



KEPUTUSAN DEKAN
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR: 48A/IT1.C11/SK-DA/2023

TENTANG

**ASISTEN PRAKTIKUM
SEMESTER I TAHUN AKADEMIK 2023/2024
DI LINGKUNGAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka melaksanakan kegiatan pendidikan dan pengajaran di lingkungan Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati (SITH) Institut Teknologi Bandung (ITB), maka dipandang perlu menetapkan asisten praktikum untuk membantu melaksanakan kegiatan akademik;
- b. bahwa sehubungan dengan huruf a di atas, maka untuk melaksanakan kegiatan dimaksud dipandang perlu menetapkan Asisten Praktikum Semester I Tahun Akademik 2023/2024;
- c. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a dan b di atas, perlu diterbitkan Keputusan Dekan SITH ITB.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah RI Nomor 65 Tahun 2013 tentang Statuta Institut Teknologi Bandung;
4. Peraturan Rektor ITB Nomor 054A/PER/I1.A/TU/2020 tentang Pedoman Tata Naskah Dinas di Lingkungan Institut Teknologi Bandung;
5. Peraturan Rektor ITB Nomor 609/IT1.A/PER/2021 tentang Peraturan Akademik Institut Teknologi Bandung Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum;
6. Peraturan Rektor ITB Nomor 1375/IT1.A/PER/2022 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung;
7. Keputusan Majelis Wali Amanat ITB Nomor 005/SK/I1-MWA/KP/2020 tentang Pengangkatan Rektor Institut Teknologi Bandung Periode 2020-2025;
8. Keputusan Rektor ITB Nomor 212/IT1.A/SK/KP/2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas/Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2020-2024.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :
PERTAMA : Asisten Praktikum Semester I Tahun Akademik 2023/2024 di Lingkungan Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati Institut Teknologi Bandung, sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.

- KEDUA : Asisten Praktikum sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas sebagai berikut:
- a. melaksanakan tugas asistensi perkuliahan dan asistensi praktikum sesuai dengan yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk Semester I Tahun Akademik 2023/2024;
 - b. melaksanakan evaluasi hasil kuliah dan hasil praktikum mahasiswanya, dan menyerahkan hasil evaluasi tersebut kepada dosen penanggung jawab.
- KETIGA : Sumber biaya yang timbul sehubungan diterbitkannya Keputusan ini dibebankan kepada Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati ITB.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan tanggal 29 Februari 2024, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung
pada tanggal 1 Agustus 2023

DEKAN,



Prof. ENDAH SULISTYAWATI, S.Si., Ph.D.
NIP19691119 199512 2 001

Tembusan Yth.:

1. Rektor;
2. Para Wakil Rektor dan Sekretaris Institut;
3. Para Wakil Dekan SITH;
4. Kepala Biro Administrasi Umum dan Informasi;
5. Kepala Kantor Hukum;
6. Direktur Pendidikan;
7. Direktur Keuangan.

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR : 48A/IT1.C11/SK-DA/2023
TANGGAL : 1 Agustus 2023

**ASISTEN PRAKTIKUM
SEMESTER I TAHUN AKADEMIK 2023/2024
DI LINGKUNGAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

