



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 G

MATA KULIAH Fisiologi Tanaman

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

| NO | TANGGAL KULIAH | HADIR SPKS G | SUB BAHAN MATERI | KEJADIAN/KETERANGAN |
|----|----------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| 1 | 17-Feb | 29 | Kontrak belajar; Struktur dan fungsi organ | Lancar |
| 2 | 24-Fe | 29 | Air: fungsi | Lancar |
| 3 | 03-Mart | 29 | Air: penyerapan, transpor, ketersediaan | Lancar |
| 4 | 10-Mart | 29 | Metabolisme- Fotosintesis | Lancar |
| 5 | 17-Mart | 29 | Fotorespirasi dan Tipe C3,C4, CAM | Lancar |
| 6 | 24-Mart | 29 | Respirasi | Lancar |
| 7 | 31-Mart | 29 | Translokasi Fotosintat | Lancar |
| 8 | 10-Ap | 29 | Evaluasi Tengah Semester | Lancar |
| 9 | 05-Mei | 29 | Faktor lingkungan : Unsur hara | Lancar |
| 10 | 12-Mei | 29 | Auksin & sitokinin | Lancar |
| 11 | 19-Mei | 29 | Giberelin & Sitokinin | Lancar |
| 12 | 26-Mei | 29 | Asam absisat & Etilen, Brasinosteroid, Jasmonic Acid, Salicylic Acid, Poliamin | Lancar |
| 13 | 02-Ju | 29 | Pertumbuhan perkembangan | Lancar |
| 14 | 09-Ju | 29 | Pengukuran Pertumbuhan dan Perkembangan, pd kelapa sawit | Lancar |
| 15 | 16-Ju | 29 | Pertumbuhan perkembangan pada kelapa sawit serta implementasi di perkebunan | Lancar |
| 16 | 26-Ju | 29 | Evaluasi Akhir Semester | Lancar |

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 (SPKS G)
 Dosen : Dr. Yohana Theresia Maria Astuti, M.Si.

| No | KLAS | No. MHS | | | Nama | Nilai akhir |
|----|------|---------|-------|------|------------------------------|-------------|
| 1 | G | 2022 | 23966 | SPKS | Aditya Rian Andika | A |
| 2 | G | 2022 | 23967 | SPKS | Ahmad Farhansyah Batubara | A |
| 3 | G | 2022 | 23968 | SPKS | Ahmad Muklasin | A |
| 4 | G | 2022 | 23969 | SPKS | Ardianta Irfan Hanif Harahap | A |
| 5 | G | 2022 | 23970 | SPKS | Dani Iqbal | A |
| 6 | G | 2022 | 23971 | SPKS | Fahrez Ansari | A |
| 7 | G | 2022 | 23972 | SPKS | Faniza Eliasani Perangin | A |
| 8 | G | 2022 | 23973 | SPKS | Febri Arya Wahyuda | A |
| 9 | G | 2022 | 23974 | SPKS | Ferdiansyah | A |
| 10 | G | 2022 | 23975 | SPKS | Frans Irvandi | A |
| 11 | G | 2022 | 23976 | SPKS | Jimmi Edi Sumitro Marpaung | A |
| 13 | G | 2022 | 23977 | SPKS | Khairil Alian | A |
| 14 | G | 2022 | 23978 | SPKS | Lamberto Simanjuntak | A |
| 15 | G | 2022 | 23979 | SPKS | Miftahul Rizki | A |
| 16 | G | 2022 | 23980 | SPKS | Muhammad Iqbal | A |
| 17 | G | 2022 | 23981 | SPKS | Muhammad Nanda Riyo Saputra | A |
| 18 | G | 2022 | 23982 | SPKS | Nur Atikah | A |
| 19 | G | 2022 | 23983 | SPKS | Pajar Amirullah | A |
| 20 | G | 2022 | 23984 | SPKS | Rangga Maldini Putra | A |
| 21 | G | 2022 | 23985 | SPKS | Rio Fadilah | A |
| 22 | G | 2022 | 23986 | SPKS | Rizky Alayudi Siregar | A |
| 23 | G | 2022 | 23987 | SPKS | Rizky Alhanif | A |
| 24 | G | 2022 | 23988 | SPKS | Seftya Marlina Putri | B |
| 25 | G | 2022 | 23989 | SPKS | Selawati | B |
| 26 | G | 2022 | 23990 | SPKS | T. Muhammad Abdul Maja Pandi | A |
| 27 | G | 2022 | 23991 | SPKS | Tegar Arief Kurniawan | A |

| | | | | | | |
|----|---|------|-------|------|-----------------------|---|
| 28 | G | 2022 | 23992 | SPKS | Usuf Hasibuan | A |
| 29 | G | 2022 | 23993 | SPKS | Wahyudin Marta | A |
| 30 | G | 2022 | 23994 | SPKS | Yazid Firman Syaidina | A |

Yogyakarta, 10 Juli 2023
Dosen Penguji

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