



**KEPUTUSAN DEKAN  
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
NOMOR : 82/IT1.C05/SK-DA/2020**

TENTANG

**DOSEN PENYUSUN PORTOFOLIO PERKULIAHAN  
SEMESTER 1 TAHUN AKADEMIK 2020/2021  
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG,

- Menimbang : a. bahwa penyusunan portofolio perkuliahan merupakan kegiatan yang sangat penting bagi para staf pengajar Program Sarjana, Magister, dan Doktor di lingkungan Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan (FTTM) Institut Teknologi Bandung;
- b. bahwa sehubungan dengan huruf a di atas, maka untuk melaksanakan kegiatan dimaksud perlu ditetapkan Dosen Penyusun Portofolio Perkuliahan Semester 1 Tahun Akademik 2020/2021 FTTM ITB;
- c. bahwa untuk memenuhi maksud sebagaimana pertimbangan pada huruf a dan b 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 PNBP) 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. 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 :**

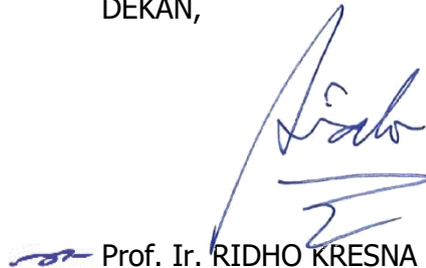
Menetapkan :

- PERTAMA** : Dosen Penyusun Portofolio Perkuliahan Semester 1 Tahun Akademik 2020/2021 Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan, dengan nama-nama sebagaimana tercantum pada Lampiran Keputusan ini.

- KEDUA : Dosen sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA Keputusan ini bertugas sebagai berikut:
- a. melakukan pengisian Portofolio secara *online* melalui sistem;
  - b. memberikan saran untuk perbaikan perkuliahan tahun berikutnya.
- KETIGA : Sumber biaya yang timbul sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan ini dibebankan kepada Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan ITB tahun 2020.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku untuk Semester 1 Tahun Akademik 2020/2021, dengan ketentuan apabila terdapat perubahan/kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung  
pada tanggal 10 Juli 2020

DEKAN,



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

Tembusan Yth.:

1. Dekan FITB, FMIPA, FTMD, SAPPK, SITH;
2. Para Wakil Dekan FTTM;
3. Ketua Program Studi di lingkungan FTTM;
4. Kepala Biro Administrasi Umum dan Informasi;
5. Kepala Kantor Hukum;
6. Masing-masing yang Bersangkutan.

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN  
 INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
 NOMOR : 82/IT1.C05/SK-DA/2020  
 TANGGAL : 10 Juli 2020

**DOSEN PENYUSUN PORTOFOLIO PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN  
 SEMESTER I TAHUN AKADEMIK 2020/2021  
 FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN**

