



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: 773/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 Magister Bioteknologi SITH-ITB yang diangkat berdasarkan Surat Tugas Dekan SITH-ITB, Nomor: 8939/IT1.C11/TU.12/2024, tanggal 5 Desember 2024, sebagai berikut:

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Nama Pembimbing (Sebelumnya)	Nama Pembimbing (Setelah Perubahan)
1	21124036	Mochamad Hielmy Ismet Haekal	Ernawati Arifin Giri-Rachman, M.Si., Ph.D.	Ernawati Arifin Giri-Rachman, M.Si., Ph.D. Prof. Dr. rer. nat. Marselina Irasonia Tan, M.S.

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

Bandung, 30 Januari 2025
Dekan,



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

Tembusan:

1. Para Wakil Dekan di Lingkungan SITH;
2. Ketua Program Studi Magsiter Bioteknologi SITH;
3. Ketua Kelompok Keilmuan Genetika dan Bioteknologi Molekular SITH;
4. Ketua Kelompok Keilmuan Fisiologi, Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika SITH.

Terakreditasi oleh:



hide message history



Karlia Meitha, S.Si., M.Si., Ph.D.



To: Dr. Indra Wibowo, S.Si., M.Sc.

Wed 1/29/2025 7:40 AM

Cc: Ernawati Arifin Giri-Rachman, M.Si., Ph.D.; Prof. Dr. rer. nat. Marselina Irasonia Tan; Yuli Saumy, S.E.



This message is in Indonesian

Translate to English

Never translate from Indonesian

Yth. Pak WDA,

Saudara Mochamad Hielmy Ismet Haekal (21124036) merupakan mahasiswa semester 2 di Prodi Bioteknologi dan sedang melaksanakan penelitian tugas akhir. Sehubungan dengan hal tersebut, pembimbing ybs yaitu Dr. Ernawati Arifin Giri-Rachman mengajukan Prof. Marselina I. Tan untuk dijadikan pembimbing kedua karena dibutuhkan keahliannya dalam drug delivery di sel Mamalia. Adapun permohonan dari Dr. Ernawati kami teruskan di bawah ini.

Semoga permohonan ini dapat disetujui dan terima kasih untuk perhatiannya.

Salam,
Meitha

← Reply

← Reply all

→ Forward