada para mahasiswa dan lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS tentang penyelenggaraan pendidikan tinggi bagi lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS yang diselenggarakan oleh **PIHAK KEDUA**;
 - c. Memberikan salinan kurikulum baru kepada **PIHAK KEDUA** apabila terjadi perubahan kurikulum Program Diploma III Politeknik Statistika STIS.

- (2) Tugas dan tanggung jawab **PIHAK KEDUA**:
 - a. Menerima mahasiswa baru yang berasal dari lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS melalui Sistem Registrasi Mahasiswa Universitas Terbuka;
 - b. Memberikan layanan pendidikan tinggi Program Studi Strata 1 Statistika dengan sistem belajar jarak jauh;
 - c. Menetapkan keputusan tentang Mata Kuliah pada Universitas Terbuka yang dibebaskan bagi Calon Mahasiswa Program Studi Strata 1 Statistika Universitas Terbuka yang berasal dari Lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS;
 - d. Menetapkan keputusan tentang Penetapan Alih Kredit atas nama Mahasiswa Program Studi Strata 1 Statistika UT yang berasal dari lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS;
 - e. Memberikan salinan keputusan sebagaimana dimaksud pada butir c dan butir d kepada **PIHAK PERTAMA**.

Pasal 4
KETENTUAN PELAKSANAAN

- (1) Semua pelaksanaan yang bersifat akademik sepenuhnya diatur oleh **PIHAK KEDUA** sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

- (2) **PIHAK PERTAMA** dapat bekerja sama dengan **PIHAK KEDUA** melalui Unit Program Belajar Jarak Jauh Universitas Terbuka (UPBJJ UT) setempat dalam pengelolaan Kelompok Belajar sesuai ketentuan yang berlaku pada **PIHAK KEDUA**.

Pasal 5
PEMBIAYAAN

- (1) Segala biaya yang timbul sehubungan dengan pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini dibebankan kepada anggaran masing-masing **PIHAK** sesuai dengan lingkup kegiatan masing-masing **PIHAK**.

Paraf Perekam PIHAK I/STIS:	Paraf Perekam PIHAK II/UT:

- (2) Segala biaya yang timbul dalam pelaksanaan proses alih kredit, tutorial, dan besarnya biaya alih kredit ditanggung oleh lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS sesuai dengan ketentuan proses alih kredit yang berlaku di Universitas Terbuka.

Pasal 6
JANGKA WAKTU

Perjanjian Kerja Sama ini berlaku selama **4 (empat) tahun** sejak ditandatangani, dan dapat diperpanjang atas kesepakatan **PARA PIHAK**.

Pasal 7
PENYELESAIAN PERSELISIHAN

Segala perselisihan yang timbul karena adanya perbedaan penafsiran terhadap isi Perjanjian Kerja Sama, maupun karena hal-hal yang tidak tercantum dalam Perjanjian Kerja Sama ini akan diselesaikan secara musyawarah untuk mencapai mufakat.

Pasal 8
KEADAAN MEMAKSA/ FORCE MAJEURE

- (1) Keadaan Memaksa/ *Force Majeure* adalah segala keadaan atau peristiwa yang terjadi di luar kekuasaan **PARA PIHAK**, termasuk pihak ketiga yang jasanya dimanfaatkan oleh satu pihak, yang menghalangi secara langsung atau tidak langsung untuk terlaksananya Perjanjian Kerja Sama ini.
- (2) Setiap kejadian yang bersifat *Force Majeure* harus diberitahukan kepada pihak lainnya paling lambat 14 (empat belas) hari kalender sejak terjadinya *Force Majeure* dengan surat pemberitahuan resmi.
- (3) Keadaan *Force Majeure* yang menyebabkan keterlambatan pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama ini, baik sebagian maupun seluruhnya tidak merupakan alasan untuk pengakhiran atau pembatalan Perjanjian Kerja Sama, akan tetapi hanya merupakan keadaan yang menangguhkan pelaksanaan Perjanjian Kerja Sama sampai dengan keadaan *Force Majeure* berakhir.