Program Studi Sarjana Mikrobiologi

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
1	Gogo Hasudungan Situmorang	10420038	BM 3103 Biosistematika Mikroba
2	Christian Jefferson Setiawan	10420026	BM 3103 Biosistematika Mikroba
3	Karin Rosalinda	10419030	BM 3103 Biosistematika Mikroba
4	Farah Nabila Tores	10420022	BM 3103 Biosistematika Mikroba
5	Ranindya Khairunnisa	10420013	BM 3103 Biosistematika Mikroba
6	Kezia Kanaya Clairine	10420031	BM 3103 Biosistematika Mikroba
7	Kallista Adelia	10420039	BM 3103 Biosistematika Mikroba
8	Yashmine Salsabila Theo	10420014	BM 3105 Virologi
9	Allyssa Chandra	10420020	BM 3105 Virologi
10	Muhammad Bariq Sadad	10420007	BM 3105 Virologi
11	Gregorius Kevin Setiawan	10420036	BM 3105 Virologi
12	Violeta	10420011	BM 3105 Virologi
13	Daniar Abdurrahman	10420003	BM 3105 Virologi
14	Azka Fathiya	10420010	BM 3105 Virologi
15	Siti Azahra	10419010	BM 3110 Teknik Kultur Mikroalga
16	Ghina Aulia	10419014	BM 3110 Teknik Kultur Mikroalga
17	Metta Clarissa Budisarwono	10420016	BM2101- Mikrobiologi Dasar
18	Nadhira Azzahra Arandri	10420030	BM2101- Mikrobiologi Dasar
19	Elva Marliyana	10420012	BM2101- Mikrobiologi Dasar
20	Salwa Nafi Salsabil	10420008	BM2101- Mikrobiologi Dasar
21	Kyla Aisha Humaira	10420017	BM2101- Mikrobiologi Dasar
22	Kezia Emanuella Nandarifansya	10421023	BM2101- Mikrobiologi Dasar
23	Selicia Tiladera Sihombing	10620008	BM2101- Mikrobiologi Dasar
24	Latifah Naila Roswendi	10421028	BM2101- Mikrobiologi Dasar
25	Dea Rismayanti	10620014	BM2101- Mikrobiologi Dasar
26	Alexa Riecantik Iskandarsjah	10420021	BM3102 Proyek Ekologi Evolusi Mikroba
27	Muhammad Rizki Siregar	10420018	BM3102 Proyek Ekologi Evolusi Mikroba
28	Nazwa Murtasya Sunandi	10420027	BM3102 Proyek Ekologi Evolusi Mikroba
29	Nurmalita Sari	10420034	BM3102 Proyek Ekologi Evolusi Mikroba
30	Hafidh Maulana Matin	10420006	BM3102 Proyek Ekologi Evolusi Mikroba
31	Najwa Fadhatunnisa	10420028	BM3102 Proyek Ekologi Evolusi Mikroba
32	Muhammad Emir Juliansyah	10420037	BM3102 Proyek Ekologi Evolusi Mikroba
33	Jovita Anggi Taruli	10420004	BM3104 Pengantar Bioinformatik Untuk Mikrobiologi
34	Martince Aldelce Fatie	10617065	BM3104 Pengantar Bioinformatik Untuk Mikrobiologi
35	Raihana Altuf	10419037	BM3104 Pengantar Bioinformatik Untuk Mikrobiologi
36	Elizabeth Loho	10620016	BM3104 Pengantar Bioinformatik Untuk Mikrobiologi
37	Alfito Oscar Rachmatsyah	10620058	BM3104 Pengantar Bioinformatik Untuk Mikrobiologi
38	Putu Sixtina Dewandari	10620035	BM3104 Pengantar Bioinformatik Untuk Mikrobiologi

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
39	Dzakwanil Hakim	10620002	BM3104 Pengantar Bioinformatik Untuk Mikrobiologi
40	Azizah Nur Fitriyani	327703410 3960013 (KJP)	BM3107 Teknologi Fungsi
41	Eunike Lois Subiakto	10419041	BM3112 Mikrobiologi
42	Dafifa Maha Putri R	10420019	BM3112 Mikrobiologi
43	Lili Fatri	10420032	BM3112 Mikrobiologi
44	Lintang Purnama Ayu	10620051	BM3112 Mikrobiologi
45	Khoirunnisa Aprilia S	10620025	BM3112 Mikrobiologi
46	Monica Nauli Triputri Siagian	10620053	BM3112 Mikrobiologi
47	Sisil Safitri	10620007	BM3112 Mikrobiologi
48	Skolastika Merlrin	10620013	BM3112 Mikrobiologi
49	Fira Taqwati Fadia Triasandita	10620045	BM3112 Mikrobiologi
50	Afina Naufal Nur Islami	10420029	BM3112 Mikrobiologi
51	Qorni Tarbiyyati Robbani	10620005	BM3112 Mikrobiologi
52	Puti Rabiya Adawiya	10620004	BM3112 Mikrobiologi
53	Almashadrina Zatalini	10420011	BM3112 Mikrobiologi
54	Audrey Angelina Putri Taharuddin	21122003	BM3112 Mikrobiologi