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Status Pengisian
1	Dr.phil.nat. Agus Haris Widayat, S.T., M.T.	TA4114	Sumberdaya Energi Non-Konvensional	Sudah lengkap
		TA2101	Kristal dan Mineral	Sudah lengkap
2	Dr.mont. Andy Yahya Al Hakim, S.T., M.T.	TA3013	Potensi Bahan Galian Non-Logam	Sudah lengkap
		TA2101	Kristal dan Mineral	Sudah lengkap
		TA3101	Genesa Bahan Galian	Sudah lengkap
3	Arie Naftali Hawu Hede, S.T., M.T., Ph.D.	TA3111	Teknik Eksplorasi	Sudah lengkap
		TA2105	Kristal, Mineral dan Batuan	Sudah lengkap
		TA3101	Genesa Bahan Galian	Sudah lengkap
		TA3112	Prinsip Pemodelan dan Estimasi Sumberdaya	Sudah lengkap
4	Dr.Ing. Ir. Arjo Prawoto Wibowo, M.Eng.	TA4102	Kebijakan Pertambangan	Sudah lengkap
		TA6111	Manajemen Eksplorasi	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA5123	Evaluasi Ekonomi dan Investasi	Sudah lengkap
		TA6121	Analisis Pengambilan Keputusan	Sudah lengkap
5	Dr.Eng. Bonita Dilasari, S.T., M.T.	TA4112	Manajemen Eksplorasi	Sudah lengkap
		TA2106	Pengantar Teknologi Mineral	Sudah lengkap
6	Prof. Dr. Ir. Budi Sulistianto, M.T.	TA5010	Pengetahuan Rekayasa Pertambangan	Sudah lengkap
		TA6112	Metoda Penerowongan	Sudah lengkap
		TA3105	Tambang Bawah Tanah	Sudah lengkap
		TA2106	Pengantar Teknologi Mineral	Sudah lengkap
7	Prof. Dr. Ir. Eddy Agus Basuki, M.Sc.	TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA8009	Rekayasa Permukaan Lanjut	Sudah lengkap
9	Dr.Eng. Fadhila Achmadi Rosyid, S.T., M.T.	TA8010	Perancangan Eksperimental & Optimasi	Sudah lengkap
		TA3104	Analisis Investasi Tambang	Sudah lengkap
		TA5110	Matematika Terapan	Sudah lengkap
		TA6113	Pembangunan Regional Berkelanjutan	Sudah lengkap
		TA3105	Tambang Bawah Tanah	Sudah lengkap
		TA4122	Manajemen Tambang	Sudah lengkap
10	Dr.Eng. Ganda Marihot Simangunsong, S.T., M.T.		Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA3106	Kuliah Lapangan	Sudah lengkap
		TA3122	Pengeboran dan Peledakan	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA2005	Mekanika Batuan	Sudah lengkap
11	Dr.Eng. Ginting Jalu Kusuma, S.T., M.T.	TA2103	Mekanika Teknik	Sudah lengkap
		TA2103	Mekanika Teknik	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA6010	Topik Khusus	Sudah lengkap
12	Imam Santoso, S.T. , M.Phil.	TA3106	Kuliah Lapangan	Sudah lengkap
		TA2106	Pengantar Teknologi Mineral	Sudah lengkap
13	Irwan Iskandar, S.T., M.T., Ph.D.	TA2105	Kristal, Mineral dan Batuan	Sudah lengkap
		TA4117	Hidrogeologi dan Sumberdaya Air Tanah	Sudah lengkap
		TA3106	Kuliah Lapangan	Sudah lengkap
14	Prof. Dr. Ir. Irwandy Arif, M.Sc.	TA4121	Kestabilan Bawah Tanah	Sudah lengkap
		TA4104	Kerja Praktek	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA8102	Filsafat Ilmu	Sudah lengkap
		TA6118	Permodelan Struktur Alamiah	Sudah lengkap
		TA5105	Mekanika Media Kontinu	Sudah lengkap
		TA4122	Manajemen Tambang	Sudah lengkap
15	Dr. Ir. Ismi Handayani, M.T.	TA3104	Analisis Investasi Tambang	Sudah lengkap
		TA5104	Mineralogi dan Konsentrasi Mineral	Sudah lengkap

