

SURAT KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA

NO. 018b.I6.SK.2023

Tentang

**BEBAN DOSEN PENGAJAR PROGRAM SARJANA DAN PASCASARJANA
SEMESTER GENAP : II, IV DAN VI TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Rektor Institut Pertanian Stiper (INSTIPER) Yogyakarta setelah :

MENIMBANG :

- a. Bahwa Semester Genap Program Sarjana dan Pascasarjana Tahun Akademik 2022/2023 telah dimulai
- b. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan proses pembelajaran pada Program Sarjana dan Pascasarjana di lingkup Institut Pertanian Stiper perlu ditetapkan nama-nama Dosen dan mata kuliah yang diampu
- c. Bahwa perlu dibuat Surat Keputusan oleh Rektor Institut Pertanian Stiper Yogyakarta

MENINGAT :

- a. Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
- b. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen
- c. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
- d. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2009 tentang Tunjangan Kehormatan Profesor
- e. Pedoman Bahan kerja Dosen dan valuasi Pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional tahun 2010
- f. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen
- g. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
- h. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
- i. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
- j. Keputusan YPKPY Nomor 01/STA/YPKPY/IX/2015 tentang Statuta Institut Pertanian Stiper Yogyakarta
- k. Peraturan Pemerintah Nomor 17 tahun 2010 tentang Perguruan Tinggi
- l. SK YPKPY Nomor 102/SK/Kpts/YPKPY/VI/2019 tentang Pengangkatan Rektor Institut Pertanian Stiper (INSTIPER) Tahun 2019-2023



MEMUTUSKAN

Menetapkan :

- Pertama** : Mengangkat mereka yang tersebut dalam Kolom 2 untuk mengampu mata Kuliah dan mata Praktikum seperti tersebut dalam kolom 3, 4, 5, 6, dan 7 Lampiran Surat Keputusan ini untuk Tahun Akademik 2022/2023
- Kedua** : Apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada tanggal : 2 Februari 2023



Dr.Ir. Harsawardana, M.Eng.

Tembusan :

1. Ketua YPKPY
2. Dekan Fakultas Pertanian INSTIPER
3. Dekan Fakultas Teknologi Pertanian INSTIPER
4. Dekan Fakultas Kehutanan INSTIPER
5. Direktur Magister Manajemen Perkebunan (MMP)
6. Arsip

P E T I K A N

LAMPIRAN SURAT KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT PERTANIAN STIPER NO. 018b.I6.SK.2023

TENTANG BEBAN DOSEN PENGAJAR PROGRAM SARJANA DAN PASCASARJANA SEMESTER GENAP : II, IV dan VI TAHUN AKADEMIK 2022/2023
INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA

NO	NAMA DOSEN PENGAMPLU	MATA KULIAH / PRAKTIKUM	SKS MATA KULIAH	SKS BEBAN	KELAS	PROGRAM STUDI	SEMESTER
1	2	3	4	5	6	7	8
53	dst						
54	Mohammad Prasanto Bimantio, S.T., M	Reaktor Bioenergi	2	1	STIBET	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Satuan Operasi 1	2	2	STPK A	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Satuan Operasi 1	2	2	STPK B	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Satuan Operasi 1	2	2	STIPP A	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Satuan Operasi 1	2	2	STIPP B	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Satuan Operasi 1	2	2	STIBET	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Statistika dan Metode Penarikan Sampel	2	1	STPK A	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Statistika dan Metode Penarikan Sampel	2	1	STPK B	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Statistika dan Metode Penarikan Sampel	2	1	STIPP A	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Statistika dan Metode Penarikan Sampel	2	1	STIPP B	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Statistika dan Metode Penarikan Sampel	2	1	STIBET	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Satuan Operasi 3	2	1	STPK	Teknologi Hasil Pertanian	4
		Satuan Operasi 3	2	1	STIPP	Teknologi Hasil Pertanian	4
		Satuan Operasi 3	2	1	STIB	Teknologi Hasil Pertanian	4
		Teknologi Pengolahan Kelapa Sawit (CPO dan PKO)	2	1	STPK	Teknologi Hasil Pertanian	4
		Rancangan Percobaan dan Analisa Data	2	1	STPK	Teknologi Hasil Pertanian	4
		Rancangan Percobaan dan Analisa Data	2	1	STIPP	Teknologi Hasil Pertanian	4
		Rancangan Percobaan dan Analisa Data	2	1	STIB	Teknologi Hasil Pertanian	4
		TP Tembakau Karet	2	2	STIPP A	Teknologi Hasil Pertanian	6
		TP Tembakau Karet	2	2	STIPP B	Teknologi Hasil Pertanian	6
		Perancangan Pabrik	2	1	STPK	Teknologi Hasil Pertanian	6
		Perancangan Pabrik	2	1	STIPP A	Teknologi Hasil Pertanian	6
		Perancangan Pabrik	2	1	STIPP B	Teknologi Hasil Pertanian	6
		Perancangan Pabrik	2	1	STIB	Teknologi Hasil Pertanian	6
		Thermodinamika	2	1	STIB	Teknologi Hasil Pertanian	6
		Teknologi Pengolahan CPO dan KCP	2	1	STIB	Teknologi Hasil Pertanian	6
		Agroteknologi 2	3	1,5	SMBP A	Agribisnis	2

NO	NAMA DOSEN PENGAMPU	MATA KULIAH / PRAKTIKUM	SKS MATA KULIAH	SKS BEBAN	KELAS	PROGRAM STUDI	SEMESTER
1	2	3	4	5	6	7	8
55	dst	Agroteknologi 2	3	1,5	SMBP B	Agribisnis	2

Untuk PETIKAN yang sah
 INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA
 Wakil Rektor I
 KANTOR PUSAT
 Dr. Maria Ulfah, S.TP., MP.



