



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 pembedulan 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

PETIKAN

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 PENGAMPU	MATA KULIAH / PRAKTIKUM	SKS MATA KULIAH	SKS BEBAN	KELAS	PROGRAM STUDI	SEMESTER
1	2	3	4	5	6	7	8
97	dst						
98	Yohana Theresia Maria Astuti, Dr., Dra	Biologi	2	1	STPK A	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Biologi	2	1	STPK B	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Biologi	2	1	STIPP A	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Biologi	2	1	STIPP B	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Biologi	2	1	STIBET	Teknologi Hasil Pertanian	2
		Bahasa Indonesia	2	1	Antan A	Agroteknologi	4
		Bahasa Indonesia	2	1	Antan B	Agroteknologi	4
		Bahasa Indonesia	2	1	Antan C	Agroteknologi	4
		Bahasa Indonesia	2	2	SPKS A	Agroteknologi	4
		Bahasa Indonesia	2	2	SPKS B	Agroteknologi	4
		Metode Ilmiah	2	2	Antan A	Agroteknologi	4
		Metode Ilmiah	2	2	Antan B	Agroteknologi	4
		Metode Ilmiah	2	2	SPKS A	Agroteknologi	4
		Metode Ilmiah	2	2	SPKS B	Agroteknologi	4
		Metode Ilmiah	2	1	Antan C	Agroteknologi	4
		Metode Ilmiah	2	2	SPKS C	Agroteknologi	4
		Dasar-dasar Genetika	2	1	ANTAN A	Agroteknologi	2
		Dasar-dasar Genetika	2	2	ANTAN B	Agroteknologi	2
		Dasar-dasar Genetika	2	2	SPKS G	Agroteknologi	2
		Dasar-dasar Genetika	2	2	SPKS H	Agroteknologi	2
		Fisiologi Tanaman	2	2	SPKS A	Agroteknologi	2
		Fisiologi Tanaman	2	1	SPKS B	Agroteknologi	2
		Fisiologi Tanaman	2	1	SPKS C	Agroteknologi	2
		Fisiologi Tanaman	2	2	SPKS F	Agroteknologi	2
		Fisiologi Tanaman	2	2	SPKS G	Agroteknologi	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
99	dst	Fisiologi Tanaman	2	2	SPKS H	Agroteknologi	2

Untuk PETIKAN yang sah

INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA

Wakil Rektor I



Dr. Maria Ulfah, S.TP., MP.

Pada tanggal : 2 Februari 2023

Rektor,

ttd

Dr.Ir. Harsawardana, M.Eng

DAFTAR HADIR DOSEN MENGAJAR SEMESTER II T.A. 2022/2023

KLAS SPKS H
MATA KULIAH Fisiologi Tanaman

Nama Dosen : Dr. Yohana Theresia Maria Astuti, M.Si.

NO	TANGGAL KULIAH	HADIR SPKS H	SUB BAHAN MATERI	KEJADIAN/KETERANGAN
1	17-Fe	13	Kontrak belajar; Struktur dan fungsi organ	Lancar
2	24-Fe	11	Air: fungsi	Lancar
3	03-Mart	10	Air: penyerapan, transpor, ketersediaan	Lancar
4	10-Mart	10	Metabolisme- Fotosintesis	Lancar
5	17-Mart	10	Fotorespirasi dan Tipe C3,C4, CAM	Lancar
6	24-Mart	10	Respirasi	Lancar
7	31-Mart	10	Translokasi Fotosintat	Lancar
8	10-Ap	14	Evaluasi Tengah Semester	Lancar
9	05-Mei	11	Faktor lingkungan : Unsur hara	Lancar
10	12-Mei	13	Auksin & sitokinin	Lancar
11	15-Mei	14	Giberelin & Sitokinin	Lancar
12	26-Mei	11	Asam absisat & Etilen, Brasinosteroid, Jasmonic Acid, Salicylic Acid, Poliamin	Lancar
13	02-Ju	11	Pertumbuhan perkembangan	Lancar
14	08-Ju	9	Pengukuran Pertumbuhan dan Perkembangan, pd kelapa sawit	Lancar
15	16-ju	12	Pertumbuhan perkembangan pada kelapa sawit serta implementasi di perkebunan	Lancar
16	26-Ju	14	Evaluasi Akhir Semester	Lancar

