



KEPUTUSAN DEKAN
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR: 06/IT1.C11/SK-KP/2024

TENTANG

**TIM PENGELOLA LABORATORIUM DAN FASILITAS
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka Institut Teknologi Bandung (ITB) melaksanakan Tridharma Perguruan Tinggi khususnya di bidang penelitian dan untuk mengoptimalkan pengelolaan Laboratorium dan Fasilitas di lingkungan Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati (SITH), maka dipandang perlu dibentuk Tim Pengelola Laboratorium dan Fasilitas SITH ITB;
- b. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a 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 931A/IT1.A/PER/2022 tentang Struktur Organisasi dan Fungsi Fakultas/Sekolah serta Tugas Pokok Jabatan di Lingkungan Fakultas/Sekolah Institut Teknologi Bandung;
6. Peraturan Rektor ITB Nomor 33/IT1.A/PER/2023 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 dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2020-2024.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

PERTAMA : Tim Pengelola Laboratorium dan Fasilitas Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati Institut Teknologi Bandung, dengan susunan personalia sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.

- KEDUA : Tim sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas sebagai berikut:
- a. menyusun rencana pengelolaan dan pengembangan peralatan, laboratorium dan/atau fasilitas lapangan;
 - b. menyusun dan menerapkan panduan penggunaan peralatan/laboratorium/fasilitas lapangan;
 - c. melakukan *monitoring* dan evaluasi penggunaan peralatan/laboratorium/fasilitas lapangan;
 - d. menyediakan layanan pemanfaatan peralatan/laboratorium/fasilitas lapangan sesuai aturan yang berlaku, sekiranya diperlukan;
 - e. memberikan laporan pengelolaan laboratorium/fasilitas lapangan secara periodik kepada Dekan dan para Wakil Dekan.
- KETIGA : Dalam melaksanakan tugasnya Tim Pengelola Laboratorium dan Fasilitas di Lingkungan SITH ITB bertanggung jawab kepada Dekan SITH ITB dan selalu melakukan koordinasi dengan Wakil Dekan Bidang Sumber Daya.
- KEEMPAT : Standar biaya sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini mengacu pada Peraturan Rektor ITB Nomor 33/IT1.A/PER/2023 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung.
- KELIMA : Sumber biaya yang timbul sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini dibebankan pada Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) SITH ITB.
- KEENAM : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan tanggal 31 Desember 2024, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung
pada tanggal 5 Januari 2024

DEKAN,



→ Prof. ENDAH SULISTYAWATI, S.Si., Ph.D.
NIP 196911191995122001

Tembusan Yth.:



1. Rektor;
2. Para Wakil Rektor dan Sekretaris Institut;
3. Kepala Biro Administrasi Umum dan Informasi;
4. Kepala Kantor Hukum;
5. Direktur Kepegawaian;
6. Para Wakil Dekan SITH;
7. Para Ketua Kelompok Keahlian/Keilmuan SITH;
8. Para Ketua Program Studi SITH;
9. Masing-masing yang bersangkutan.

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
 INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
 NOMOR : 06/IT1.C11/SK-KP/2024
 TANGGAL : 5 Januari 2024

**TIM PENGELOLA LABORATORIUM DAN FASILITAS
 DI LINGKUNGAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
 INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

No.	Lokasi	Gedung	Lingkup Pengelolaan	Nama Pengelola
1	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab Analisis Struktur dan Perkembangan 1 & 2	Trimurti Hesti Wardini, M.Sc., Ph.D.
			Lab Instruksional 1 & 2	
			Fasilitas : Ruang Optik dan Fotografi	
2	ITB Jatinangor		Sawah dan Kolam Pendidikan	Ahim Ruswandi, S.P., M.P.
3	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab. Identifikasi & Determinasi Biota 1 & 2	Dian Rosleine, S.Si., M.Si., Ph.D.
	ITB Jatinangor	Labtek V C	Museum Zoologi	
	ITB Jatinangor	Labtek V C	Herbarium	
4	ITB Jatinangor		Lab Kayu	Dr. Atmawi Darwis, S.Hut., M.Si.
5	ITB Jatinangor	Labtek I A	<i>Screen House</i>	Dr. Ir. Dadang Sumardi, M.P.
6	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab. Analisis Ekosistem Terrestrial 1 & 2	Sartika Indah Amalia Sudiarto, S.Si., M.Sc., Ph.D.
7	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab. Analisis Kromosom	Popi Septiani, S.Si., M.Si.
			Ruang Kultur Drosophila	
			Ruang Kultur Tumbuhan	
			Ruang Bioinformatika	
			Lab. Analisis Molekuler 1 & 2	
			Ruang Gelap	
8	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab. Bioremediasi	Dr.Eng. Kamarisima, S.Si., M.Si.
			Lab Bioproses 1	
			Lab. Fermentasi	
			Lab Kerjasama Osaka-ITB	
9	ITB Ganesa	Labtek XI	Ruang Bedah	Dr. Noviana Vanawati, S.Si., M.Si
			Terarium 1 dan 2	
			Preparasi I s/d III	
			Akuarium	
			Kandang 1 s/d 5	
10	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab. Analisis Ekosistem Akuatik	Dr. Magdalena Lenny Situmorang, S.Si., M.Sc.
			Fasilitas : Kolam	
			Kebun Botani & Rumah Kawat	
			Rumah Kaca	
11	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab Instrumentasi Terpadu	Husna Nugrahapraja, S.Si., M.Si., Ph.D.
			Ruang Instrumentasi II	
			Ruang Produksi Air	
			Ruana Produksi Es	

No.	Lokasi	Gedung	Lingkup Pengelolaan	Nama Pengelola
12	ITB Jatinangor	Labtek I A	Lab. Rekayasa Proses Hilir	Dr. Ir. Dadang Sumardi, M.P.
			Lab. Rekayasa Sistem Produksi Biomassa	
			Lab. Rekayasa Sel dan Jaringan Tumbuhan	
			Lab. Mikrobiologi	
			Lab. Isolasi dan Analisis Bahan Alam	
13	ITB Jatinangor	Labtek V A	Lab. Rekayasa Hutan	Dr. Yayat Hidayat, S.Hut., M.Si.
			Lab. Rekayasa Ekosistem Hutan	
			Lab. Silvikultur I & II	
			Lab. Instruksional	
			Persemaian Aklimatisasi	
14	ITB Jatinangor	Labtek I A	Lab. Instruksional 1 & 2	Dr. Lili Melani, S.T., M.Sc.
			Lab Instruksional Bersama	
			Lab. Perancangan Rekayasa Produksi Sistem Hayati	
15	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab Analisis Kimia Bahan Alam	Dr. Erly Marwani, M.S.
			Lab. Bioproses 2	
			Lab. Transformasi dan Mikropropagasi	
			Ruang Steril I & II	
			Ruang Kultur In vitro	
16	ITB Ganesa	Gedung CAS	Laboratorium BSL2+	Dr. Sri Harjati Suhardi, Ph.D.
17	ITB Ganesa	Labtek XI	Lab. Uji Toksisitas	Dr. Noviana Vanawati, S.Si., M.Si.
			Lab. Uj Hayati Serangga	
			Lab. Analisis Perilaku	
			Lab. Fisiologi Hewan	


 DEKAN,

 Prof. ENDAH SULISTYAWATI, S.Si., Ph.D.
 NIP 196911191995122001