



KEPUTUSAN DEKAN
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR: 76/IT1.C11/SK-KM/2024

TENTANG

**MAHASISWA PROGRAM JALUR PENYATUAN SARJANA-MAGISTER
PROGRAM STUDI SARJANA DAN MAGISTER
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

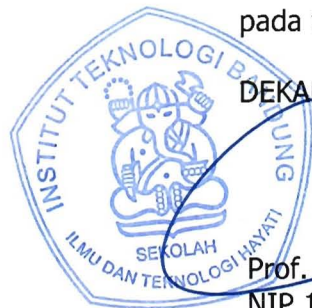
- Menimbang : a. bahwa dalam rangka menyelenggarakan Kegiatan Program Jalur Penyatuan Sarjana-Magister untuk mahasiswa Program Studi sarjana dan Magister di lingkungan Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati (SITH) ITB, maka dipandang perlu SITH ITB menyeleksi mahasiswa yang memenuhi syarat untuk diterima sebagai mahasiswa Program Jalur Penyatuan Sarjana Magister;
- b. bahwa sehubungan dengan huruf a di atas, SITH ITB telah menetapkan nama-nama mahasiswa yang telah memenuhi syarat untuk diterima sebagai mahasiswa Program Jalur Penyatuan Sarjana-Magister untuk Tahun Akademik 2024/2025;
- c. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a dan b di atas, maka perlu diterbitkan Keputusan Dekan SITH ITB.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
2. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
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 198/IT1.A/PER/2021 tentang Penyelenggaraan Program Jalur Penyatuan Sarjana-Magister Institut Teknologi Bandung;
6. Keputusan Majelis Wali Amanat ITB Nomor 005/SK/I1-MWA/KP/2020 tentang Pengangkatan Rektor Institut Teknologi Bandung Periode 2020-2025;
7. Keputusan Rektor ITB Nomor 147/IT1.A/SK-KP/2024 tentang Perpanjangan Dekan dan Wakil Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung.
- Memperhatikan : Surat Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik Industri ITB Nomor 11145/IT1.C07.1/DA.01/2024 Perihal Penerimaan Peserta PPSM.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- PERTAMA** : Mahasiswa Program Jalur Penyatuan Sarjana-Magister Program Studi Sarjana dan Magister Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati Tahun Akademik 2024/2025, sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung
pada tanggal 9 September 2024



DEKAN,

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

Tembusan Yth.:

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

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
 INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
 NOMOR : 76/IT1.C11/SK-KM/2024
 TANGGAL : 9 September 2024

**MAHASISWA PROGRAM JALUR PENYATUAN SARJANA-MAGISTER
 PROGRAM STUDI SARJANA DAN MAGISTER
 SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
 TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

No.	NIM	Nama	Asal Prodi S1	Program Studi S2 yang dituju
1	10421002	Muhammad Daffa Aubin	Mikrobiologi	Bioteknologi
2	10421032	Meutia Raudy Averselazne Taqvani	Mikrobiologi	Bioteknologi
3	10421033	Muhammad Firdaus	Mikrobiologi	Bioteknologi
4	10621035	I Made Ibnu Pratimba	Biologi	Bioteknologi
5	11221006	Christy Emerald Hana Pamela	Rekayasa Hayati	Bioteknologi
6	11221008	Muhammad Dzaky Rakan Kautsar	Rekayasa Hayati	Bioteknologi
7	11221009	Rayna Cangra Pempasa	Rekayasa Hayati	Bioteknologi
8	11221010	Salsa Alyaa Koirunisa Suhandi	Rekayasa Hayati	Bioteknologi
9	11221018	Mujahidah Kamilah	Rekayasa Hayati	Teknik Kimia (Fakultas Teknologi Industri)
10	11221028	Alena Nurul Alexandri	Rekayasa Hayati	Bioamanajemen
11	11221029	Azra Shahia Juana	Rekayasa Hayati	Bioteknologi
12	11221032	Hechmatyar Zakka Atqia	Rekayasa Hayati	Bioamanajemen
13	11421007	Naura Zahira Mazaya	Rekayasa Pertanian	Bioteknologi
14	11421014	Rizka Kalsani	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
15	11421015	Irfana Nur Azizah	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
16	11421024	Wafa Hasna Fathin	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
17	11421027	Nabilla Putri	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
18	11421040	Putri Septianingrum	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
19	11421042	Immanuel Ezra Prawira	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
20	11421044	Trinitaty Bulan M Hutabarat	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
21	11421057	M Fadhiil Hafidz Al-Farisy	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
22	11421059	Nadinda Inten Kusumah Wardhani	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
23	11421060	Fadilah Khoirunnisa	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
24	11421068	Rahma Wulananda	Rekayasa Pertanian	Bioamanajemen
25	11421009	May Link Sejabat	Rekayasa Pertanian	Bioteknologi
26	11421032	Graciela Arietha Wilhelmina	Rekayasa Pertanian	Bioteknologi
27	11421050	Sakura Laila Santoso	Rekayasa Pertanian	Bioteknologi
28	11421031	Nailah Zakiiyyah Lanjarsari	Rekayasa Pertanian	Instrumentasi dan Kontrol (Fakultas Teknologi Industri)
29	11521011	Fathimah Hilmy Suprapti	Rekayasa Kehutanan	S2 Biologi (Jalur Biologi Lingkungan)
30	11521050	Lathifatul Choiriyah	Rekayasa Kehutanan	S2 Biologi (Jalur Biologi Lingkungan)
31	11521007	Aulia Yasyfa Yuswar	Rekayasa Kehutanan	Bioamanajemen

No.	NIM	Nama	Asal Prodi S1	Program Studi S2 yang dituju
32	11521019	M Azhar Nuralfiansyah	Rekayasa Kehutanan	Bioamanajemen
33	11521022	Yosua Kevin Siahaan	Rekayasa Kehutanan	Bioamanajemen
34	11521026	Alfiandi Pedro Situmorang	Rekayasa Kehutanan	Bioamanajemen
35	11521036	Johannson Eleazar	Rekayasa Kehutanan	Bioamanajemen
36	11521055	Gilbert Martua. S	Rekayasa Kehutanan	Bioamanajemen
37	11921009	Raeheesa Amara	Teknologi Pasca Panen	Bioamanajemen
38	11921011	Sabiila Yassarah	Teknologi Pasca Panen	Bioamanajemen
39	11921023	Atika Widya Nurfaizah	Teknologi Pasca Panen	Bioamanajemen
40	11921025	Amanda Insanimuna	Teknologi Pasca Panen	Bioamanajemen
41	11921031	Najwa Zati Hulwani	Teknologi Pasca Panen	Bioamanajemen
42	11921041	Ayesha Mafaza	Teknologi Pasca Panen	Bioamanajemen
43	11921044	Putri Safina Jasmine	Teknologi Pasca Panen	Bioamanajemen
44	11921006	Firsha Aulia	Teknologi Pasca Panen	Bioteknologi
45	11921017	Jennifer	Teknologi Pasca Panen	Bioteknologi
46	11921018	Aura Salsabila Viona	Teknologi Pasca Panen	Bioteknologi
47	11921039	Frederick Susanto	Teknologi Pasca Panen	Bioteknologi
48	11921043	Fathia Azka Nugraha	Teknologi Pasca Panen	Bioteknologi
49	11921045	Natasha Ferolia	Teknologi Pasca Panen	Bioteknologi



DEKAN,

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