Program Studi Sarjana Biologi

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
1	Janice Shaffiyah Fitrahillah	10621025	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
2	Fata Namira Anandari	10621045	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
3	Aida Fitri Kamila	10621012	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
4	Siti Nurfauziana	10620033	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
5	Ignacio Sandiko	10621028	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
6	Dina Safira Fauziah	10620020	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
7	I Made Ibnu Pratimba	10621035	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
8	Faticha Nasharo Qisthia Farid	10620047	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
9	Ismoyo Suryorindang	10621006	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
10	Nabilan Bana Fatin	10621060	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
11	Bayani Nur Azmani	10619077	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
12	Muhammad Luqman Dzaky	10621032	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
13	Hanifa Azka	10621015	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
14	Salma Zhahira Maharani Suropto	20623004	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
15	Tasya Fediarisa	10620031	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
16	A. Muh. Alif Farhan	10619061	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
17	Aghisna Syifa Rahmani	10620055	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
18	Afifah Mufiidah	10619074	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
19	Syifa Rachmawati Pertiwi	10621017	BI2103 Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan
20	Clarista Evelyn Angelia	10621004	BI2105 Genetika
21	Haekal Buana Suharya	10620003	BI2105 Genetika
22	Stephanie Angelica	10621024	BI2105 Genetika
23	Rifat Adriana Ibrahim	10621058	BI2105 Genetika
24	Anissa Fauziah	10621061	BI2105 Genetika
25	Andika Ardiyansyah	10620022	BI2105 Genetika
26	Wanda Dantini Putri	10621022	BI2105 Genetika
27	Jovan Adelric	10621002	BI2105 Genetika
28	Presilia Nisma Sari	10621014	BI2105 Genetika

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
29	Maria Audrey	10621030	BI2105 Genetika
30	Indira Setya Wicaksana	10621020	BI2105 Genetika
31	Ardyarini Prasita	10621001	BI2105 Genetika
32	Nurul Aulia Putri	10621008	BI2105 Genetika
33	Josephine Three Reyzeke	10621051	BI2105 Genetika
34	Evelyn Caroline	10620034	BI2105 Genetika
35	Ari Muktiah	10621034	BI2105 Genetika
36	Hannisa Fazania Hasna	10620006	BI2105 Genetika
37	Muhammad Irsyad Ramadhan	10620028	BI2105 Genetika
38	Farelia Indah Lestari	10621033	BI2105 Genetika
39	Valasya Ardena Muchlinta	10620054	BI3102 Proyek Ekologi
40	Irma Junita	10620026	BI3102 Proyek Ekologi
41	Muhammad Rheyhan Izza Wahyudi	10620009	BI3102 Proyek Ekologi
42	Alina Simokar	10620044	BI3102 Proyek Ekologi
43	Zakiyya Anandita Akbar	10620001	BI3102 Proyek Ekologi
44	Azza Aulia Zahrah	10620043	BI3102 Proyek Ekologi
45	Sarah Evelyn Sihombing	10620039	BI3102 Proyek Ekologi
46	Nurul Izzati Ginting	10619086	BI3102 Proyek Ekologi
47	Mirza Irsyad Rahman	10620040	BI3102 Proyek Ekologi
48	Ryutari Yasya	10619010	BI3102 Proyek Ekologi
49	Arisa Nurafizha Nisaulhaq	10620041	BI3102 Proyek Ekologi
50	M Alfarizan Ghifari Mufti	10620017	BI3102 Proyek Ekologi
51	Annisa Rahmawati Kisam	10620021	BI3102 Proyek Ekologi
52	Dafa Fadiya	10619029	BI3102 Proyek Ekologi
53	Hantoro Ilham Mahendra	10619079	BI4112 Tumbuhan sebagai Bioindikator Lingkungan
54	Deby Anindya Rizkyani	alumna	BI4112 Tumbuhan sebagai Bioindikator Lingkungan
55	Rizka Purnamawati	alumna	BI4112 Tumbuhan sebagai Bioindikator Lingkungan

Program Studi Sarjana Rekayasa Hayati

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
1	Novyta Sari Hasibuan	11220024	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
2	Salma Nabila Reiza	11220006	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
3	Klara Nathania Gunawan	11220045	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
4	Dwika Firmandy Bukhari	11220030	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
5	Nikodemus Billy Lai	11220021	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
6	Liza Wardani Siadari	11220013	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
7	Sheencia Victoria Fernandez	11220007	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
8	Gilbert Maralus Pangaribuan	11220044	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
9	Valentino Jonathan Adiyassa	11220038	BE3104 Praktikum Laboratorium Rekayasa Hayati I
10	Jane Rahel Limawan	11220008	BE3106 Teknik Fermentasi
11	Sheencia Victoria Fernandez	11220007	BE3106 Teknik Fermentasi
12	Nathan Althea Sandjaja	11220014	BE3106 Teknik Fermentasi
13	Dwiko Pandu Satrio	11220015	BE3106 Teknik Fermentasi
14	Nayla Retno Khalisha	11220033	BE3106 Teknik Fermentasi
15	Shelby Fawzya Yazmin	11220025	BE3106 Teknik Fermentasi
16	Felicia Queeny Mirabel Gunawan	11220029	BE3106 Teknik Fermentasi
17	Happy Helena Putri Hermansyah	11220040	BE3106 Teknik Fermentasi
18	Muhammad Dafa Ghifari Alparisi	11220004	BE3106 Teknik Fermentasi

