

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

NOMOR: 25/IT1.C05/SK-OT.00/2022

TENTANG

TIM SATGAS PERSIAPAN KULIAH HYBRID PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK METALURGI FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

Menimbang

- : a. Program Studi Sarjana Teknik Metalurgi Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan ITB akan melaksanakan Kuliah Hybrid maka perlu dibentuk Tim Satgas Persiapan Kuliah Hybrid;
 - b. bahwa sehubungan dengan surat dari Ketua Program Studi Sarjana Teknik Metalurgi Nomor 254/IT1.C05.4.2/DA.03/2022 Tanggal 14 Januari 2022 perihal Permohonan SK Tim Satgas Persiapan Kuliah Hybrid;
 - c. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana disebut pada butir a dan b perlu diterbitkan Keputusan Dekan.

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 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. Keputusan Rektor ITB nomor 212/IT1.A/SK/KP/2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2020-2024;
- 6. Peraturan Rektor ITB Nomor 1320/IT1.A/PER/2021 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan:

PERTAMA

Mengangkat Tim Satgas Persiapan Kuliah Hybrid Program Studi Sarjana Teknik Metalurgi Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Institut Teknologi Bandung, sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.

KEDUA

Tugas dan Tanggung jawab Tim Satgas kuliah hybrid tersebut adalah:

- Mengevaluasi kelengkapan peralatan yang dibutuhkan untuk memulai perkuliahan hybrid di lingkungan Program Studi Sarjana Teknik Metalurgi FTTM-ITB
- 2. Menyiapkan peralatan yang perlu ditambahkan sebelum pelaksanaan perkuliahan hybrid di lingkungan Program Studi Sarjana Teknik Metalurgi FTTM-ITB

3. Mengevaluasi pelaksanaan perkuliahan hybrid secara periodik untuk dilaporkan kepada Ketua Program Studi Sarjana Teknik Metalurgi FTTM-ITB.

KETIGA : Biaya yang diperlukan dalam pelaksanaan keputusan ini dibebankan pada

Rencana Kerja Anggaran (RKA) Program Studi Sarjana Teknik Metalurgi

Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan ITB Tahun 2022.

KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan berakhir pada tanggal

31 Desember 2022, dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan akan

diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung pada tanggal 17 Januari 2022

DEKAN.

Prof. Ir. Ridho Kresna Wattimena, MT, Ph.D.,IPU

NIP 19680205 199302 1 001

Tembusan Yth:

1. Ketua Program Studi Sarjana Teknik Metalurgi;

2. Masing-masing yang bersangkutan.

Lampiran Keputusan Dekan FTTM ITB

Nomor : 25/IT1.C05/SK-OT.00/2022

Tanggal : 17 Januari 2022

TIM SATGAS PERSIAPAN KULIAH HYBRID PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK METALURGI FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

No	Nama	NIP/Nopeg	Jabatan
1.	Tria Laksana Achmad, ST., MT., Ph.D.	198502182012121002	Koordinator
2.	Dr.Eng. Nurulhuda Halim, ST., MT.	120110004	Sekretaris
3.	Dr.Eng. Bonita Dilasari, ST., M.T.	198809252015042003	Anggota
4.	Taufiq Hidayat, S.T., M.Phil., Ph.D.	118110105	Anggota
5.	D.Sc. (Tech.) Imam Santoso, S.T., M.Phil.	198308292015041001	Anggota
6.	Fadhli Muhammad, S.T., M.T.	119110060	Anggota
7.	Dadan Suhendar, S.Si., M.T.	199203152019031014	Anggota

DEKAN,

Prof. Ir. Ridno Kresna Wattimena, MT, Ph.D.,IPU

NIP 19680205 199302 1 001