

**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

Rektor,

  
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.16.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
90	dst						
91	Tatik Suhartati, Dr., Ir., M.P.	Biometrika Hutan	2	2	SMH	Kehutanan	6
		Biometrika Hutan	2	2	SHTI RAPP	Kehutanan	6
		Biometrika Hutan	2	2	SHTI	Kehutanan	6
		Biometrika Hutan	2	2	SKR	Kehutanan	6
		Perencanaan Hutan	2	2	SMH	Kehutanan	6
		Perencanaan Hutan	2	2	SHTI RAPP	Kehutanan	6
		Perencanaan Hutan	2	2	SHTI	Kehutanan	6
		Perencanaan Hutan	2	2	SKR	Kehutanan	6
		Statistik	3	3	SMH	Kehutanan	2
		Statistik	3	3	SKR	Kehutanan	2
		Statistik	3	3	STIKR	Kehutanan	2
		Statistik	3	3	SHTI RAPP	Kehutanan	2
		Statistik	3	3	SHTI	Kehutanan	2
		Praktikum Biometrika Hutan	1	1	SMH	Kehutanan	6
		Praktikum Biometrika Hutan	1	1	SHTI RAPP	Kehutanan	6
		Praktikum Biometrika Hutan	1	1	SHTI	Kehutanan	6
		Praktikum Biometrika Hutan	1	1	SKR	Kehutanan	6
		Statistik	2	1	SPKS A	Agroteknologi	2
		Statistik	2	1	SPKS B	Agroteknologi	2
92	dst						

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





**FAKULTAS KEHUTANAN  
PROGRAM STUDI KEHUTANAN**

**DAFTAR HADIR KULIAH**

**Mata Kuliah** : Biometrika Hutan  
**Semester** : VI (Genap)  
**Kelas** : SHTI Reguler  
**Tahun Akademik** : 2022/2023  
**Dosen** : Dr. Ir. Tatik Suhartati, MP

<b>Pekan ke-</b>	<b>Materi Kuliah</b>	<b>Jumlah Mhs</b>	<b>Tanda Tangan</b>
1	Kedudukan ilmu pertumbuhan dan hasil dalam pengelolaan hutan produksi	14	<i>Tatik Suhartati</i>
2	Penentuan riap dan konsep penentuan daur volume maksimal berdasarkan kurva pertumbuhan, MAI dan CAI	12	<i>Tatik Suhartati</i>
3	Cara mengumpulkan data untuk studi pertumbuhan : time series (TS), cross section (CS) , TS-CS	11	<i>Tatik Suhartati</i>
4	Metode penaksiran riap menggunakan tabel tegakan	14	<i>Tatik Suhartati</i>
5	Hubungan matematis pertumbuhan dan hasil	14	<i>Tatik Suhartati</i>
6	Dasar pemodelan dalam pertumbuhan dan hasil beserta metode analisis statistik yang diperlukan	14	<i>Tatik Suhartati</i>
7	Review Regresi linear : pengertian koefisien regresi, mencari nilai dan uji koefisien, uji anova, standar error regresi , koefisien determinasi	12	<i>Tatik Suhartati</i>
8	Review 1	13	<i>Tatik Suhartati</i>
9	Analisis regresi linear ganda : pengertian koefisien regresi, mencari nilai dan uji koefisien secara simultan (uji anova), uji koefisien secara individual parsial (uji t), standar error	12	<i>Tatik Suhartati</i>
10	Klasifikasi pemodelan pertumbuhan dan langkah-langkah pemodelan pertumbuhan	12	<i>Tatik Suhartati</i>
11	Kriteria pemilihan model terbaik dan evaluasi model pertumbuhan	13	<i>Tatik Suhartati</i>
12	Variabel prediktor model pertumbuhan : Kompetisi : kuantifikasi kompetisi tidak bergantung jarak	11	<i>Tatik Suhartati</i>
13	Variabel prediktor pertumbuhan : Kompetisi : kuantifikasi kompetisi bergantung jarak	14	<i>Tatik Suhartati</i>
14	Variabel prediktor pertumbuhan : Site atau tapak, kualitas tapak, model-model pertumbuhan tinggi dan peninggi	12	<i>Tatik Suhartati</i>
15	Variabel prediktor pertumbuhan : Kuantifikasi site dalam site index dan menyusun kurva site index	11	<i>Tatik Suhartati</i>
16	Review 2	13	<i>Tatik Suhartati</i>



Yogyakarta, Agustus 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Kehutanan

