



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI

Gedung Labtek XI, Jalan Ganesa No.10, Bandung 40132, Telp.: +6222 2511575, Fax.: +6222 2534107
e-mail: sith@itb.ac.id situs: www.sith.itb.ac.id

SURAT TUGAS

Nomor: 299/IT1.C11.1/TU.12/2025

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Prof. Endah Sulistyawati, S.Si., Ph.D.
NIP : 196911191995122001
Jabatan : Dekan Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati

Dengan ini mengubah susunan pembimbing Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Sarjana Biologi SITH-ITB yang diangkat berdasarkan Surat Tugas Dekan SITH-ITB, Nomor: 1766/IT1.C11/TA.00/2024, tanggal 1 April 2024, sebagai berikut:

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nama Pembimbing (Sebelumnya)	Nama Pembimbing (Setelah Perubahan)
1	10621033	Farelia Indah Lestari	Prof. Fenny Martha Dwivany, S.Si., M.Si., Ph.D.	Prof. Fenny Martha Dwivany, S.Si., M.Si., Ph.D. Husna Nugrahapraja, S.Si., M.Si., Ph.D.
2	10621014	Presilia Nisma Sari	Prof. Fenny Martha Dwivany, S.Si., M.Si., Ph.D.	Prof. Fenny Martha Dwivany, S.Si., M.Si., Ph.D. Husna Nugrahapraja, S.Si., M.Si., Ph.D.

Demikian surat tugas ini untuk dilaksanakan sebaik baiknya



Bandung, 13 Januari 2025
Dekan

Prof. Endah Sulistyawati, S.Si., Ph.D.
NIP 196911191995122001

Tembusan:

1. Para Wakil Dekan di Lingkungan SITH;
2. Ketua Program Studi Biologi SITH;
3. Ketua Kelompok Keilmuan Genetika dan Bioteknologi Molekular SITH .

Terakreditasi oleh:





INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI

Jalan Ganesa 10 Bandung Kode Pos 40132, Telp.: +6222 2511575, 2500258, Fax.: +6222 2534107,
e-mail: sith@itb.ac.id <http://www.sith.itb.ac.id>

SURAT TUGAS

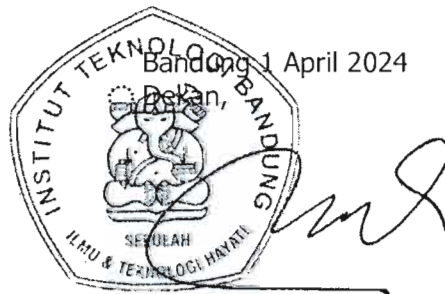
Nomor: 1766/IT1.C11/TA.00/2024

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Prof. Endah Sulistyawati, S.Si., Ph.D.
NIP : 196911191995122001
Jabatan : Dekan Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati ITB

Menugaskan kepada nama-nama yang tercantum pada lampiran surat tugas ini sebagai Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa, Program Studi Biologi Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati-ITB dimulai Semester II-2023/2024, sampai mahasiswa tersebut menyelesaikan sidang.

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.



Bandung, 1 April 2024

Dekan,

Prof. Endah Sulistyawati, S.Si. Ph.D.
NIP 196911191995122001

Tembusan:

1. Para Wakil Dekan di lingkungan SITH-ITB;
2. Ketua Program Studi Biologi SITH;
3. Para Ketua Kelompok Keilmuan SITH.

Terakreditasi oleh :