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
19	Annisa Husna	11219030	BE4105 Plant Growth Modelling
20	Ahmad Fadhli Nurkhalis	11219039	BE4105 Plant Growth Modelling
21	Deby Anindya Rizkyani	alumna	BE4105 Plant Growth Modelling
22	Rizka Purnamawati	alumna	BE4105 Plant Growth Modelling

Program Studi Sarjana Rekayasa Pertanian

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
1	Aurelia Villi	11421043	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
2	Danelzha Tansy Aurelia	11421046	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
3	Satrio Adinoto Hertian Putro	11421076	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
4	Lidwina Caroline Napitupulu	11421003	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
5	May Link Sijabat	11421009	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
6	Amanda	11421021	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
7	Rosdiana Anjelina	11421023	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
8	Nabilla Putri	11421027	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
9	Iswatun Amaliah Khairunnisa	11421037	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
10	Putri Septianingrum	11421040	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
11	Yohanes Satya Nugrahadi	11421047	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
12	Elisa Natasha	11421051	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
13	Paloma Matondang	11421064	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
14	Tita Nurhikmah	11421070	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
15	Maulana Muhammad Yusuf Asyhari	11421073	BA2104 Fisiologi & Perkembangan Tumbuhan
16	Fadilah Khoirunnisa	11421060	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
17	Wildan Ahmad Ridwan	11421016	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
18	Defina Fahrani Oktarianti	11421075	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
19	Helga Evangelina	11421010	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
20	Rizka Kalsani	11421014	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
21	Mohammad Prakarsa Hidayatullah	11421026	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
22	Fenny Gazali	11421033	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
23	Qotrunnada Aulia	11421035	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
24	Muhammad Arsyad Fajri	11421048	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
25	Ramadhania Dwi Cahyani	11421049	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
26	Feny Nur Sabrina	11421058	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
27	Ahmad Al-Faruq Antawirya	11421061	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
28	Carissa Inayah Salsabila	11421063	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
29	Nur Elinda Wati	11421028	BA2105 Dasar Rekayasa Produksi Biomassa
30	Rina Yulianti Jaya	21323005	BA3102 Biologi Hewan Ternak
31	Ryza Sativa	11420025	BA3102 Biologi Hewan Ternak
32	Rafizki Mauludi	11419032	BA3102 Biologi Hewan Ternak
33	Lydia May Keren Simare mare	11420005	BA3102 Biologi Hewan Ternak
34	Argatasha Bilqisthie Jasmine	11420018	BA3102 Biologi Hewan Ternak
35	Aisyah Putri	11420049	BA3102 Biologi Hewan Ternak
36	Stephanie Amorita	11420036	BA3102 Biologi Hewan Ternak
37	Nanda Shofiyah Ulfa	21323003	BA3102 Biologi Hewan Ternak
38	Adelia Vernanda Purwacahya	11420013	BA3102 Biologi Hewan Ternak
39	Faiz Ijlal Ismawan	11421004	BA3102 Kimia Pertanian
40	Trinitaty Bulan Marito Hutabarat	11421044	BA3102 Kimia Pertanian
41	Belva Jaulah Puteri Insani	11421065	BA3102 Kimia Pertanian