Pada tanggal : 2 Februari 2023

Rektor,

ttd

Dr.Ir. Harsawardana, M.Eng

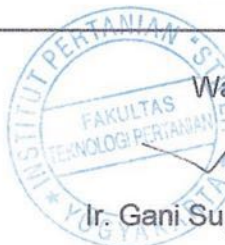
Absen Kuliah SMT II Mhs 2022(1)
DAFTAR HADIR DOSEN MENGAJAR
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN, INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA

MATA KULIAH : **Reaktor Bioenergi 1**
 Dosen Pengasuh : **M. Prasanto Bimantio, ST., M.Eng.**
 Waktu : **13.00 - 14.40**

Kelas	STIBET	Semester II
SKS	2	

GENAP 2022/2023

NO	HARI	TANGGAL	MATERI YANG DIBERIKAN	JML MHS	TANDA TANGAN	
					MENGAJAR	SIT IN
9	SENIN	1/5/23	Dasar reaksi dan reaktor		Bim	
10	SENIN	8/5/23	Reaksi dasar dan volume reaktor		Bim	
11	SENIN	15/5/23	Plat reaktor		Bim	
12	SENIN	22/5/23	Tugas mandiri		Bim	
13	SENIN	29/5/23	Regulasi bioenergi		Bim	
14	SENIN	5/6/23	Review jurnal reaktor.		Bim	
15	SENIN	12/6/23	Presentasi mahasiswa		Bim	
16			Evaluasi - 2			



Wakil Dekan

(Signature)
 Ir. Gani Supriyanto, MP., IPM

DAFTAR HADIR DOSEN MENGAJAR
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN, INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA

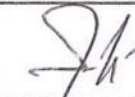





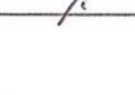
MATA KULIAH : Reaktor Bioenergi 1

Dosen Pengasuh : Dr.Ir. Adi Ruswanto, MP., IPM

Waktu : 13.00 - 14.40


Kelas	STIBET	Semester II
SKS	2	

GENAP 2022/2023

NO	HARI	TANGGAL	MATERI YANG DIBERIKAN	JML MHS	TANDA TANGAN	
					MENGAJAR	SIT IN
1	SENIN	13/2/23	<ul style="list-style-type: none"> - kontrol pembelajaran - Penelaahan - Bergantian Reaktor 	9		
2	SENIN	20/2/23	<ul style="list-style-type: none"> - Komponen dasar Bioreaktor - Fungsi dan masing-masing komponen 	9		
3	SENIN	27/2/23	<ul style="list-style-type: none"> - Aplikasi bioreaktor - Perancangan Bioreaktor 	9		
4	SENIN	6/3/23	<ul style="list-style-type: none"> - Klasifikasi Reaktor - Bergantian konversi Biomassa 	9		
5	SENIN	13/3/23	<ul style="list-style-type: none"> - Desain Reaktor Bioenergi - Tugas mandiri desain Bioreaktor 			
6	SENIN	20/3/23	Reaktor Bioenergi utk Biobatal			
7	SENIN	27/3/23	Reaktor Bioenergi: Biodiesel presentasi tugas Green Diesel			
8			Evaluasi			



Wakil Dekan


 Ir. Gani Supriyanto, MP., IPM

INSTITUT PERTANIAN STIPER (INSTIPER) YOGYAKARTA
DAFTAR HADIR UJIAN

Program Studi Teknologi Hasil Pertanian
 Minat Teknologi Industri Energi Baru Terbarukan
 Th. Akademik 2022-2023 Genap
 Mata Kuliah 2103213-Reaktor Bioenergi- SKS :2
 Kelas A
 Ruang Ujian A. 301 A
 Tanggal 27 - 6 - 2023

Ujian : Pokok / Sisipan

No.	N I M	Nama Lengkap Mahasiswa	Nilai			Tanda tangan	
			S	P	G		
1.	23464	Resvina Adella Br Tarigan	64	79	71		B
2.	23568	Ananda Trifany	64	63	63		B
3.	23689	Nurin Kustanti	72	-	36		E
4.	23715	Rina Sepriyani	56	-	20		E
5.	23750	Hesti Juliana Silitonga	65	69	69		B
6.	23751	Adelia Nur Laili	72	75	74		A
7.	23822	Carisha Alif Dewanty	71	68	70		B
8.	23826	Hoddi Sinaga	72	76	74		A
9.	23933	Ari Sinaga	64	59	62		B

Jumlah Peserta 7
 Pengawas,

Sulaiman Al Rosyid

Jogyakarta,
 Dosen Pengajar

M. Prasanto Bumantio

Adi Ruswanto