Lampiran Surat Tugas Nomor : 1766/IT1.C11/TA.00/2024

Tanggal : 01 April 2024

No	NIM	Nama Mahasiswa	Pembimbing	Kelompok Keilmuan
1	10620020	Dina Safira Fauziah	Dr. Iriawati, MS.	Sains dan Bioteknologi Tumbuhan
			Trimurti Hesti Wardini, M.Sc., Ph.D.	
2	10620023	Reza Nafan Sinaga	Dr. Devi Nandita Choessin, MSc.	Ekologi
3	10620027	Jonathan Antonio Raharjo	Dr. Lulu Lusianti Fitri, M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
4	10620042	Irsyad Putra Mujahid	Dian Rosleine, S.Si.,M.Si., Ph.D.	Ekologi
5	10620046	Sekar Naila Putri	Prof. I Nyoman Pugeg Aryantha, Ph.D.	Bioteknologi Mikroba
			Maya Fitriyanti, S.Si., M.T., Ph.D.	
6	10620049	Maula Segara Zuhva Saka	Husna Nugrahapraja, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
			Dr. Indra Wibowo, S.Si. M.Sc.	Fisiologi, Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
7	10621001	Ardyarini Prasita Dwisatiti	Prof. Fenny Martha Dwivany, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
			Husna Nugrahapraja, S.Si., M.Si., Ph.D.	
8	10621002	Jovan Adelric	Karlia Meitha, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
9	10621003	Vittoreo Rahmadhani Wargakusumah	Husna Nugrahapraja, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
10	10621004	Clarista Evelyn Angelia	Prof. Fenny Martha Dwivany, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
			Karlia Meitha, S.Si., M.Si., Ph.D.	
11	10621006	Ismoyo Suryorindang	Prof. Dr.rer.nat. Marselina Irasonia Tan, MS.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
12	10621007	Zahra Qisthi Saufa	Dr. Eng. Isty Adhitya Purwasena, S.Si., M.Si.	Bioteknologi Mikroba
			Prof. Dr. Dea Indriani Astuti, S.Si	
13	10621008	Nurul Aulia Putri	Ir. V. Sri Harjati Suhardi, Ph.D.	Bioteknologi Mikroba
			Prof. I Nyoman Pugeg Aryantha, Ph.D.	
14	10621009	Muhammad Rayhan Fadilla	Prof. Dr. Tati Suryati Syamsudin, MS., DEA.	Ekologi
			Dr. Arni Rahmawati Fahmi Sholihah, S.Si. , M.Si	
15	10621010	Raisha Syafa Zahira	Dian Rosleine, S.Si.,M.Si., Ph.D.	Ekologi
			Ardhiani Kurnia Hidayanti, S.Si., M.Sc., Ph.D.	
16	10621012	Aida Fitri Kamila	Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
			Dr. Noviana Vanawati, S.Si., M.Si.	
17	10621013	Fayza Auliaputri Arifianto	Dian Rosleine, S.Si.,M.Si., Ph.D.	Ekologi
			Ardhiani Kurnia Hidayanti, S.Si., M.Sc., Ph.D.	
18	10621014	Presilia Nisma Sari	Prof. Fenny Martha Dwivany, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
19	10621015	Hanifa Azka Maulidisya	Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
			Dr. Noviana Vanawati, S.Si., M.Si.	

No	NIM	Nama Mahasiswa	Pembimbing	Kelompok Keilmuan
20	10621016	Amadeus Cleaver Chandra	Prof. Intan Ahmad, Ph.D.	Manajemen Sumber Daya Hayati
21	10621017	Syifa Rachmawati Pertiwi	Wardono Niloperbowo, Ph.D. Dr. Noviana Vanawati, S.Si., M.Si.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
22	10621019	Jose Marie Wynne Aquavita	Popi Septiani, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
23	10621020	Indira Setya Wicaksana	Prof. Dr.rer.nat. Marselina Irasonia Tan, MS.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
24	10621021	Nadya Syafiq Akmalia	Dr. Yooce Yustiana, M.Si.	Manajemen Sumber Daya Hayati
25	10621022	Wanda Dantini Putri	Dr. Lulu Lusianti Fitri, M.Sc. Dr. Noviana Vanawati, S.Si., M.Si.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
26	10621023	Muhammad Haris Wirananda	Husna Nugrahapraja, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
27	10621024	Stephanie Angelica	Prof. Dr.rer.nat. Marselina Irasonia Tan, MS.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
28	10621025	Janice Shaffiyah Fitrahillah	Prof. Tjandra Anggraeni, Ph.D.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
29	10621026	Meyta Azzahra Wirasanti	Intan Taufik, S.Si., M.Si., Ph.D. Fenryco Pratama, S.Si., M.Si., Ph.D.	Bioteknologi Mikroba
30	10621027	Virania Putri Pramana	Karlia Meitha, S.Si., M.Si., Ph.D. Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc.	Genetika dan Bioteknologi Molekular Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
31	10621028	Ignacio Sandiko	Prof. Dr.rer.nat. Marselina Irasonia Tan, MS.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
32	10621030	Maria Audrey	Karlia Meitha, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
33	10621032	Muhammad Luqman Dzaky	Prof. Endah Sulistyawati, S.Si., Ph.D. Noviana Budianti, S.Si., M.Si., Ph.D.	Teknologi Kehutanan
34	10621033	Farelia Indah Lestari	Prof. Fenny Martha Dwivany, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
35	10621034	Ari Muktiyah	Dr. Indra Wibowo, S.Si. M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
36	10621035	I Made Ibnu Pratimba	Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
37	10621036	Hikmal Razan Tarigan	Prof. Endah Sulistyawati, S.Si., Ph.D.	Teknologi Kehutanan
38	10621038	Iqlima Ghalih Azzahra	Dr. Lulu Lusianti Fitri, M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
39	10621039	Syalwa Putria Kurniawati	Intan Taufik, S.Si., M.Si., Ph.D. Maya Fitriyanti, S.Si., M.T., Ph.D.	Bioteknologi Mikroba
40	10621040	Naomi Jedidah Tarigant	Prof. Intan Ahmad, Ph.D.	Manajemen Sumber Daya Hayati
41	10621043	R. M. Rizqi Aditya R.	Dr. Lulu Lusianti Fitri, M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
42	10621044	Virna Margaretha Hasian Butarbutar	Prof. Dr. Gede Suantika, S.Si., M.Si. Dr. Eng. Kamarisima, S.Si., M.Si.	Bioteknologi Mikroba