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Status Pengisian
16	Prof. Dr. Ir. Komang Anggayana, M.S.	TA4112	Manajemen Eksplorasi	Sudah lengkap
		TA5112	Genesa Batubara	Sudah lengkap
		TA8003	Studi Komprehensif Pertambangan	Sudah lengkap
		TA2106	Pengantar Teknologi Mineral	Sudah lengkap
		TA6111	Manajemen Eksplorasi	Sudah lengkap
17	Dr.rer.nat. Ir. Lilik Eko Widodo, M.S.	TA5110	Matematika Terapan	Sudah lengkap
		TA5117	Hidogeologi Tambang Lanjut	Sudah lengkap
		TA2104	Mekanika Fluida	Sudah lengkap
18	Prof. Dr. Ir. Made Astawa Rai	TA2005	Mekanika Batuan	Sudah lengkap
		TA4102	Kebijakan Pertambangan	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA6112	Metoda Penerowongan	Sudah lengkap
19	Mohamad Nur Heriawan, S.T., M.T., Ph.D.	TA4116	Geofisika Pasif Pertambangan	Sudah lengkap
		TA6012	Geostatistik Lanjut untuk Evaluasi Sumberdaya	Sudah lengkap
20	Dr.Eng. Nuhindro Priagung Widodo, M.T.	TA3105	Tambang Bawah Tanah	Sudah lengkap
		TA2104	Mekanika Fluida	Sudah lengkap
		TA8003	Studi Komprehensif Pertambangan	Sudah lengkap
		TA2103	Mekanika Teknik	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
21	Dr.Eng. Nurulhuda Halim, S.T., M.T.	TA2106	Pengantar Teknologi Mineral	Sudah lengkap
22	Dr. Ir. R. Budi Sulistijo, M.App.Sc.	TA5115	Pemboran Ekspl. & Penampangan Lubang Bor	Sudah lengkap
23	Prof. Ir. Ridho Kresna Wattimena, M.T., Ph.D.	TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA6010	Topik Khusus	Sudah lengkap
		TA8004	Rekayasa Batuan	Sudah lengkap
		TA5106	Mekanika Batuan Lanjut I	Sudah lengkap
		TA4121	Kestabilan Bawah Tanah	Sudah lengkap
24	Prof. Dr. Ir. Rudy Sayoga Gautama Benggolo	TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA5108	Penyaliran & Pengelolaan Air Tambang	Sudah lengkap
		TA5107	Pengelolaan Sumberdaya Mineral dan Energi	Sudah lengkap
		TA4103	Lingkungan Tambang	Sudah lengkap
25	Dr. Sendy Dwiki, S.T., M.Eng.	TA4103	Lingkungan Tambang	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA2103	Mekanika Teknik	Sudah lengkap
26	Simon Heru Prasetyo, S.T., M.Sc., Ph.D.	TA6118	Permodelan Struktur Alamiah	Sudah lengkap
		TA2005	Mekanika Batuan	Sudah lengkap
		TA2103	Mekanika Teknik	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA5105	Mekanika Media Kontinu	Sudah lengkap
27	Dr.Eng. Syafrizal, S.T., M.T.	TA5103	Genesa Mineral	Sudah lengkap
		TA5104	Mineralogi dan Konsentrasi Mineral	Sudah lengkap
		TA3101	Genesa Bahan Galian	Sudah lengkap
		TA3101	Genesa Bahan Galian	Sudah lengkap
		TA3111	Teknik Eksplorasi	Sudah lengkap
		TA3112	Prinsip Pemodelan dan Estimasi Sumberdaya	Sudah lengkap
28	Ir. Teti Indriati, M.T.	TA3013	Potensi Bahan Galian Non-Logam	Sudah lengkap
		TA2105	Kristal, Mineral dan Batuan	Sudah lengkap
29	Dr.Eng. Tri Karian, S.T., M.T.	TA2103	Mekanika Teknik	Sudah lengkap
		TA4124	Perencanaan Tambang I	Sudah lengkap
		TA3105	Tambang Bawah Tanah	Sudah lengkap
30	Prof. Dr. Ir. Yogi, M.S.	TA5109	Ekonomi Mikro	Sudah lengkap
31	Endah Sulistyawati, S.Si., Ph.D.	TA6016	Ekologi untuk Pertambangan	Sudah lengkap

**DOSEN PENYUSUN PORTOFOLIO PROGRAM STUDI TEKNIK PERMINYAKAN  
SEMESTER I TAHUN AKADEMIK 2020/2021  
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN**

