



KEPUTUSAN DEKAN
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR : 22/IT1.C11/SK-KM/2024

TENTANG

**PENGUMPULAN KREDIT (*CREDIT EARNING*)
BAGI MAHASISWA PROGRAM STUDI MAGISTER BIOTEKNOLOGI
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang : a. bahwa pengumpulan kredit (*credit earning*) adalah penghargaan berupa SKS yang diberikan kepada seorang mahasiswa ITB atas partisipasinya sebelum atau selama yang bersangkutan terdaftar sebagai mahasiswa ITB dalam satu hal atau lebih kegiatan akademik yang diselenggarakan oleh ITB, baik secara mandiri maupun bekerja sama dengan pihak lain;
- b. bahwa kegiatan Pengumpulan Kredit (*credit earning activity*) adalah kegiatan akademik, selain mata kuliah reguler, yang diselenggarakan ITB, baik secara mandiri maupun bekerja sama dengan pihak lain, dan dirancang untuk dapat digunakan dalam pengumpulan kredit peserta kegiatan/dicantumkan dalam transkrip nilai mahasiswa;
- c. bahwa sehubungan dengan huruf a dan b di atas dan sesuai dengan permohonan dari Mahasiswa yang telah disetujui oleh Ketua Program Studi Magister Bioteknologi, maka dipandang perlu menetapkan pengumpulan kredit (*credit earning*) bagi mahasiswa Program Studi Magister Bioteknologi;
- d. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a, b, dan c 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 198/IT1.A/PER/2021 tentang Penyelenggaraan Program Jalur Penyatuan Sarjana-Magister Institut Teknologi Bandung;
6. Peraturan Rektor ITB Nomor 609/IT1.A/PER/2021 tentang Peraturan Akademik Institut Teknologi Bandung Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum;
7. Peraturan Rektor ITB Nomor 22/IT1.A/PER/2023 tentang Pengumpulan Kredit dan Alih Kredit untuk Mahasiswa Institut Teknologi Bandung;
8. Keputusan Majelis Wali Amanat ITB Nomor 005/SK/I1-MWA/KP/2020 tentang Pengangkatan Rektor Institut Teknologi Bandung Periode 2020 – 2025;

3


9. Keputusan Rektor ITB Nomor 212/IT1.A/SK/KP/2020 tentang Pengangkatan Para Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2020 – 2024.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- PERTAMA : Pengumpulan Kredit (*Credit Earning*) bagi Mahasiswa Program Studi Magister Bioteknologi Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati Institut Teknologi Bandung sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA : Mata kuliah selama mengikuti kegiatan Program Sarjana di Program Studi Biologi SITH ITB pada diktum PERTAMA Keputusan ini dapat diakui sebagai nilai kredit (SKS) untuk pemenuhan SKS Program Studi Magister Bioteknologi SITH ITB dengan skema pengumpulan kredit (*credit earning*).
- KETIGA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung
pada tanggal 19 Februari 2024

DEKAN,

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

Tembusan Yth.:

1. Rektor;
2. Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan;
3. Dekan Sekolah Pascasarjana;
4. Direktur Pendidikan;
5. Kepala Biro Administrasi Umum dan Informasi;
6. Kepala Kantor Hukum;
7. Ketua Program Studi Magister Bioteknologi SITH;
8. Mahasiswa yang bersangkutan.

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR : 22/IT1.C11/SK-KM/2024
TANGGAL : 19 Februari 2024

**PENGUMPULAN KREDIT (*CREDIT EARNING*) BAGI MAHASISWA
PROGRAM STUDI MAGISTER BIOTEKNOLOGI
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

I. Nama : Fransiscus Jason Wiguna
NIM : 21123013

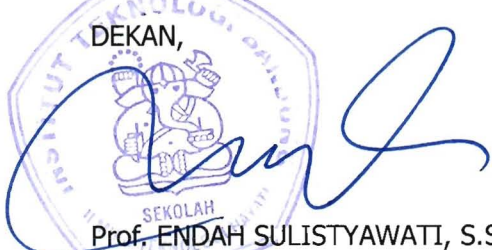
No	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai yang diperoleh	Diambil pada semester
1	BT5012	Perancangan Penelitian Bioteknologi, Bioetika, dan Paten	2	A	2-2022/2023
2	BT5219	Modifikasi Genetik untuk Agrikultur	2	A	2-2022/2023

II. Nama : Irishtsany Indira Laily Nurdin
NIM : 21123014

No	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai yang diperoleh	Diambil pada semester
1	BT5212	Fisiologi Mikroba dan Metabolisme	2	AB	2 2022/2023

III. Nama : Aisy Humaira Ratnapuri
NIM : 21123024

No	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai yang diperoleh	Diambil pada semester
1	BT5212	Fisiologi Mikroba dan Metabolisme	2	A	2 2022/2023

DEKAN,

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