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'D' followed by a series of loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Didik Suryahadi, S.Hut.,MP

NIDN. 0528117601



**FAKULTAS KEHUTANAN  
PROGRAM STUDI KEHUTANAN**

**DAFTAR HADIR KULIAH**

**Mata Kuliah** : **Biometrika Hutan**  
**Semester** : **VI (Genap)**  
**Kelas** : **SKR**  
**Tahun Akademik** : **2022/2023**  
**Dosen** : **Dr. Ir. Tatik Suhartati, MP**

<b>Pekan ke-</b>	<b>Materi Kuliah</b>	<b>Jumlah Mhs</b>	<b>Tanda Tangan</b>
1	Kedudukan ilmu pertumbuhan dan hasil dalam pengelolaan hutan produksi	22	<i>Tatik Suhartati</i>
2	Penentuan riap dan konsep penentuan daur volume maksimal berdasarkan kurva pertumbuhan, MAI dan CAI	15	<i>Tatik Suhartati</i>
3	Cara mengumpulkan data untuk studi pertumbuhan : time series (TS), cross section (CS) , TS-CS	17	<i>Tatik Suhartati</i>
4	Metode penaksiran riap menggunakan tabel tegakan	22	<i>Tatik Suhartati</i>
5	Hubungan matematis pertumbuhan dan hasil	22	<i>Tatik Suhartati</i>
6	Dasar pemodelan dalam pertumbuhan dan hasil beserta metode analisis statistik yang diperlukan	11	<i>Tatik Suhartati</i>
7	Review Regresi linear : pengertian koefisien regresi, mencari nilai dan uji koefisien, uji anova, standar error regresi , koefisien determinasi	15	<i>Tatik Suhartati</i>
8	Review 1	18	<i>Tatik Suhartati</i>
9	Analisis regresi linear ganda : pengertian koefisien regresi, mencari nilai dan uji koefisien secara simultan uji anova), uji koefisien secara individual parsial (uji t), standar error	16	<i>Tatik Suhartati</i>
10	Klasifikasi pemodelan pertumbuhan dan langkah-langkah pemodelan pertumbuhan	16	<i>Tatik Suhartati</i>
11	Kriteria pemilihan model terbaik dan evaluasi model pertumbuhan	15	<i>Tatik Suhartati</i>
12	Variabel prediktor model pertumbuhan : Kompetisi : kuantifikasi kompetisi tidak bergantung jarak	18	<i>Tatik Suhartati</i>
13	Variabel prediktor pertumbuhan : Kompetisi : kuantifikasi kompetisi bergantung jarak	15	<i>Tatik Suhartati</i>
14	Variabel prediktor pertumbuhan : Site atau tapak, kualitas tapak, model-model pertumbuhan tinggi dan peninggi	16	<i>Tatik Suhartati</i>
15	Variabel prediktor pertumbuhan : Kuantifikasi site dalam site index dan menyusun kurva site index	19	<i>Tatik Suhartati</i>
16	Review 2	17	<i>Tatik Suhartati</i>



Yogyakarta, Agustus 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Kehutanan

Didik Suryahadi, S.Hut.,MP

NIDN. 0528117601





**DAFTAR HADIR KULIAH - INSTITUT PERTANIAN STIPER ( INSTIPER ) YOGYAKARTA**

**Program Studi : Kehutanan**  
**Minat : SKR**  
**Tahun Akademik : 2022 - 2023 Genap**  
**Mata Kuliah : Biometrika Hutan**

**Nama Dosen : Dr. Ir. Tatik Suhartati., M.P.**

1	21507	SKR	Wilda Nur Rohmah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	21591	SKR	Siti Rohimah Sugiyono	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	21664	SKR	Rizki Alvania																
4	21670	SKR	Janry Eliezer Nanariain	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1	1	1	1	1
5	21733	SKR	Salvatoris Beda Ujan	1			1	1											
6	21743	SKR	Ahmad Rijal Faruq	1		1	1	1					1		1				
7	21758	SKR	Muhammad Zulfakar	1	1	1	1	1			1	1		1	1		1	1	1
8	21824	SKR	Werli Suwandi	1			1	1											
9	21849	SKR	Satriya Winaya Adiputra	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	21885	SKR	Hanif Nur Ramadhan	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1
11	21978	SKR	Adrianus Suri	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1
12	21983	SKR	Damianus Bali Ate Malo	1			1	1									1	1	
13	22036	SKR	Puan Abigail Arroyo	1		1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	22042	SKR	Ahmad Fauzi																
15	22116	SKR	Adrianus Tomik	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16	22130	SKR	Marsianus Longo Gaba	1	1	1	1	1			1	1				1	1	1	
17	22134	SKR	Hardianto Sinaga	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1	1	1	1
18	22250	SKR	Nazar Nauval Barra Lopa	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1	1
19	22263	SKR	Luthfiyah Rafifah	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	22275	SKR	Deva Aditya Noor Alif	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1