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Status Pengisian
1	Dr. Adityawarman, S.T., M.T.	TM6033	Manajemen dan Analisis Keekonomian Proyek Migas Lanjut	Sudah lengkap
		TM4032	Regulasi Industri Migas	Sudah lengkap
2	Dr. Amega Yasutra, S.T., M.T.	TM3104	Teknik Produksi	Sudah lengkap
		TM6005	Teknik Produksi Lanjut	Sudah lengkap
3	Ardhi Hakim Lumban Gaol, S.T., M.T., M.Si., Ph.D.	TM3104	Teknik Produksi	Sudah lengkap
		TM4107	Stimulasi Sumur	Sudah lengkap
4	Prof. Ir. Asep Kurnia Permadi, M.Sc., Ph.D.	TM3110	Teknik Reservoir I	Sudah lengkap
		TM6009	Aliran Fluida dalam Media Berpori	Sudah lengkap
		TM8009	Aliran Fluida dalam Media Berpori	Sudah lengkap
		TM6003	Teknik Reservoir Lanjut	Sudah lengkap
		TM4024	Pengolahan Data Reservoir	Sudah lengkap
5	Billal Maydika Aslam, S.T., M.T.	TM4020	Perolehan Hidrokarbon Nonkonvensional	Sudah lengkap
6	Dr.-Ing. Bonar Tua Halomoan Marbun	TM3101	Teknik Pemboran I Praktikum	Sudah lengkap
		TM4028	Teknik Pemboran Horizontal	Sudah lengkap
		TM4036	Pengeboran Lepas Pantai	Sudah lengkap
		TM6004	Teknik Pemboran Lanjut	Sudah lengkap
7	Dr. Dedy Irawan, S.T., M.T.	TM8011	Analisis Tekanan Transient Lanjut	Sudah lengkap
		TM4024	Pengolahan Data Reservoir	Sudah lengkap
		TM6010	Analisis Tekanan Transient Lanjut	Sudah lengkap
8	Prof. Ir. Doddy Abdassah, M.Sc., Ph.D.	TM3113	Pengujian Sumur	Sudah lengkap
		TM4020	Perolehan Hidrokarbon Nonkonvensional	Sudah lengkap
9	Prof. Dr. Ir. Hasian P. Septorato Siregar, DEA	TM4025	Optimisasi Operasi Migas	Sudah lengkap
		TM6017	Peningkatan Perolehan Minyak Tercampur	Sudah lengkap
		TM6003	Teknik Reservoir Lanjut	Sudah lengkap
		TM4116	Peningkatan Perolehan Minyak	Sudah lengkap
10	Heru Berian Pratama, S.T., M.T.	TM4219	Teknik Panas Bumi	Sudah lengkap
11	Muhammad Ichsan, S.T., M.EnergyChangeAdv.	TM4021	Ekonomi Energi	Sudah lengkap
12	Prasandi Abdul Aziz, S.Si., M.T.	TM4023	Perencanaan Pengembangan Lapangan	Sudah lengkap
13	Prof. Ir. Pudji Permadi, M.Sc., Ph.D.	TM6001	Metodologi Penelitian	Sudah lengkap
		TM8002	Metodologi Penelitian	Sudah lengkap
14	Prof. Ir. Purnomo Yugianoro, M.Sc., MA., Ph.D.	TM4021	Ekonomi Energi	Sudah lengkap
15	Dr. Rani Kurnia, S.Si., M.T.	TM4116	Peningkatan Perolehan Minyak	Sudah lengkap
		TM6017	Peningkatan Perolehan Minyak Tercampur	Sudah lengkap
16	Silvya Dewi Rahmawati, S.Si, M.Si., Ph.D.	TM6005	Teknik Produksi Lanjut	Sudah lengkap
		TM6027	Rancangan Fasilitas Permukaan	Sudah lengkap
		TM4025	Optimisasi Operasi Migas	Sudah lengkap
17	Steven Chandra, S.T., M.T.	TM4107	Stimulasi Sumur	Sudah lengkap
18	Prof. Dr. Ir. Sudjati Rachmat, DEA.	TM8001	Filsafat Ilmu Pengetahuan	Sudah lengkap
		TM6030	Intelegensia Artifisial Perminyakan Lanjut	Sudah lengkap
		TM6031	Stimulasi Sumur Lanjut	Sudah lengkap
		TM4107	Stimulasi Sumur	Sudah lengkap
19	Dr.Eng. Ir. Sutopo, M.Eng.	TM4112	Karakterisasi & Pemodelan Reservoir	Sudah lengkap
20	Prof. Ir. Taufan Marhaendrajana, M.Sc., Ph.D.	TM2121	Persamaan Differensial Parsial Teknik Perminyakan	Sudah lengkap
21	Prof. Ir. Tutuka Ariadji, M.Sc., Ph.D.	TM4021	Ekonomi Energi	Sudah lengkap
		TM6040	Teknik dan Pengelolaan Reservoir	Sudah lengkap
		TM4023	Perencanaan Pengembangan Lapangan	Sudah lengkap
22	Wijoyo Niti Daton, S.T., M.T.	TM3104	Teknik Produksi	Sudah lengkap
23	Zuher Syihab, S.T., Ph.D.	TM2108	Fluida Reservoir Praktikum	Sudah lengkap
		TM4089	Studi Terarah	Sudah lengkap

**DOSEN PENYUSUN PORTOFOLIO PROGRAM STUDI TEKNIK GEOFISIKA  
SEMESTER I TAHUN AKADEMIK 2020/2021  
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN**