No	NIM	Nama Mahasiswa	Pembimbing	Kelompok Keilmuan
43	10621045	Fata Namira Anandari	Prof. Dr.rer.nat. Marselina Irasonia Tan, MS.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
44	10621046	Carin Abbie Reyhani	Prof. Tjandra Anggraeni, Ph.D.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
45	10621047	Ransi Raihan Majesta	Prof. Dr. Tati Suryati Syamsudin, MS., DEA. Dr. Arni Rahmawati Fahmi Sholihah, S.Si. , M.Si	Ekologi
46	10621048	Nabila Putri	Dr. Lulu Lusianti Fitri, M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
47	10621050	Nabilah Yahdiani Darmawan	Sony Heru Sumarsono, Ph.D.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
48	10621051	Josephine Three Reyzeki	Popi Septiani, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
49	10621052	Adistin Fitraingtyas Kusuma	Prof. Dr. Dea Indriani Astuti, S.Si Dr. Eng. Isty Adhitya Purwasena, S.Si., M.Si.	Bioteknologi Mikroba
50	10621053	Nadia Amalia	Dr. Rizkita Rachmi Esyanti Dr. Ahmad Faizal, S.Si., M.Si.	Sains dan Bioteknologi Tumbuhan
51	10621054	Kanya Nariswari	Ernawati Arifin Giri Rachman, M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular
52	10621055	Annisa Nurrahmi Az Zahra	Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
53	10621056	Ranti Aulia Siregar	Prof. Dr. Tati Suryati Syamsudin, MS., DEA. Dr. Arni Rahmawati Fahmi Sholihah, S.Si. , M.Si	Ekologi
54	10621057	Kayra Prajna Setiadi	Prof. Dr. Tati Suryati Syamsudin, MS., DEA. Dr. Arni Rahmawati Fahmi Sholihah, S.Si. , M.Si	Ekologi
55	10621058	Rifat Adriana Ibrahim	Dr. Indra Wibowo, S.Si. M.Sc.	Fisiologi Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
56	10621059	Yolla Padmadewi W	Prof. Dr. Dea Indriani Astuti, S.Si Dr. Eng. Isty Adhitya Purwasena, S.Si., M.Si.	Bioteknologi Mikroba
57	10621060	Nabilan Bana Fatin	Dian Rosleine, S.Si.,M.Si., Ph.D. Dr. Devi Nandita Choesin, MSc.	Ekologi
58	10621061	Anissa Fauziah Zulfitri	Azzania Fibriani, S.Si., M.Si., Ph.D.	Genetika dan Bioteknologi Molekular



Prof. Endah Sulistyawati, S.Si. Ph.D.

NIP 196911191995122001

2