



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: 4585/IT1.C11/TA.00/2023 ✓

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: 6667/IT1.C11/TA.00/2022, tanggal 19 Oktober 2022, sebagai berikut: ✓

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nama Pembimbing (Sebelumnya)	Nama Pembimbing (Setelah Perubahan)
1	21122018 ✓	Raihan Hamdy ✓	Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc. ✓	1. Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc. ✓ 2. Ekavianty Prajateljestia, Ph.D. ✓
2	21122043 ✓	Acep Hendra Punja Unggara ✓	Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc. ✓	1. Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc. ✓ 2. Dr. Damar Rastri Adhika, ST., M.Sc. ✓

Demikian surat tugas ini untuk dilaksanakan sebaik baiknya

Bandung, 27 Juli 2023
Dekan



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

Tembusan:

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



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: 6667/IT1.C11/TA.00/2022

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : 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 Magister Biologi, dan Program Studi Magister Bioteknologi Angkatan 2022, Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati-ITB, dimulai Semester I-2022/2023 sampai mahasiswa tersebut menyelesaikan sidang. ✓

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

Bandung, 19 Oktober 2022 ✓



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

Tembusan:

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

Terakreditasi oleh :





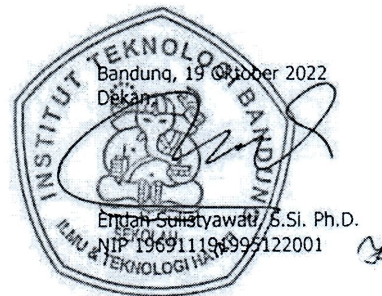
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

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

NO	NIM	Nama	Topik	Pembimbing	Kelompok Keilmuan
33	21122037	Anastasia Noeng	Pengembangan Eksosom dari sel punca mesenkimal (cell-free based therapy) untuk: Aplikasi untuk nano-kosmetik sebagai anti-photoaging dan skin rejuvenation	Dr. Anggraini Barlian	Fisiologi, Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
34	21122038	Adam Darsono	Pengembangan vaksin berbasis mRNA	1. Dr. Ernawati A. Giri-Rachman	Genetika dan Bioteknologi Molekular
				2. Dr. Marselina Irasonia Tan	Fisiologi, Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
35	21122039	Novi Arie Anggraeni	Pengembangan bakteri penghasil ACE2 like enzyme sebagai terapi pasien Covid-19	Dr. Azzania Fibriani	Genetika dan Bioteknologi Molekular
36	21122043	Acep Hendra Punja Unggara	Pengembangan Eksosom dari sel punca mesenkimal (<i>cell-free based therapy</i>) untuk: 3. Aplikasi nano-kosmetik sebagai antiphotoaging dan skin rejuvenation	Dr. Anggraini Barlian	Fisiologi, Perkembangan Hewan dan Sains Biomedika
37	21122044	Agika Manjaswari	Peningkatan skala produksi protein (polymerase, protease)	1. Dr. Intan Taufik 2. Dr. Fenryco Pratama	Bioteknologi Mikroba
38	21122701	Ubaidullah	Dynamics of epigenetic in postharvest treatment	1. Dr. Karlia Meitha 2. Dr. Fenny M. Dwivany	Genetika dan Bioteknologi Molekular



Terakreditasi oleh :





INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

Gedung Benny Subianto - Labtek V Lantai 1, Jalan Ganesa 10, Bandung 40132
Telp.: +6222 2504551, Fax.: +6222 2509406, Email: fti@itb.ac.id, Website: www.fti.itb.ac.id

Nomor : 7770/IT1.C07/KP/2023
Perihal : Penyampaian Izin menjadi Anggota Tim Pembimbing SITH

25 Juli 2023

Yang terhormat,
Wakil Dekan Bidang Akademik
Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati (SITH)
Institut Teknologi Bandung

Menindaklanjuti surat Wakil Dekan Bidang Akademik Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati (SITH) nomor 3333/IT1.C11.1/TA.00/2023, perihal Permohonan Izin Penugasan Sebagai Pembimbing di SITH ITB, dengan hormat kami sampaikan bahwa kami mengizinkan dosen Kelompok Keahlian/Keilmuan Material Fungsional Maju atas nama **Dr. Damar Rastri Adhika, S.T., M.Sc.** untuk menjadi anggota tim pembimbing bagi mahasiswa Program Studi Magister Bioteknologi SITH – ITB.

