



KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
NOMOR : 13/IT1.C05/SK-KP/2025

TENTANG

KEPALA LABORATORIUM
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

Menimbang : a. bahwa sesuai dengan ketentuan pada angka 6 Lampiran Peraturan Rektor ITB Nomor 931A/IT1.A/PER/2022 tentang Struktur Organisasi dan Fungsi Fakultas/Sekolah serta Tugas Pokok Jabatan di Lingkungan Fakultas/Sekolah Institut Teknologi Bandung disebutkan bahwa Laboratorium/Bengkel dipimpin oleh Kepala yang berada di bawah dan bertanggung jawab langsung kepada Dekan;

b. bahwa sehubungan dengan huruf a di atas, dalam rangka memenuhi tuntutan keilmuan, kelancaran pengelolaan, dan pemeliharaan serta pengembangan laboratorium beserta peralatan didalamnya guna menunjang kegiatan Tridharma Perguruan Tinggi di Lingkungan Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan (FTTM), maka dipandang perlu mengangkat Kepala Laboratorium FTTM ITB;

c. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a dan b 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 931A/IT1.A/PER/2022 tentang Struktur Organisasi dan Fungsi Fakultas/Sekolah serta Tugas Pokok Jabatan di Lingkungan Fakultas/Sekolah Institut Teknologi Bandung;

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.

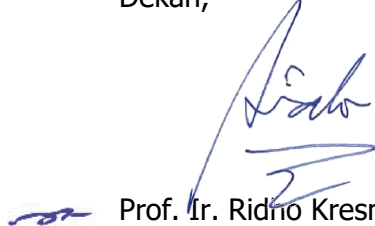
M E M U T U S K A N :

Menetapkan :

- PERTAMA : Kepala Laboratorium Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Institut Teknologi Bandung, sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA : Kepala Laboratorium sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas merencanakan, melaksanakan, dan mempertanggungjawabkan pelaksanaan kegiatan pengelolaan, pemeliharaan, dan pengembangan laboratorium beserta peralatan didalamnya untuk menunjang kegiatan Tridharma Perguruan Tinggi.
- KETIGA : Sumber biaya yang timbul sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini dibebankan kepada Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan ITB Tahun 2025.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan tanggal 31 Desember 2025, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung
pada tanggal 2 Januari 2025

Dekan,



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

Tembusan Yth. :

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

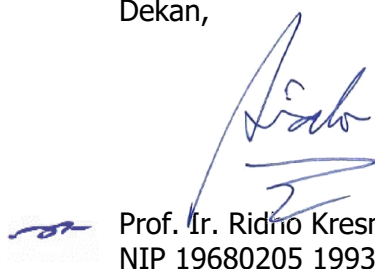
LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN
 FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
 INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
 NOMOR : 13/IT1.C05/SK-KP/2025
 TANGGAL : 2 Januari 2025

KEPALA LABORATORIUM
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

No	Kode Laboratorium	Laboratorium	Nama Kepala Laboratorium	NIP/Nopeg
1.	I.1	Teknik Eksplorasi dan Evaluasi Bahan Galian	Dr.Eng. Ir. Syafrizal, S.T., M.T., IPM	197111251998031002
2.	I.2	Mineralogi, Mikroskopi, dan Geokimia	Dr.phil.nat. Agus Haris Widayat, S.T., M.T.	197805122010121002
3.	I.3	Hidrogeologi dan Hidrogeokimia	Irwan Iskandar, S.T., M.T., Ph.D.	197906282010121002
4.	I.4	Geomekanika dan Peralatan Tambang	Dr.Eng. Ir. Ganda Marihot Simangunsong, S.T., M.T.	197605132006041018
5.	I.5	Lingkungan Tambang	Dr. Eng. Ginting Jalu Kusuma, S.T, M.T	197906182012121004
6.	I.6	Perencanaan dan Valuasi Tambang	Dr.Eng. Tri Karian, S.T., M.T.	198704222014041001
7.	I.7	Mineral Ekonomi dan Komputasi	Dr.Eng. Ir. Firly Rachmaditya Baskoro, S.T., M.T.	199105132015041001
8.	II.1	Petrofisika	Ivan Kurnia, S.T., M.Sc., Ph.D.	198812052015041004
9.	II.2	Fluida Reservoir	Zuher Syihab, S.T., Ph.D.	197206061999031003
10.	II.3	Enhanced Oil Recovery	Prof. Ir. Taufan Marhaendrajana, M.Sc., Ph.D.	196801171993021001
11.	II.4	Komputasi Produksi	Dr. Ir. Amega Yasutra, S.T., M.T.	197605032012121004
12.	II.5	Optimasi Produksi	Silvia Dewi Rachmawati, S.Si., M.Si., Ph.D.	198402222014042001
13.	II.6	Pemboran	Dr.Ing. Bonar Tua Halomoan Marbun	197512222009121002
14.	II.7	Stimulasi Sumur	Ardhi Hakim Lumban Gaol, S.T., M.T., M.Si., Ph.D.	198706302012121001
15.	II.8	Komputer Teknik Perminyakan	Wijoyo Niti Daton, S.T., M.T.	198209272015041001
16.	II.9	Ekonomi dan Energi	Dr. Adityawarman, S.T., M.T.	198009172010121002
17.	III.1	Instrumentasi dan Elektronika Geofisika	Dr. Tedy Setiawan	197108092006041002

No	Kode Laboratorium	Laboratorium	Nama Kepala Laboratorium	NIP/Nopeg
18.	III.2	Komputasi Geofisika	Dr. Alfian, M.T.	196804111995121005
19.	III.3	Geofisika Rekayasa dan Lingkungan	Dr.rer.nat. Ir. Wahyudi Widyatmoko Parnadi, M.S.	195910141990091001
20.	III.4	Seismologi dan Geodinamika	Afnimar, M.Sc., Ph.D.	196710201994031001
21.	III.5	Vulkanologi dan Panas Bumi	Dr. Ir. Zulfakriza, S.Si., M.T.	198703072015041003
22.	III.6	Karakterisasi dan Pemodelan Sifat Fisis Batuan	Dr. Silvia Jannatul Fajar, S.T., M.T.	117110048
23.	III.7	Geofisika Eksplorasi	Dr. Eko Januari Wahyudi, S.T., M.T.	198601012010121010
24.	III.8	Geofisika Reservoir	Prof.Dr.Ir. Sigit Sukmono, M.Sc.	196407151989031005
25.	IV.1	Pengolahan Bahan Galian	Ir. Edy Sanwani, M.T., PhD.	196802181994031003
26.	IV.2	Analisis Mineral dan Batubara	Dr. Eng. Ir. Nurulhuda Halim, ST., MT., IPM.	120110004
27.	IV.3	Solid Oxide System	D.Sc. (Tech.) Imam Santoso, S.T., M.Phil.	198308292015041001
28.	IV.4	Pirometalurgi	Prof. Dr.Ing. Zulfiadi Zulhan, S.T., M.T.	197301281998021003
29.	IV.5	Pengembangan Paduan dan Karakterisasi	Dr.Eng. Ahmad Ardian Korda, S.T., M.T.	197412042008011011
30.	IV.6	Hidro dan Elektrometalurgi	Prof. Dr. Ir. Mohammad Zaki Mubarok, S.T., M.T.	197308251999031003
31.	IV.7	Kehandalan Logam dan Korosi	Prof. Dr. Ir. Eddy Agus Basuki, M.Sc.	195508311985031003
32.	V.1	Geothermal	Dr.Eng.Ir. Sutopo, M.Eng.	196610171993031001

Dekan,



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