DAFTAR HADIR KULIAH
MAHASISWA SEMESTER II TA. 2022 / 2023
INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA

MATA KULIAH : **Fisiologi Tanaman**

SKS : 2 SKS

Dosen Dr. Dra. Yohana Theresia Maria Astuti, M.Si

Kelas : **SPKS H**

No	No. MHS			Nama	Tgl 17-Fe	Tgl 24-Fe	Tgl 03-Mart	Tgl 10-Mart	Tgl 17-Mart	Tgl 24-Mart	Tgl 31-Mart	Tgl 10-Ap	Tgl 05-Mei	Tgl 12-Mei	Tgl 15-Mei	Tgl 26-Mei	Tgl 02-Ju	Tgl 08-Ju	Tgl 16-ju	Tgl 26-Ju	Jumlah Hadir
1	2022	23879	SPKS H	Ivandy Christiawan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
2	2022	23880	SPKS H	Tony Wenata	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
3	2022	23938	SPKS H	Begawan Tirta Agung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
4	2022	23939	SPKS H	Calvin Adinata	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
5	2022	23940	SPKS H	Davin Purnomo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
6	2022	23941	SPKS H	Frasetio Lexono Sadewo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
7	2022	23942	SPKS H	Sandi Irawan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	15
8	2022	23943	SPKS H	Steven	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
9	2022	23944	SPKS H	Steven Chandra	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
10	2022	23962	SPKS H	Miell Sandra	1	1						1	1	1	1				1	1	8
11	2022	23963	SPKS H	Hangga Tata Dianto								1		1	1				1	1	5
12	2022	23964	SPKS H	Reybi Obrian Laju Pratama	1							1		1	1				1	1	6
13	2022	23965	SPKS H	Zakaria Advento	1						1	1			1	1	1			1	7
14	2022	24026	SPKS H	Rafy Atala Arifin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	15
15	2022		SPKS H																		0
Mengetahui Dosen Pengasuh :					13	11	10	10	10	10	10	14	11	13	14	11	11	9	12	14	0

NILAI UJIAN FISILOGI TANAMAN SEMESTER GENAP TA 2022/2023
INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA

Mata Kuliah : Fisiologi Tanaman
Fakultas : Pertanian
Program Studi : Agroteknologi
Jurusan : Budidaya Pertanian
Minat : Manajemen Produksi Kelapa Sawit
Dosen : Dr. Yohana Theresia Maria Astuti, M.Si.

No	KLAS	No. MHS			Nama	Keterangan
1	H	2022	23879	SPKS	Ivandy Christiawan	A
2	H	2022	23880	SPKS	Tony Wenata	A
3	H	2022	23938	SPKS	Begawan Tirta Agung	A
4	H	2022	23939	SPKS	Calvin Adinata	A
5	H	2022	23940	SPKS	Davin Purnomo	A
6	H	2022	23941	SPKS	Frasetio Lexono Sadewo	A
7	H	2022	23942	SPKS	Sandi Irawan	A
8	H	2022	23943	SPKS	Steven	A
9	H	2022	23944	SPKS	Steven Chandra	A
10	H	2022	23962	SPKS	Miell Sandra	TL
11	H	2022	23963	SPKS	Hangga Tata Dianto	TL
12	H	2022	23964	SPKS	Reybi Obrian Laju Pratama	TL
13	H	2022	23965	SPKS	Zakaria Advento	TL
14	H	2022	24026	SPKS	Rafy Atala Arifin	A

Yogyakarta, 10 Juli 2023
Dosen Penguji

(Y.Th.Maria Astuti, M. Si.)