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Status Pengisian
1	Dr. Afnimar, M.Sc.	TG2102	Gelombang dalam Geofisika	Sudah lengkap
		TG5031	Seismologi Gempabumi	Sudah lengkap
		TG5032	Seismologi Komputasi	Sudah lengkap
		TG2102	Gelombang dalam Geofisika	Sudah lengkap
		TG2102	Gelombang dalam Geofisika	Sudah lengkap
2	Dr. Ir. Agus Laesanpura, M.S.	TG4047	Desain dalam Rekayasa Geofisika	Sudah lengkap
		TG6232	Kuliah Lapangan	Sudah lengkap
		TG5042	Geofisika Pertambangan	Sudah lengkap
		TG3109	Seismik Refraksi	Sudah lengkap
3	Dr. Alfian, M.T.	TG3110	Analisis Sinyal Geofisika	Sudah lengkap
		TG6141	Geofisika Marin	Sudah lengkap
4	Prof. Dr. Andri Dian Nugraha, S.Si., M.Si.	TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG4128	Geotomografi	Sudah lengkap
		TG5031	Seismologi Gempabumi	Sudah lengkap
		TG5134	Pemodelan Geofisika dan Geotomografi	Sudah lengkap
		TG5149	Mikroseismik	Sudah lengkap
5	Dr.rer.nat. Andri Hendriyana, S.T., M.T.	TG2102	Gelombang dalam Geofisika	Sudah lengkap
		TG2105	Komputasi Geofisika	Sudah lengkap
		TG3109	Seismik Refraksi	Sudah lengkap
		TG5032	Seismologi Komputasi	Sudah lengkap
6	Prof. Dr. Antonius Nanang Tyasbudi P., M.Sc.	TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG5232	Mitigasi Bencana	Sudah lengkap
7	Prof. Dr.rer.nat. Awali Priyono	TG4162	Interpretasi Seismik Refleksi	Sudah lengkap
		TG5122	Akuisisi dan pengolahan Data Seismik Lanjut	Sudah lengkap
		TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
8	Dadi Abdurrahman, S.T., M.T.	TG3109	Seismik Refraksi	Sudah lengkap
9	Dr. Darharta Dahrin, M.S.	TG7021	Analisa Ketidakpastian dalam Geosains	Sudah lengkap
		TG6141	Geofisika Marin	Sudah lengkap
		TG5112	Gelombang dan Medan dalam Geofisika	Sudah lengkap
		TG2105	Komputasi Geofisika	Sudah lengkap
		TG3102	Geostatistika II	Sudah lengkap
10	David Prambudi Sahara, S.T., M.T.	TG3132	Mekanika Kerak Bumi	Sudah lengkap
		TG5149	Mikroseismik	Sudah lengkap
		TG3132	Mekanika Kerak Bumi	Sudah lengkap
		TG5033	Geomekanika dalam Geofisika	Sudah lengkap
11	Prof. Dr. Ir. Djoko Santoso, M.Sc.	TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG4001	Komunikasi Geofisika	Sudah lengkap
12	Dona Sita Ambarsari, S.T., M.T.	TG4162	Interpretasi Seismik Refleksi	Sudah lengkap
		TG4168	Pengantar Seismik Stratigrafi	Sudah lengkap
		TG5034	Interpretasi Data Seismik Lanjut	Sudah lengkap
13	Ekkal Dinanto, S.T., M.T.	TG2105	Komputasi Geofisika	Sudah lengkap
14	Dr. Eko Januari Wahyudi, S.T., M.T.	TG6232	Kuliah Lapangan	Sudah lengkap
		TG3110	Analisis Sinyal Geofisika	Sudah lengkap
		TG5114	Analisis Sinyal Geofisika Lanjut	Sudah lengkap
		TG5161	Gravitasi dan Magnet Lanjut	Sudah lengkap
15	Dr. Endra Gunawan, S.T., M.Sc.	TG4029	Kapita Selektta Geofisika	Sudah lengkap
16	Faridz Nizar Ahmady, S.T., M.T.	TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG4001	Komunikasi Geofisika	Sudah lengkap
17	Dr. Ir. Fatkhan, M.T.	TG4166	Fisika Batuan	Sudah lengkap
		TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap

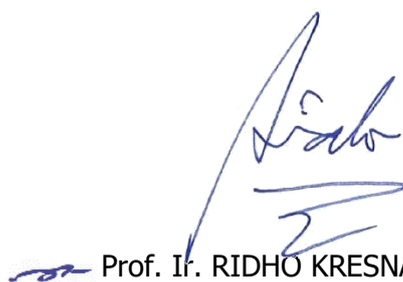
No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Status Pengisian
18	Prof. Dr. Hendra Grandis	TG4141	Inversi Geofisika	Sudah lengkap
		TG5023	Metoda Inversi Geofisika Lanjut	Sudah lengkap
		TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
19	Ignatius Sonny Winardhie, Ph.D.	TG2101	Geomatematika I	Sudah lengkap
		TG3102	Geostatistika II	Sudah lengkap
20	Indra Gunawan, S.Kom., M.Si.	TG2105	Komputasi Geofisika	Sudah lengkap
		TG2105	Komputasi Geofisika	Sudah lengkap
21	Dr.rer.nat. R. Mohammad Rachmat, S.T., M.T.	TG4063	Topik Khusus Geofisika	Sudah lengkap
		TG6142	Kapita Selektta Geofisika	Sudah lengkap
		TG3109	Seismik Refraksi	Sudah lengkap
22	Dr. Zulfakriza, S.Si., M.T.	TG4001	Komunikasi Geofisika	Sudah lengkap
		TG7020	Penyusunan Proposal	Sudah lengkap
		TG5024	Metodologi Penelitian	Sudah lengkap
		TG4029	Kapita Selektta Geofisika	Sudah lengkap
		TG2101	Geomatematika I	Sudah lengkap
23	Dr. Setianingsih, S.T., M.T.	TG2105	Komputasi Geofisika	Sudah lengkap
		TG3102	Geostatistika II	Sudah lengkap
24	Shindy Rosalia, S.T., M.T.	TG2105	Komputasi Geofisika	Sudah lengkap
		TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
25	Prof. Dr. Ir. Sigit Sukmono, M.Sc.	TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG5034	Interpretasi Data Seismik Lanjut	Sudah lengkap
		TG4168	Pengantar Seismik Stratigrafi	Sudah lengkap
		TG4162	Interpretasi Seismik Refleksi	Sudah lengkap
26	Silvia Jannatul Fajar, S.T., M.T.	TG2101	Geomatematika I	Sudah lengkap
		TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
27	Prof. Sri Widiyantoro, M.Sc., Ph.D.	TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG8003	Penelitian dan Laporan Kemajuan 3	Sudah lengkap
		TG5031	Seismologi Gempabumi	Sudah lengkap
28	Dr. Susanti Alawiyah, S.T., M.T.	TG3102	Geostatistika II	Sudah lengkap
		TG4028	Geofisika Eksplorasi	Sudah lengkap
29	Dr.Eng. Ir. T.A. Sanny, M.Sc.	TG5112	Gelombang dan Medan dalam Geofisika	Sudah lengkap
		TG4128	Geotomografi	Sudah lengkap
		TG5134	Pemodelan Geofisika dan Geotomografi	Sudah lengkap
		TG3132	Mekanika Kerak Bumi	Sudah lengkap
30	Dr. Tedi Yudistira, S.Si., M.Si.	TG2102	Gelombang dalam Geofisika	Sudah lengkap
		TG4141	Inversi Geofisika	Sudah lengkap
		TG5032	Seismologi Komputasi	Sudah lengkap
31	Dr. Tedy Setiawan	TG2101	Geomatematika I	Sudah lengkap
		TG2104	Instrumentasi Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG2104	Instrumentasi Geofisika Dasar	Sudah lengkap
32	Dr. Wahyu Triyoso, M.Sc.	TG5031	Seismologi Gempabumi	Sudah lengkap
		TG5033	Geomekanika dalam Geofisika	Sudah lengkap
		TG3132	Mekanika Kerak Bumi	Sudah lengkap
		TG5032	Seismologi Komputasi	Sudah lengkap
33	Dr.rer.nat. Ir. Wahyudi Widyatmoko Parnadi, M.S.	TG6044	Geofisika Teknik dan Lingkungan	Sudah lengkap
		TG4142	Geofisika Teknik dan Lingkungan	Sudah lengkap
		TG5162	Geolistrik dan EM Lanjut	Sudah lengkap
34	Dr. Warsa, S.Si., M.T.	TG2104	Instrumentasi Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG3001	Instrumentasi Geofisika Lanjut	Sudah lengkap
		TG3102	Geostatistika II	Sudah lengkap
		TG2104	Instrumentasi Geofisika Dasar	Sudah lengkap
35	Prof. Dr. Wawan Gunawan A. Kadir, M.S.	TG2103	Geofisika Dasar	Sudah lengkap
		TG5111	Matematika Geofisika Lanjut	Sudah lengkap
		TG5161	Gravitasi dan Magnet Lanjut	Sudah lengkap
		TG5114	Analisis Sinyal Geofisika Lanjut	Sudah lengkap
		TG3110	Analisis Sinyal Geofisika	Sudah lengkap
36	Dr.rer.nat. Widodo, S.T., M.T.	TG5042	Geofisika Pertambangan	Sudah lengkap
		TG4142	Geofisika Teknik dan Lingkungan	Sudah lengkap
		TG5162	Geolistrik dan EM Lanjut	Sudah lengkap
37	Dr. Zulfakriza, S.Si., M.T.	TG4067	Komputasi Geofisika	Sudah lengkap