Pasal 9
KORESPONDENSI

- (1) Segala bentuk pemberitahuan harus dibuat secara tertulis dan dikirim melalui kurir, jasa pos, faksimili atau *e-mail* kepada alamat-alamat di bawah ini:

a. PIHAK PERTAMA

POLITEKNIK STATISTIKA STIS

Alamat : Jl. Otto Iskandardinata No.64C, Jakarta, 13330;

Paraf Pereviu PIHAK I/STIS:	Paraf Pereviu PIHAK II/UT:

Telp. : (021) 8191437, 8508812;
Faks. : (021) 8197577;
P.I.C : Agung Priyo Utomo, S.Si., M.T.;
H.P. : 08161123675;
E-mail : agung@stis.ac.id;

b. PIHAK KEDUA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS TERBUKA

Alamat : Jalan Cabe Raya, Pondok Cabe, Pamulang, Tangerang Selatan, Banten, 15437

Telp. : (021) 7490941 ext. 1807

Faks. : (021) 7434691

E-mail : dekan.fst@ecampus.ut.ac.id

P.I.C. : Deddy A. Suhardi, S.Si., M.M.

H.P. : 087721435572

E-mail : deddy_as@ecampus.ut.ac.id

- (2) Pemberitahuan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), baik melalui kurir, jasa pos, faksimili, atau *e-mail* dianggap diterima oleh **PIHAK** yang menerima pemberitahuan pada tanggal penerimaan pemberitahuan tersebut.

**Pasal 10
ADENDUM**

Segala perubahan dengan hal lain yang belum diatur dalam Perjanjian Kerja Sama ini akan diatur tersendiri oleh kedua belah pihak, dan merupakan dokumen yang tidak terpisahkan dari Perjanjian Kerja Sama ini.

Perjanjian Kerja Sama ini dibuat dalam rangkap 4 (empat), masing-masing diberi meterai cukup, dan mempunyai ketentuan dan kekuatan hukum yang sama setelah ditandatangani oleh **PARA PIHAK**.

PIHAK PERTAMA,



Dr. Erni Tri Astuti, M.Math.

PIHAK KEDUA,



Dr. Subekti Nurmawati, M.Si.

Paraf Perekam PIHAK I/STIS:	Paraf Perekam PIHAK II/UT:



DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
Jalan Cabe Raya, Pondok Cabe, Pamulang, Tangerang Selatan 15437
Telepon: (021) 7490941 ext. 1801, Faksimile: (021) 7434691,
E-mail: fst@ecampus.ut.ac.id, Laman: www.fst.ut.ac.id

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TERBUKA**

NOMOR : 20617/UN31.FAK.4/HK.05/2021

TENTANG

MATA KULIAH UT YANG DIBEBAHKAN
BAGI CALON MAHASISWA PROGRAM STUDI STRATA 1 STATISTIKA
PADA JURUSAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS TERBUKA
YANG BERASAL DARI LULUSAN PROGRAM DIPLOMA III
POLITEKNIK STATISTIKA STIS
TAHUN 2021

DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TERBUKA

- Menimbang :
- a. bahwa dengan Peraturan Rektor Universitas Terbuka Nomor 119 Tahun 2018 tanggal 2 Juli 2018 telah ditetapkan Pedoman Rekognisi Pembelajaran Lampau melalui Skema Alih Kredit di Lingkungan Universitas Terbuka;
 - b. bahwa banyak lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS yang melanjutkan pendidikan ke Program Studi Strata 1 Statistika pada Jurusan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA) Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Terbuka (FST-UT) dengan melalui proses alih kredit;
 - c. bahwa bagi lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS yang melanjutkan pendidikan ke Program Studi Strata 1 Statistika sebagaimana tersebut pada huruf b di atas, sejumlah satuan kredit semesternya dapat dibebaskan;
 - d. bahwa sehubungan dengan huruf a, huruf b, dan huruf c tersebut di atas, dipandang perlu untuk menetapkan Mata Kuliah UT yang Dibebaskan bagi Calon Mahasiswa Program Studi Strata 1 Statistika pada Jurusan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Terbuka yang Berasal dari Lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS;
- Mengingat :
1. Undang-Undang Republik Indonesia:
 - a. Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 - b. Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
 - c. Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan;
 - d. Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
 2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia:
 - a. Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;
 - b. Nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen;
 - c. Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Pendidikan Tinggi.

3. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2011 tentang Perubahan Ketiga atas Peraturan Presiden Nomor 47 Tahun 2009 tentang Pembentukan dan Organisasi Kementerian Negara.
4. Peraturan Presiden Nomor 31 Tahun 2021 tentang Penataan Tugas dan Fungsi Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi dan Kementerian Investasi/Badan Koordinasi Penanaman Modal pada Kabinet Indonesia Maju Periode Tahun 2019-2024.
5. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2021 tentang Perubahan Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 68 Tahun 2019 tentang Organisasi Kementerian Negara.
6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan:
 - a. Nomor 109 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Jarak Jauh pada Pendidikan Tinggi;
 - b. Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
7. Keputusan Presiden Republik Indonesia:
 - a. Nomor 41 Tahun 1984 tentang Pendirian Universitas Terbuka;
 - b. Nomor 10 Tahun 1991 tentang Pencabutan Keputusan Presiden tentang Susunan Organisasi Universitas/Institusi Negeri;
 - c. Nomor 113/P/2019 tentang Pembentukan Kementerian Negara dan Pengangkatan Menteri Negara Kabinet Indonesia Maju Periode 2019-2024.
8. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi:
 - a. Nomor 16 Tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Terbuka sebagaimana telah disempurnakan dengan Nomor 28 Tahun 2019 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Terbuka;
 - b. Nomor 84 Tahun 2017 tentang Statuta Universitas Terbuka.
9. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 5034/MPK.A/KP.07.00/2021 tentang Pemberhentian Rektor Universitas Terbuka Periode Tahun 2017-2021 dan Pengangkatan Rektor Universitas Terbuka kepada Prof. Drs. Ojat Darajat, M.Bus., Ph.D Periode Tahun 2021-2025.
10. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 42/MPK/UN31/HK/2021 tentang Pemberhentian Pejabat di Lingkungan Universitas Terbuka a.n. Dr. Agus Santoso. M.Si. sebagai Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Terbuka Periode 2017-2021, dan untuk Kepentingan Dinas Memberi Tugas Tambahan kepada Dr. Subekti Nurmawati, M.Si sebagai sebagai Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Terbuka Masa Jabatan 2021-2025.

Memperhatikan : Perjanjian Kerjasama antara Politeknik Statistika STIS dengan Fakultas Sains dan Teknologi (FST) Universitas Terbuka Nomor B-197/02700/10/2021 dan Nomor 6953/UN31.FAK.4/HK.08.00/2021 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi bagi Lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS TERBUKA TENTANG MATA KULIAH UT YANG DIBEBASKAN BAGI CALON MAHASISWA PROGRAM STUDI STRATA 1 STATISTIKA PADA JURUSAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS TERBUKA YANG BERASAL DARI LULUSAN PROGRAM DIPLOMA III POLITEKNIK STATISTIKA STIS.
- KESATU : Mata Kuliah UT yang dibebaskan bagi calon mahasiswa Program Studi Strata 1 Statistika pada Jurusan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Terbuka yang berasal dari lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS, sebagaimana tercantum dalam Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA : Pembebasan mata kuliah sebagaimana tersebut pada diktum KESATU melalui pengajuan alih kredit sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Universitas Terbuka.
- KETIGA : Mahasiswa Program Studi Strata 1 Statistika FST-UT yang berasal dari lulusan Program Diploma III Politeknik Statistika STIS **wajib** menempuh mata kuliah sesuai dengan kurikulum yang berlaku (dalam Katalog UT) di luar mata kuliah yang telah dibebaskan sebagaimana dimaksud pada diktum KESATU.
- KEEMPAT : Hal-hal yang belum diatur dalam Keputusan ini, bila perlu akan ditetapkan dalam ketentuan tersendiri.
- KELIMA : Keputusan ini berlaku mulai tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Tangerang Selatan
Pada tanggal : 18 Oktober 2021

DEKAN FAKULTAS SAINS DAN
TEKNOLOGI UNIVERSITAS TERBUKA,



SUBEKTI NURMAWATI
NIP. 960705181991032001

LAMPIRAN 1
KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN
TEKNOLOGI UNIVERSITAS TERBUKA
NOMOR : 20617/UN31.FAK.4/HK.05/2021
TANGGAL : 18 Oktober 2021