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
42	Marsha Widya Nindita	11421066	BA3102 Kimia Pertanian
43	Gita Rosifa	11421067	BA3102 Kimia Pertanian
44	Muhammad Alif Mufid Fati	11421001	BA3102 Kimia Pertanian
45	Nur Asyiah	11421005	BA3102 Kimia Pertanian
46	Farrel Sajid Alfarez	11421022	BA3102 Kimia Pertanian
47	Winona Putri Layyina	11421017	BA3102 Kimia Pertanian
48	Teresia Grahita	11421038	BA3102 Kimia Pertanian
49	Diah Aqila	11421012	BA3102 Kimia Pertanian
50	Sakura Laila Santoso	11421050	BA3102 Kimia Pertanian
51	Nicholas Nathaniel Setiawan	11421062	BA3102 Kimia Pertanian
52	Rahma Wulananda	11421068	BA3102 Kimia Pertanian
53	Fatimah Izzatunnisaa	11421072	BA3102 Kimia Pertanian
54	Dandi Muhamad Zaki	11420028	BA3103 Teknik Pemuliaan
55	Masnariza Anggi Windayanti	11420003	BA3103 Teknik Pemuliaan
56	Muttaqin Abdul Hamid	11420023	BA3103 Teknik Pemuliaan
57	Ahmad Auni Adyla	11420024	BA3103 Teknik Pemuliaan
58	Maryam Fitrotullah	11420027	BA3103 Teknik Pemuliaan
59	Charisma Diah Putri	11420044	BA3103 Teknik Pemuliaan
60	Adzkia Tiara Paraditha	11420046	BA3103 Teknik Pemuliaan
61	Muhammad Ikhsan Abimanyu	11420009	BA3107 Otomasi Sistem Pertanian
62	Nabila Adawiyah Swasana	11419020	BA3108 Mekanika Fluida
63	Muttaqin Abdul Hamid	11420023	BA3108 Mekanika Fluida
64	Ahmad Auni Adyla	11420024	BA3108 Mekanika Fluida

Program Studi Sarjana Rekayasa Kehutanan

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
1	Athira Naifah Azmi	11521059	BW2101 Taksonomi Hewan
2	Sarah	11521038	BW2101 Taksonomi Hewan
3	M Azhar Nuralfiansyah	11521019	BW2101 Taksonomi Hewan
4	Hazim Setiawan	11521044	BW2101 Taksonomi Hewan
5	Fellicita Rahma Maritza	11521065	BW2101 Taksonomi Hewan
6	Yael Amadea	11521017	BW2101 Taksonomi Hewan
7	Rodrigo Ignasius Sinaga	11521061	BW2101 Taksonomi Hewan
8	Septian	11521040	BW2101 Taksonomi Hewan
9	Notya Jeng Agnes Sipayung	11521047	BW2101 Taksonomi Hewan
10	Valerine Angelina Roestanto	11521046	BW2101 Taksonomi Hewan
11	Yosua Kevin Siahaan	11521022	BW2101 Taksonomi Hewan
12	Muhammad Naufal Putranto	11521045	BW2101 Taksonomi Hewan
13	Johannson Eleazar	11521036	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
14	Belinda Calista Tansy	11521032	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
15	Ahmad Fauzi	11521024	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
16	Desfiani	11521027	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
17	Rizkyatush Shalihah	11521034	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
18	Rafi Aditya Prasetyo	11521015	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
19	Vitarka Budhi Jayaputra	11521003	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
20	Haliza Qintar Ma'aya	11521063	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
21	Khalisha Nadzira	11521001	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
22	Brigita Hasibuan	11521053	BW2102 Taksonomi Tumbuhan

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
23	Muhammad Bintang Ramadhan	11521009	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
24	Anindya Rizki Ermayanti	11521021	BW2102 Taksonomi Tumbuhan
25	Faihaa Meiry Salsabila	10620036	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
26	Mutiara Putri Qalbi	11521010	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
27	Fara Aurellia Rahma	11521051	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
28	Siti Humairoh Nurul Ausie	11521054	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
29	Hantoro Ilham Mahendra	10619079	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
30	Raiza Zaina Nabila	10620018	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
31	Annisa Putri Permadi	10620038	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
32	Fathimah Hilmy Suprapti	11521011	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
33	Gilbert Martua Siahaan	11521055	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
34	Syira Levina	11521056	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
35	Alfiandi Pedro Situmorang	11521026	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
36	Jonathan Adrian Wiyana	11521041	BW2103 Anatomi dan Fisiologi Tumbuhan
37	Sabrina Ayu Khairunnisa	11520039	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
38	Aural Jihad	11520052	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
39	Fairuz Labibah	21322305	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
40	Naurahasna Fitri Ichwanudin	11520031	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
41	Giovani Rahadian Arif	11520021	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
42	Andika Putra Kunigara	11520024	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
43	Farros Hilmi Pratama	11520028	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
44	Puti Nailatulfaridah	21322306	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
45	Venny Marcelina	11520043	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
46	Rafli Hedro Witjaksono	11520042	BW3102 Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Kehutanan
47	Althofina Fauzia	11520023	BW3105 Teknik Silvikultur
48	Angelina Gabriella Wangke	11520006	BW3105 Teknik Silvikultur
49	Ratu Ayu Agung Ashakirana	11520029	BW3105 Teknik Silvikultur
50	Putri Arianti	11520018	BW3105 Teknik Silvikultur
51	Fardan Muhammad	11520026	BW3105 Teknik Silvikultur
52	Laurencia Larasati	11520034	BW3105 Teknik Silvikultur
53	Marwan Hadid	11520001	BW3105 Teknik Silvikultur
54	Rizky Fadhilah	11520011	BW3105 Teknik Silvikultur
55	Antonius Hanindya Surya T	11520027	BW3105 Teknik Silvikultur