**DOSEN PENYUSUN PORTOFOLIO PROGRAM STUDI TEKNIK METALURGI  
SEMESTER I TAHUN AKADEMIK 2020/2021  
FAKULTAS TEKNIK PERTAMBANGAN DAN PERMINYAKAN**

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Status Pengisian
1	Dr.phil.nat. Agus Haris Widayat, S.T., M.T.	MG5015	Genesa dan Kualitas Batubara	Sudah lengkap
2	Dr.Eng. Akhmad Ardian Korda, S.T., M.T.	MG4014	Mekanika Retakan	Sudah lengkap
		MG4115	Rancangan Paduan Logam	Sudah lengkap
		MG4016	Analisis Kegagalan Logam	Sudah lengkap
		MG3112	Tanur dan Bahan Bakar	Sudah lengkap
		MG5012	Enjiniring Proses Metalurgi 1	Sudah lengkap
		MG6026	Pengujian Tak Merusak dan Analisis Kegagalan	Sudah lengkap
		MG2114	Kekuatan Material	Sudah lengkap
3	Dr.Eng. Bonita Dilasari, S.T., M.T.	MG4112	Desain dan Analisis Eksperimen	Sudah lengkap
		MG6026	Pengujian Tak Merusak dan Analisis Kegagalan	Sudah lengkap
		TA2106	Pengantar Teknologi Mineral	Sudah lengkap
		MG4022	Metalurgi Penyimpanan dan Konversi Energi	Sudah lengkap
		MG5019	Elektrokimia Lanjut	Sudah lengkap
4	Dadan Suhendar, S.Si., M.T.	MG4111	Metalurgi Pembentukan Logam	Sudah lengkap
		MG4015	Metalurgi Serbuk	Sudah lengkap
5	Prof. Dr. Ir. Eddy Agus Basuki, M.Sc.	MG4017	Degradasi Logam Pada Temperatur Tinggi	Sudah lengkap
		MG5023	Paduan Logam Performa Tinggi	Sudah lengkap
		MG3113	Transformasi Fasa dan Perlakuan Panas	Sudah lengkap
		MG4115	Rancangan Paduan Logam	Sudah lengkap
6	Dr. Ir. Edy Sanwani, M.T.	MG4113	Perancangan Pabrik Pengolahan Bahan Galian	Sudah lengkap
		MG3017	Pengolahan Bahan Galian	Sudah lengkap
		MG6032	Bioflotasi	Sudah lengkap
		MG2111	Operasi Teknik Metalurgi	Sudah lengkap
		MG4112	Desain dan Analisis Eksperimen	Sudah lengkap
7	Fadhli Muhammad, S.T., M.T.	MG2114	Kekuatan Material	Sudah lengkap
		MG4017	Degradasi Logam Pada Temperatur Tinggi	Sudah lengkap
		MG4111	Metalurgi Pembentukan Logam	Sudah lengkap
8	Imam Santoso, S.T., M.Phil.	MG6021	Metalurgi Logam Jarang Lanjut	Sudah lengkap
		MG2112	Termodinamika Metalurgi	Sudah lengkap
		MG3111	Pirometalurgi	Sudah lengkap
		MG3112	Tanur dan Bahan Bakar	Sudah lengkap
		MG4019	Metalurgi Logam Jarang	Sudah lengkap
		MG4112	Desain dan Analisis Eksperimen	Sudah lengkap
		MG4114	Perancangan Pabrik Ekstraksi Logam	Sudah lengkap
9	Dr. Ir. Ismi Handayani, M.T.	MG5027	Flotasi Lanjut	Sudah lengkap
		MG3114	Pemanfaatan Mineral Industri	Sudah lengkap
		MG4011	Konversi Batubara	Sudah lengkap
		MG3115	Pengolahan dan Pemanfaatan Batubara	Sudah lengkap
10	Prof. Dr. Ir. Komang Anggayana, M.S.	MG5015	Genesa dan Kualitas Batubara	Sudah lengkap
11	Prof.Dr. Mohammad Zaki Mubarak, S.T.,M.T.	MG5101	Matematika Lanjut	Sudah lengkap
		MG4023	Kebijakan Industri Metalurgi	Sudah lengkap
		MG5019	Elektrokimia Lanjut	Sudah lengkap
		MG4022	Metalurgi Penyimpanan dan Konversi Energi	Sudah lengkap
		MG2113	Matematika Terapan	Sudah lengkap
		MG4114	Perancangan Pabrik Ekstraksi Logam	Sudah lengkap
12	Dr.Eng. Nurulhuda Halim, S.T., M.T.	MG2111	Operasi Teknik Metalurgi	Sudah lengkap
		MG3115	Pengolahan dan Pemanfaatan Batubara	Sudah lengkap
		MG3017	Pengolahan Bahan Galian	Sudah lengkap
		MG4011	Konversi Batubara	Sudah lengkap