DAFTAR MATAKULIAH YANG DIBEBASKAN
BAGI CALON MAHASISWA PROGRAM STUDI STRATA 1 STATISTIKA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS TERBUKA
YANG BERASAL DARI LULUSAN PROGRAM DIPLOMA III
POLITEKNIK STATISTIKA STIS

No	Mata Kuliah Alih Kredit		SKS	Mata Kuliah UT yang Dibebaskan		SKS
	Kode	Nama Mata Kuliah		Kode	Nama Mata Kuliah	
1	11111	Pendidikan Agama	3	MKWU4101-4107	Pendidikan Agama	3
2	11113	Pancasila dan Kewarganegaraan	3	MKDU4111	Pendidikan Kewarganegaraan	3
3	11112	Bahasa Inggris	2	MKWI4201	Bahasa Inggris	3
4	11114	Bahasa Indonesia	3	MKWU4108	Bahasa Indonesia	3
5	11212	Aljabar Linier (Matriks)	3	SATS4122	Aljabar Linear Terapan	3
6	11216	Kalkulus	3	MATA4110	Kalkulus I	3
7	11211	Pengantar Matematika	3	SATS4120	Matematika I	3
8	11222	Metode Statistika	3	SATS4121	Metode Statistik I	3
9	11321	Pengolahan & Penyajian Data I	2	SATS4211	Metode Statistik II	3
	11332	Pengendalian Kualitas Statistik	3			
10	11327	Dasar-dasar Pemrograman	3	SATS4111	Komputer I	3
11	11326	Pengolahan & Penyajian Data II	3	SATS4223	Komputer II	3
	11331	Analisis Data dan Pelaporan	2			
12	11213	Statistika Deskriptif	3	SATS4212	Analisis Data Statistik	3
	11322	Analisis Data Eksploratif	3			
13	11214	Pengantar Teori Peluang	3	SATS4221	Pengantar Probabilitas	3
14	11215	Teknik Pengumpulan Data	3	SATS4213	Pengumpulan dan Penyajian Data	3
15	11221	Pengantar Metode Penarikan Contoh	3	SATS4321	Metode Sampling	3
16	11225	Statistika Inferensia	3	SATS4410	Pengantar Statistik Matematis I	3
17	11226	Metode Regresi	3	SATS4312	Model Linear Terapan	3
18	11335	Metode Peramalan	3	SATS4323	Metode Peramalan	3
19	11312	Pengantar Demografi	2	SATS4313	Demografi	3
	11314	Demografi	3			
20	11322	Metode Statistika Nonparametrik	3	SATS4411	Metode Statistika Non Parametrik	3
21	11336	Metode Multivariat Terapan	3	SATS4421	Metode Statistika Multivariat	3
22	11421	Teknik Penulisan Karya Ilmiah	2	SATS4510	Metodologi Penelitian	3
	11434	Tugas Akhir/ Karya Ilmiah	3			
23	11313	Pengantar Ekonomi Makro	2			
	11224	Pengantar Ekonomi Pembangunan	2	ESPA4110	Pengantar Ekonomi Makro	3
	11324	Official Statistics Bidang Produksi	3			
24	11224	Pengantar Ekonomi Mikro	2	ESPA4111	Pengantar Ekonomi Mikro	3

No	Mata Kuliah Alih Kredit		SKS	Mata Kuliah UT yang Dibebaskan		SKS
	Kode	Nama Mata Kuliah		Kode	Nama Mata Kuliah	
	11333	Pengantar Sistem Neraca Nasional	2			
25	11325	Manajemen Administrasi Perkantoran	2	EKMA4116	Manajemen	4
	11223	Manajemen Survei	2			
26	11315	Manajemen Sumber Daya Manusia	2	ADPU4442	Sistem Informasi Manajemen	3
	11329	Official Statistics Bidang Distribusi	3			
27	11328	Official Statistics Bidang Sosial Kependudukan	3	ISIP4110	Pengantar Sosiologi	3
	11334	Teknik Komunikasi dan Wawancara	3			
		Jumlah	102		Jumlah	82

DEKAN FAKULTAS SAINS DAN
TEKNOLOGI UNIVERSITAS TERBUKA,



SUBEKTI NURMAWATI
NIP 196705181991032001