Demikian kami sampaikan. Atas perhatian yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Dekan,

Digitally signed by
Prof. Brian Yulianto,
Ph.D.
Location: Bandung

B Prof. Brian Yulianto, Ph.D.
NIP 197507272006041005

Tembusan:

1. Para Wakil Dekan;
2. Ketua Kelompok Keahlian/Keilmuan Material Fungsional Maju;
3. Dr. Damar Rastri Adhika, S.T., M.Sc.



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI

Jalan Ganesa 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

Nomor : 3333/IT1.C11.1/TA.00/2023 07 Juni 2023
Lampiran : 1 (Satu) Lembar
Perihal : Permohonan Izin Penugasan Sebagai Pembimbing di SITH ITB

Kepada Yth.
Wakil Dekan Bidang Sumber Daya
Fakultas Teknologi Industri Institut Teknologi Bandung
Jalan Ganesa No 10 Bandung

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, permohonan izin penugasan dari Fakultas Teknologi Industri ITB, yaitu:

Dr. Damar Rastri Adhika, S.T, M.Sc.

untuk menjadi anggota tim pembimbing bagi mahasiswa Program Studi Magister Bioteknologi SITH-ITB sebagai berikut:

Nama : Acep Hendra Punja Unggara
Nim : 21122043
Pembimbing dari SITH : Prof. Dr. Angraini Barlian, M.Sc.

Sehubungan dengan hal di atas, apabila berkenan, mohon untuk mengisi formulir terlampir dan mengirimkan kembali kepada kami untuk diproses lebih lanjut.

Demikian permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan bantuan yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Wakil Dekan Bidang Akademik,

Dr. Indra Wibowo, S.Si., M.Sc.
NIP. 19790706 201012 1 001

Tembusan:
1. Dekan (Sebagai Laporan);
2. Ketua Program Studi Magister Bioteknologi.

Terakreditasi oleh :



SURAT KESEDIAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ekavianty Prajatelista, Ph.D

dengan ini menyatakan bersedia/~~tidak bersedia~~* menjadi anggota tim pembimbing untuk mahasiswa Program Studi Magister Bioteknologi SITH sebagai berikut:

Nama : Raihan Hamdy
NIM : 21122018
Pembimbing dari SITH : Prof. Dr. Anggraini Barlian, M.Sc.

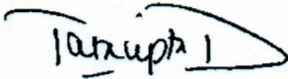
Demikian, surat kesediaan ini dibuat untuk dapat diproses.

Menyetujui

Bandung, 12 Juli 2023

Dekan

Calon Pembimbing,



Prof.Dr.Ir. Tatacipta Dirgantara, Ph.D

Ekavianty Prajatelista, Ph.D

* coret yang tidak perlu

Diterima tsr

29 Juli 2023



To: Dr. Indra Wibowo, S.Si., M.Sc. +1 other

Tue 5/30/2023 5:54 PM

Cc: Yuli Saumy, S.E.; Anggraini Barlian, Dr.

Yth. Pak WDA,

Sehubungan dengan dibutuhkannya keahlian tambahan dalam membimbing mahasiswa Bioteknologi, maka berikut kami teruskan permohonan dari Prof. Anggraini Barlian selaku pembimbing 1 dari mahasiswa dibawah ini:

Kepakaran Dr Iriawati karena penelitian yang dilakukan akan menggunakan buah/ tanaman

1. Natasha Emanuella (NIM 21122006)
2. Safira Vitasasti (NIM 21121040)

Kepakaran Dr Indra Wibowo karena penelitian mahasiswa berikut menggunakan zebra fish

1. Safira Vitasasti (NIM 21121040)
2. Afrida Rizky Nurfaejrin (NIM 211222005)

Kepakaran Dr Damar Aristika (KK Material Maju, Teknik Fisika, FTI) dalam fabrikasi Blue Ray untuk nanopattern

1. Acep Hendra Punja Unggara (NIM 21122043)

Terima kasih untuk perhatiannya dan semoga permohonan ini dapat disetujui.

Salam,
Meitha