No	Dosen Pengampu	Kode	Mata Kuliah	Status Pengisian
13	Ir. Siti Khodijah, M.T., Ph.D.	MG4013	Biokorosi & Biodeteriorasi	Sudah lengkap
		MG5102	Metodologi Penelitian	Sudah lengkap
		MG6030	Bioproses Metalurgi	Sudah lengkap
		MG6032	Bioflotasi	Sudah lengkap
		MG4012	Biohidrometalurgi & Bioremediasi	Sudah lengkap
14	Prof. Dr. Ir. Syoni Soepriyanto, M.Sc.	MG4023	Kebijakan Industri Metalurgi	Sudah lengkap
		MG6021	Metalurgi Logam Jarang Lanjut	Sudah lengkap
		MG5102	Metodologi Penelitian	Sudah lengkap
		MG4015	Metalurgi Serbuk	Sudah lengkap
		MG4019	Metalurgi Logam Jarang	Sudah lengkap
		MG4111	Metalurgi Pembentukan Logam	Sudah lengkap
15	Taufiq Hidayat, S.T., M.Phil., Ph.D.	MG4114	Perancangan Pabrik Ekstraksi Logam	Sudah lengkap
		MG5032	Termodinamika Lanjut B	Sudah lengkap
		MG2112	Termodinamika Metalurgi	Sudah lengkap
		MG3111	Pirometalurgi	Sudah lengkap
		MG4018	Metalurgi Daur Ulang	Sudah lengkap
		MG5011	Termodinamika Metalurgi Lanjut	Sudah lengkap
		MG2115	Gambar Teknik	Sudah lengkap
16	Tria Laksana Achmad, S.T., M.T.	MG2114	Kekuatan Material	Sudah lengkap
		MG5012	Enjiniring Proses Metalurgi 1	Sudah lengkap
		MG5023	Paduan Logam Performa Tinggi	Sudah lengkap
		MG6026	Pengujian Tak Merusak dan Analisis Kegagalan	Sudah lengkap
		MG2113	Matematika Terapan	Sudah lengkap
		MG2115	Gambar Teknik	Sudah lengkap
		MG3113	Transformasi Fasa dan Perlakuan Panas	Sudah lengkap
		MG4115	Rancangan Paduan Logam	Sudah lengkap
18	Dr.Ing. Zulfiadi, S.T., M.T.	MG5012	Enjiniring Proses Metalurgi 1	Sudah lengkap
		MG5032	Termodinamika Lanjut B	Sudah lengkap
		MG5011	Termodinamika Metalurgi Lanjut	Sudah lengkap
		MG4018	Metalurgi Daur Ulang	Sudah lengkap
		MG3111	Pirometalurgi	Sudah lengkap
		MG2115	Gambar Teknik	Sudah lengkap
		MG2112	Termodinamika Metalurgi	Sudah lengkap

DEKAN,



Prof. Ir. RIDHO KRESNA WATTIMENA, M.T., Ph.D.  
NIP 19621205 198703 1 001

