



KEPUTUSAN DEKAN  
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
NOMOR : 12F/IT1.C11/SK-TA/2024

TENTANG

**TIM PELAKSANA KEGIATAN PENELITIAN  
*SYNTHESIS OF ORGANIC ACID FROM CORN STOVER USING CATALYTIC PYROLYSIS  
COUPLED WITH SUBMERGED FERMENTATION***

DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang : a. bahwa Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat ITB melalui surat nomor 1647/IT1.B07.1/TA.00/2023 telah menetapkan nama-nama penerima Dana *Overseas Research Grant, The Asahi Glass Foundation 2023* dengan salah satu judul penelitian *Synthesis of Organic Acid from Corn Stover Using Catalytic Pyrolysis Coupled with Submerged Fermentation*;
- b. bahwa sehubungan dengan huruf a di atas, maka untuk melaksanakan kegiatan dimaksud dipandang perlu dibentuk Tim Pelaksana Kegiatan Penelitian *Synthesis of Organic Acid from Corn Stover Using Catalytic Pyrolysis Coupled with Submerged Fermentation*;
- c. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a dan b 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 33/IT1.A/PER/2023 tentang Standar Biaya 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 212/IT1.A/SK/KP/2020 tentang Pengangkatan Para Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2020 – 2024.
- Memperhatikan : 1. Surat Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat ITB Nomor 1647/IT1.B07.1/TA.00/2023, tanggal 17 April 2023, perihal Penetapan Penerima Dana *Overseas Research Grant, The Asahi Glass Foundation 2023*;
2. Surat plh. Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat ITB Nomor 3126/IT1.B07.1/TA.00/2023, tanggal 16 Juni 2023, perihal Permintaan RAB *Overseas Research Grant, The Asahi Glass Foundation 2023*.

**MEMUTUSKAN :**

- Menetapkan :  
PERTAMA : Tim Pelaksana Kegiatan Penelitian *Synthesis of Organic Acid from Corn Stover Using Catalytic Pyrolysis Coupled with Submerged Fermentation*, sebagai berikut:

Nama	Judul Penelitian
1. Dr. Muhammad Yusuf Abduh, M.T. (Ketua Peneliti) 2. Anasya Rahmawati (NIM 21123010) (Anggota Peneliti) 3. Tri Ramadianti Shafitri (NIM 21123011) (Anggota Peneliti)	<i>Synthesis of Organic Acid from Corn Stover using Catalytic Pyrolysis Coupled with Submerged Fermentation</i> (Kode file: SITH.PN-5-01-2023)

- KEDUA : Tim Pelaksana sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas sebagai berikut:
- melaksanakan kegiatan penelitian di SITH sesuai dengan judul yang ditetapkan;
  - mengelola kegiatan penelitian sejalan dengan aturan yang ada di ITB;
  - melaporkan hasil dari pelaksanaan kegiatan tersebut.
- KETIGA : Standar biaya sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini mengacu pada Peraturan Rektor ITB Nomor 33/IT1.A/PER/2023 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung.
- KEEMPAT : Sumber biaya yang timbul sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini dibebankan kepada SISPRAN KERMA SITH ITB.
- KELIMA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan tanggal 30 Juni 2024, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung  
 pada tanggal 9 Januari 2024



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

Tembusan Yth.:

- Rektor;
- Para Wakil Rektor dan Sekretaris Institut;
- Para Wakil Dekan SITH;
- Kepala Biro Administrasi Umum dan Informasi;
- Kepala Kantor Hukum;
- Direktur Kepegawaian;
- Masing-masing yang bersangkutan.