



KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR : 56B/IT1.C05/SK-DA/2024

TENTANG

**STAF PENGAJAR
PROGRAM STUDI PROGRAM PROFESI INSINYUR (PSPPI)
UNTUK SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2023/2024
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN (FTTM)**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka melaksanakan kegiatan Tridharma Perguruan Tinggi di lingkungan Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan (FTTM) Institut Teknologi Bandung (ITB), maka dipandang perlu menetapkan staf pengajar untuk pelaksanaan pengajaran dan/atau pendidikan pada program studi Program Profesi Insinyur Semester II Tahun Akademik 2023/2024;
- b. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a di atas, 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 054A/PER/I1.A/TU/2020 tentang Pedoman Tata Naskah Dinas di Lingkungan Institut Teknologi Bandung;
5. Peraturan Rektor ITB Nomor 609/IT1.A/PER/2021 tentang Peraturan Akademik Institut Teknologi Bandung Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum;
6. Peraturan Rektor ITB Nomor 1375/IT1.A/PER/2022 tentang Standar Biaya Institut Teknologi Bandung;
7. Keputusan Majelis Wali Amanat ITB Nomor 005/SK/I1-MWA/KP/2020 tentang Pengangkatan Rektor Institut Teknologi Bandung Periode 2020-2025;
8. Keputusan Rektor ITB Nomor 212/IT1.A/SK/KP/2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2020-2024.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

PERTAMA : Staf Pengajar Program Studi Program Profesi Insinyur untuk Semester II Tahun Akademik 2023/2024 Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan (FTTM), sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.

- KEDUA : Staf Pengajar sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas sebagai berikut:
- melaksanakan tugas pengajaran sesuai dengan ketentuan ITB yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk Semester II Tahun Akademik 2023/2024;
 - melakukan evaluasi hasil belajar mahasiswa;
 - menyerahkan hasil evaluasi yang berupa Daftar Nilai Akhir (DNA) sesuai ketentuan ITB yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk Semester II Tahun Akademik 2023/2024.
- KETIGA : Sumber biaya yang timbul sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini dibebankan pada Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) FTTM ITB dan/atau sumber lain yang sah.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku untuk Semester II Tahun Akademik 2023/2024, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung
pada tanggal 10 Februari 2024



Prof.Ir. RIDHO KRESNA WATTIMENA, M.T., Ph.D.
NIP 19680205 199302 1 001

Tembusan Yth.:

1. Rektor;
2. Para Wakil Rektor dan Sekretaris Institut;
3. Para Wakil Dekan FTTM;
4. Para Ketua Program Studi Sarjana FTTM;
5. Para Ketua Program Studi Magister dan Doktor FTTM;
6. Para Ketua Kelompok Keahlian FTTM;
7. Kepala Biro Administrasi Umum dan Informaasi;
8. Kepala Kantor Hukum;
9. Masing-masing yang bersangkutan.

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN
 FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
 INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
 NOMOR : 56B/IT1.C05/SK-DA/2024
 TANGGAL : 10 Februari 2024

**STAF PENGAJAR
 PROGRAM STUDI PROGRAM PROFESI INSINYUR
 UNTUK SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2023/2024
 FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN (FTTM)**

1. SUB PROGRAM STUDI : TEKNIK PERTAMBANGAN

No	KODE	MATA KULIAH	SKS	NO KELAS	PESERTA	DOSEN
1	PI5001	Kode Etik dan Etika Profesi	2	01	36	Prof. Ir. Ridho Kresna Wattimena, M.T., Ph.D., IPU. (2 SKS)
2	PI5002	Profesionalisme Keinsinyuran	2	01	36	Prof. Dr.Eng. Ir. Syafrizal, S.T., M.T., IPM. (2 SKS)
3	PI5003	Keamanan, Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L)	2	01	36	Dr.Eng. Nuhindro Priagung Widodo, M.T. (2 SKS)
4	PI5004	Praktek Keinsinyuran	12	01	36	Dr.Eng. Ganda Marihot Simangunsong, S.T., M.T. (4 SKS) Dr.Eng. Ginting Jalu Kusuma, S.T., M.T. (4 SKS) Irwan Iskandar, S.T., M.T., Ph.D. (4 SKS)
5	PI5005	Studi Kasus (Panduan, Perancangan dan Pengelolaan)	4	01	36	Prof. Dr. Ir. Budi Sulistianto, M.T. (4 SKS)
6	PI5006	Seminar, Workshop, Diskusi	2	01	36	Prof. Dr. Ir. Rudy Sayoga Gautama Benggolo (2 SKS)

2. SUB PROGRAM STUDI : TEKNIK PERMINYAKAN

No	KODE	MATA KULIAH	SKS	NO KELAS	PESERTA	DOSEN
1	PI5001	Kode Etik dan Etika Profesi	2	07	2	Prof. Ir. Asep Kurnia Permadi, M.Sc., Ph.D. (2 SKS)
2	PI5002	Profesionalisme Keinsinyuran	2	07	2	Prof. Ir. Asep Kurnia Permadi, M.Sc., Ph.D. (2 SKS)
3	PI5003	Keamanan, Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L)	2	07	2	Prof. Dr.-Ing. Bonar Tua Halomoan Marbun (2 SKS)
4	PI5004	Praktek Keinsinyuran	12	07	2	Dr. Dedy Irawan, S.T., M.T. (12 SKS)
5	PI5005	Studi Kasus (Panduan, Perancangan dan Pengelolaan)	4	07	2	Zuher Syihab, S.T., Ph.D. (4 SKS)
6	PI5006	Seminar, Workshop, Diskusi	2	07	2	Zuher Syihab, S.T., Ph.D. (2 SKS)

3. SUB PROGRAM STUDI : TEKNIK METALURGI

No	KODE	MATA KULIAH	SKS	NO KELAS	PESERTA	DOSEN
1	PI5001	Kode Etik dan Etika Profesi	2	09	2	Prof. Dr. Ir. Mohammad Zaki Mubarak, S.T., M.T. (2 SKS)
2	PI5002	Profesionalisme Keinsinyuran	2	09	2	Ir. Edy Sanwani, M.T., Ph.D. (2 SKS)
3	PI5003	Keamanan, Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L)	2	09	2	Dr.-Ing. Zulfiadi, S.T., M.T. (2 SKS)
4	PI5004	Praktek Keinsinyuran	12	09	2	Ir. Edy Sanwani, M.T., Ph.D. (4 SKS) Dr.-Ing. Zulfiadi, S.T., M.T. (4 SKS) Prof. Dr. Ir. Mohammad Zaki Mubarak, S.T., M.T. (4 SKS)
5	PI5005	Studi Kasus (Panduan, Perancangan dan Pengelolaan)	4	09	2	Dr.-Ing. Zulfiadi, S.T., M.T. (1,333 SKS) Ir. Edy Sanwani, M.T., Ph.D. (1,333 SKS) Prof. Dr. Ir. Mohammad Zaki Mubarak, S.T., M.T. (1,333 SKS)
6	PI5006	Seminar, Workshop, Diskusi	2	09	2	Prof. Dr. Ir. Mohammad Zaki Mubarak, S.T., M.T. (0,667 SKS) Dr.-Ing. Zulfiadi, S.T., M.T. (0,667 SKS) Ir. Edy Sanwani, M.T., Ph.D. (0,667 SKS)



Prof.Ir. RIDHO KRESNA WATTIMENA, M.T., Ph.D., IPU
NIP 19680205 199302 1 001