



KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR : 80/IT1.C05/SK-DA/2024

TENTANG

**ASISTEN MATA KULIAH
SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI TEKNIK PERMINYAKAN KELAS CIREBON
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

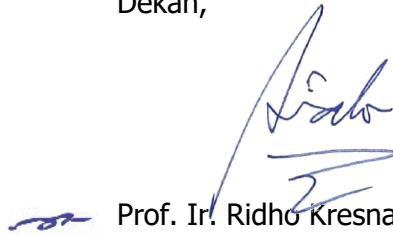
- Menimbang : a. bahwa Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan (FTTM) Institut Teknologi Bandung (ITB) akan melaksanakan Perkuliahan, Responsi, dan Praktikum pada Program Studi Teknik Perminyakan Kelas Cirebon Semester II Tahun Akademik 2023/2024, maka untuk itu dipandang perlu menetapkan Asisten Mata Kuliah pada program studi dimaksud;
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 33/IT1.A/PER/2023 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.
- Memperhatikan : Surat Ketua Program Studi Sarjana Teknik Perminyakan FTTM Nomor 2594/IT1.C05.4.3/DA/2024, tanggal 27 Maret 2024, perihal Usulan SK Asisten Mata Kuliah Semester II 2023/2024 Program Studi Teknik Perminyakan FTTM ITB Kelas Cirebon.


MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :
- PERTAMA : Asisten Mata Kuliah Semester II Tahun Akademik 2023/2024 Program Studi Teknik Perminyakan Kelas Cirebon Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Institut Teknologi Bandung, sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA : Asisten Mata Kuliah sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas sebagai berikut:
- membantu pelaksanaan perkuliahan, responsi, dan praktikum pada Program Studi Teknik Perminyakan Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Semester II Tahun Akademik 2023/2024;
 - bertanggung jawab kepada Dosen yang bersangkutan dan Ketua Program Studi.
- 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 Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) Program Studi Teknik Perminyakan Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Institut Teknologi Bandung Tahun 2024.
- KELIMA : 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 27 Maret 2024

Dekan,



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

Tembusan Yth :

- Rektor;
- Para Wakil Rektor dan Sekretaris Institut;
- Para Wakil Dekan FTTM;
- Ketua Program Studi Sarjana Teknik Perminyakan FTTM;
- Kepala Biro Administrasi Umum dan Informasi;
- Kepala Kantor Hukum;
- Masing-masing yang bersangkutan

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

NOMOR : 80/IT1.C05/SK-DA/2024

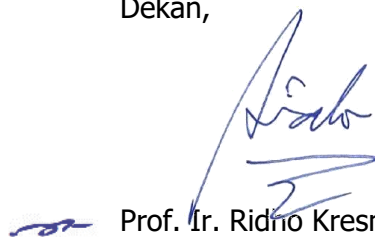
TANGGAL : 27 Maret 2024

**ASISTEN MATA KULIAH
SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI TEKNIK PERMINYAKAN KELAS CIREBON
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

No	NIM	Nama Mahasiswa	Mata Kuliah	Dosen Pengampu
1.	12221020	Najwa Humayrah	TM2203 - Metode Numerik Teknik Perminyakan	Ardhi Hakim Lumban Gaol, S.T., M.Sc., Ph.D
2.	12220022	Azriel Naufal Fadilah	TM2203 - Metode Numerik Teknik Perminyakan	Ardhi Hakim Lumban Gaol, S.T., M.Sc., Ph.D
3.	12220010	Muhammad Yusril Abdul Asis	TM2209 - Petrofisika Praktikum	Ivan Kurnia, S.T., M.Sc., Ph.D.
4.	12221010	Naiya Fitri Adelya	TM2209 - Petrofisika Praktikum	Ivan Kurnia, S.T., M.Sc., Ph.D.
5.	12221036	Mariatus Sururiyah	TM2209 - Petrofisika Praktikum	Ivan Kurnia, S.T., M.Sc., Ph.D.
6.	12220018	Arivah Oktaviani	TM2209 - Petrofisika Praktikum	Ivan Kurnia, S.T., M.Sc., Ph.D.
7.	12220022	Azriel Naufal Fadilah	TM3202 - Teknik Pemboran II Praktikum	Prof. Dr. Ing. Bonar Tua Halomoan Marbun
8.	12220011	Muhammad Zaidan R.	TM3202 - Teknik Pemboran II Praktikum	Prof. Dr. Ing. Bonar Tua Halomoan Marbun
9.	12220013	Bagas Satria Wibowo	TM3205 - Pengolahan Lapangan dan Transportasi	Silvya Dewi Rahmawati, S. Si., M.Si., Ph.D.
10.	12220038	Hafizh Mualik	TM3205 - Pengolahan Lapangan dan Transportasi	Silvya Dewi Rahmawati, S. Si., M.Si., Ph.D.
11.	12220016	Alnobest Son Pratama	TM3206 - Metode Pengangkatan Buatan	Silvya Dewi Rahmawati, S. Si., M.Si., Ph.D.
12.	12220034	Calvin Vinsensius	TM3206 - Metode Pengangkatan Buatan	Silvya Dewi Rahmawati, S. Si., M.Si., Ph.D.
13.	12220005	Bella Dina Fitriyani	TM3205 - Pengolahan Lapangan dan Transportasi	Silvya Dewi Rahmawati, S. Si., M.Si., Ph.D.
14.	12220039	Hilmi Zufar Arban Asqury	TM3205 - Pengolahan Lapangan dan Transportasi	Silvya Dewi Rahmawati, S. Si., M.Si., Ph.D.
15.	12220022	Azriel Naufal Fadilah	TM3207 - Penyelesaian Sumur & Kerja Ulang	Ardhi Hakim Lumban Gaol, S.T., M.Sc., Ph.D
16.	12220013	Bagas Satria Wibowo	TM3211 - Teknik Reservoir II	Prof. Ir. Asep Kurnia Permadi, M.Sc., Ph.D.
17.	12220008	Fenny Adi Putri	TM3211 - Teknik Reservoir II	Prof. Ir. Asep Kurnia Permadi, M.Sc., Ph.D.
18.	12220027	Raihan Oviandri	TM3214 - Analisis Log Sumur	Prof. Dr. Ir. Taufan Marhaendrajana, M.Sc.
19.	12220032	Kamila Rohmah Lusiana	TM3214 - Analisis Log Sumur	Prof. Dr. Ir. Taufan Marhaendrajana, M.Sc.
20.	12220033	Sigit Prabowo	TM4030 - Problematika Produksi	Silvya Dewi Rahmawati, S. Si., M.Si., Ph.D.

No	NIM	Nama Mahasiswa	Mata Kuliah	Dosen Pengampu
21.	12220032	Kamila Rohmah Lusiana	TM4030 - Problematika Produksi	Silvya Dewi Rahmawati, S. Si., M.Si., Ph.D.
22.	12220038	Hafizh Muallik	TM4219 - Teknik Panas Bumi	Dr.Eng. Ir.Sutopo, M.Eng.
23.	12220010	Muhammad Yusril Abdul Asis	TM4219 - Teknik Panas Bumi	Dr.Eng. Ir.Sutopo, M.Eng.

Dekan,



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