Program Studi Sarjana Teknologi Pascapanen

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
1	Amieruddin Rizqi Ghazali	11919035	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
2	Salsabiela Irfani	11920004	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
3	Shafhan Hazmi Adiguna	11920018	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
4	Hafizh Thoriq Asyysamil	11920034	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
5	Amanda Alifia Devardiani Korda	11920023	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen

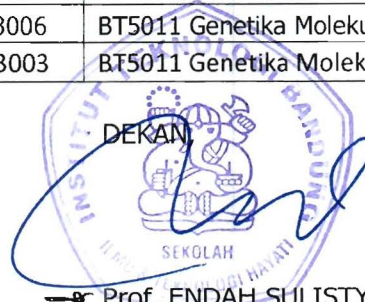
No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
6	Najwa Zukhrufa Hasan	11920011	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
7	Salma Hani Fauziyah	11920033	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
8	Sylvia Nurul Askania Kramadibrata	11920021	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
9	Gabrielly Erneistha Sirait	11920025	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
10	Arelanda Zulvian H	11920028	PP3102 Pengendalian hama & patogen pasca panen
11	Fathimah Adzkiya Nidaulhaq	11920006	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
12	Nareswari Raissa Nismara	11920010	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
13	Gabriel Toen Toen Sahat Tua S.	21323015	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
14	Muhammad Naufal Haitami	11920003	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
15	Dharma Surya Wibisono	11920007	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
16	Suci rahmadini	11920009	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
17	Bimo Wicaksono	11920015	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
18	Fatharani Herang Pasaribu	11920016	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
19	Nayla Nafila Nasution	11920022	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
20	Radya Adi Saputra	11920029	PP3106 Laboratorium Pasca Panen I
21	Nadin Pradianti	11919009	PP4109 Sistem Penanganan Pasca Panen Produk Tanaman Perkebunan
22	Khoerunisa Salsabila	11919026	PP4109 Sistem Penanganan Pasca Panen Produk Tanaman Perkebunan
23	Haniifah Najmah Putri R.	11919023	PP4109 Sistem Penanganan Pasca Panen Produk Tanaman Perkebunan

Program Studi Magister Biologi

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
1	Muhammad Syah Ramadhan	20621002	BI6112 Bioinformatika
2	Rosy Annaza Firnabillah	20621009	BI6112 Bioinformatika
3	Devi Ulfa Ningsih	21121028	BI6112 Bioinformatika
4	Zen Ladestam Siallagan	30621001	BI6112 Bioinformatika
5	Anggi Riqqa Khalishah	20621301	BI6114 Analisis Ekosistem
6	Restu Utari Dewina	Alumna	BI6114 Analisis Ekosistem

Program Studi Magister Bioteknologi

No	Nama Asisten	NIM	Mata Kuliah
1	Nurul Afia Abd Majid	21122013	BT5011 Genetika Molekuler
2	Paramita Sudirman	21122014	BT5011 Genetika Molekuler
3	Irishtsany Indira Laily Nurdin	21123014	BT5011 Genetika Molekuler
4	Agika Manjaswari	21122044	BT5011 Genetika Molekuler
5	Fransiscus Jason Wiguna	21123013	BT5011 Genetika Molekuler
6	Zico Arman	21122036	BT5011 Genetika Molekuler
7	Nurul wahyuni	21122024	BT5011 Genetika Molekuler
8	Bayani Nur Azmani	20623006	BT5011 Genetika Molekuler
9	A. Muh. Alif Farhan	20623003	BT5011 Genetika Molekuler



Prof. ENDAH SULISTYAWATI, S.Si., Ph.D.
NIP19691119 199512 2 001