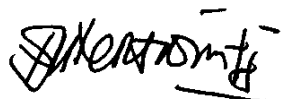


**DAFTAR NILAI**  
**FAKULTAS KEHUTANAN - INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA**

**Program Studi** Kehutanan  
**Minat** SHTI Reguler  
**Tahun Akademik** 2022/2023 (Genap)  
**Mata Kuliah** Biometrika Hutan

No.	N I M	Minat	Nama Lengkap	NILAI	Keterangan
1	21445	SHTI	Rahmad Hidayat	D-	No Remedi , No Tugas 2
2	21502	SHTI	Nabil Abu Rudhaina	B---	
3	21536	SHTI	Muhammad Haqqin Hamdani	B---	
4	21570	SHTI	Khusnul Frida Pratikasari	B---	
5	21661	SHTI	Aryo Rizky Wiratama	B---	
6	21665	SHTI	Iwan		No tugas, No UAS
7	21730	SHTI	Muhammad Randi Mulia	B---	
8	21746	SHTI	Afrigh Widi Marufa	B---	
9	21942	SHTI	Surya Atmojo	B---	
10	21999	SHTI	Foreman Renaldo Mile Simarmata	D-	No Remedi , No tugas
11	22010	SHTI	Weri Darmanto		
12	22172	SHTI	Nico Roy Putra	A--	
13	22206	SHTI	Muhamad Fakhri Husni	D-	No Remedi ,No tugas 2
14	21011	SHTI	Raihan Aprilla	B--	
15	19548	SHTI	Taufiq Arijaya		NO tugas, NO UAS
16	21146	SHTI	Teo andrian		No tugas

Yogyakarta, 26 Mei 2023



Dr. Ir. Tatik Suhartati, MP

DAFTAR NILAI

FAKULTAS KEHUTANAN - INSTITUT PERTANIAN STIPER YOGYAKARTA

Program Studi

Kehutanan

Minat

SKR

Tahun Akademik

2022/2023 (Genap)

Mata Kuliah

Biometrika Hutan

No.	N I M	Minat	Nama Lengkap	Nilai	Keterangan
1	21507	SKR	Wilda Nur Rohmah	A-	
2	21591	SKR	Siti Rohimah Sugiyo	B	
3	21664	SKR	Rizki Alvania		NO UAS, NO Tugas
4	21670	SKR	Janry Eliezer Nanariain	B--	
5	21733	SKR	Salvatoris Beda Ujan		NO UTS, NO UAS, NO Tugas
6	21743	SKR	Ahmad Rijal Faruq		NO tugas, NO UTS essay
7	21758	SKR	Muhammad Zulfakar		NO UTS essay
8	21824	SKR	Werli Suwandi		NO UAS, NO Tugas
9	21849	SKR	Satriya Winaya Adiputra	B--	
10	21885	SKR	Hanif Nur Ramadhan	B--	
11	21978	SKR	Adrianus Suri	D-	No Remedl, No tugas
12	21983	SKR	Damianus Bali Ate Malo		NO UAS, NO Tugas
13	22036	SKR	Puan Abigail Arroyo	B-	
14	22042	SKR	Ahmad Fauzi		No UTS, No UAS, No tugas
15	22116	SKR	Adrianus Tomik	D-	No remedi
16	22130	SKR	Marsianus Longo Gaba		NO UAS
17	22134	SKR	Hardianto Sinaga	B---	
18	22250	SKR	Nazar Nauval Barra Lopa	B---	
19	22263	SKR	Luthfiyah Rafifah	A-	
20	22275	SKR	Deva Aditya Noor Alif	B--	
21	22378	SKR	Frederikus Nay	D-	No remedi, No tugas
22	20648	SKR	Aji Wahyutomo	B--	
23	22253	SKR	MOHAMMAD ROSYID YUSRON ASSOBR	B--	
24	20573	SKR	Bayu Raga	B--	

Yogyakarta, 26 Mei 2023



Dr.Ir. Tatik Suhartati, MP