



**KEPUTUSAN DEKAN  
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
NOMOR: 58/IT1.C05/SK-DA/2022**

TENTANG

**DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH  
PROGRAM STUDI PROGRAM PROFESI INSINYUR TEKNIK PERMINYAKAN  
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2021/2022**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka proses belajar mengajar bagi setiap mahasiswa diperlukan seorang staf pengajar yang berfungsi sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah Program Studi Program Profesi Insinyur Teknik Perminyakan Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Institut Teknologi Bandung;
  - b. bahwa sehubungan dengan huruf a di atas untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan perkuliahan Semester II Tahun Akademik 2021/2022, maka dipandang perlu menetapkan Dosen Pengampu Mata Kuliah Program Studi Program Profesi Insinyur Teknik Perminyakan Institut Teknologi Bandung Semester II Tahun Akademik 2021/2022;
  - c. bahwa sehubungan dengan surat dari Ketua Program Studi Magister dan Doktor Teknik Perminyakan nomor 1023/IT1.C05.4.3/DA.02/2022 tanggal 25 Februari 2022 perihal Usulan SK Pengajaran Perkuliahan Semester 2 2021/2022 Program Studi Program Insinyur Teknik Perminyakan FTTM ITB;
  - d. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a, b dan c di atas, maka perlu diterbitkan Keputusan Dekan FTTM 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 016/PER/I1.A/KU/2015 tentang Standar Biaya Sumber Dana Bukan Penerimaan Negara Bukan Pajak (Bukan PNBPN) Institut Teknologi Bandung;
  5. Peraturan Rektor ITB Nomor 054A/PER/I1.A/TU/2020 tentang Pedoman Tata Naskah Dinas di Lingkungan 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. Peraturan Rektor ITB Nomor 1320/IT1.A/PER/2021 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung.

MEMUTUSKAN.....

## MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- PERTAMA** : Dosen Pengampu Mata Kuliah Program Studi Program Profesi Insinyur Teknik Perminyakan Institut Teknologi Bandung Semester II Tahun Akademik 2021/2022 sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA** : Dosen Pengampu sebagaimana pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas sebagai berikut :
- Mengajar matakuliah sesuai matakuliah yang diampu
  - Memberikan materi kuliah sesuai SAP dan Silabus
  - Memberikan penilaian akhir (DNA).
- KETIGA** : Sumber biaya yang timbul sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini dibebankan pada anggaran RKA Program Studi PPI Teknik Perminyakan Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan ITB Tahun 2022.
- KEEMPAT** : Keputusan ini berlaku untuk Semester II Tahun Akademik 2021/2022, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung  
pada tanggal 8 Maret 2022

DEKAN,



Prof. Ir. Ridho Kresna Wattimena, MT, Ph.D., IPU.  
NIP 19680205 199302 1 001

Tembusan Yth.:

- Ketua Program Studi Magister dan Doktor Teknik Perminyakan;
- Masing-masing yang bersangkutan.

**Lampiran Surat Keputusan Dekan FTTM**

NOMOR : 58/IT1.C05/SK-DA/2022

TANGGAL : 8 Maret 2022

**DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH  
PROGRAM STUDI PROGRAM PROFESI INSINYUR TEKNIK PERMINYAKAN  
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2021/2022**

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Dosen	No Kelas	Peserta
1	PI5001	Kode Etik dan Etika Profesi	2	Prof. Ir. Pudji Permadi, M.Sc., Ph.D.	05	14
2	PI5002	Profesionalisme Keinsinyuran	2	Prof. Ir. Doddy Abdassah, M.Sc., Ph.D.	05	14
3	PI5003	Keamanan, Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L)	2	Dr.-Ing. Bonar Tua Halomoan Marbun	05	14
4	PI5004	Praktek Keinsinyuran	12	Dr. Dedy Irawan, S.T., M.T.	05	14
5	PI5005	Studi Kasus (Panduan, Perancangan dan Pengelolaan)	4	Prof. Ir. Asep Kurnia Permadi, M.Sc., Ph.D.	05	14
6	PI5006	Seminar, Workshop, Diskusi	2	Zuher Syihab, S.T., Ph.D.	05	14

DEKAN,



Prof. Ir. Ridho Kresna Wattimena, MT, Ph.D., IPU.  
NIP 19680205 199302 1 001