



# INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

## SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI

Jalan Ganesha 10 Bandung 40132, Telp: (022) 251 1575, 250 0258, Fax (022) 253 4107

e-mail : sith@itb.ac.id http://www.sith.itb.ac.id

### SURAT TUGAS

Nomor: 142/IT1.C11/TA.00/2023

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 dalam surat tugas ini sebagai Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa, Program Studi Sarjana Biologi, Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati-ITB, dimulai Semester II-2022/2023 sampai mahasiswa tersebut menyelesaikan sidang, sebagai berikut:

No	NIM	Nama	Pembimbing	Kelompok Keilmuan
1	10619018	Jovian Luciano Ika	Prof. Dr. Tati Suryati Syamsudin, MS.DEA ✓	Ekologi
			Aditya Dimas Pramudya, S.Si., M.Si.	
2	10619065	Muhammad Arsyandi Tjandra	Dr. Devi Nandita Choesin, M.Sc ✓	Ekologi
			Aditya Dimas Pramudya, S.Si., M.Si.	
3	10619045	Galuh Azzahra Satyakinasih ✓	Prof. Dr. Agus Dana Permana	Agroteknologi dan Teknologi Bioproduk ✓
			Rizki Fauziah Ramadhaini, S.P., M.Si ✓	
4	10619033	Mathew Theo Wijaya ✓	Prof. Dr. Agus Dana Permana	Agroteknologi dan Teknologi Bioproduk ✓
			Rizki Fauziah Ramadhaini, S.P., M.Si ✓	

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

Bandung, 06 Januari 2023 ✓

Dekan,



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

Tembusan:

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

Terakreditasi oleh :



Pak Indra yth,

Berdasarkan korespondensi dengan ketua KK pada email terlampir, mohon bantuannya untuk dapat membuat surat tugas pembimbing untuk mahasiswa berikut

1. Jovian Luciano Ika (10619018) Ekologi Konservasi satwa liar di dalam maupun luar Kawasan konservasi, KK Ekologi

Pembimbing : Prof Dr. Tati Suryati S

Ko-pembimbing : Aditya Dimas P., MSi

2. Muhammad Arsyandi Tjandra (10619065) Ekologi Konservasi satwa liar di

dalam maupun luar Kawasan konservasi, KK Ekologi

Pembimbing : Dr. Devi Nandita C

Ko-pembimbing : Aditya Dimas P., MSi

3. Galuh Azzahra Satyakinasih (10619045) Mass Production of BSF on Organic Waste Substrate, KK ATB

Pembimbing : Prof. Dr. Agus Dana P

Ko-pembimbing : Rizki Fauziah M.Si.

4. Mathew Theo Wijaya (10619033) Mass production of Black Soldier Fly on

organic waste substrate, KK ATB

Pembimbing : Prof. Dr. Agus Dana P

Ko-pembimbing : Rizki Fauziah M.Si.

Terima kasih banyak atas perhatian dan bantuannya.

salam,

Azzania