

PERATURAN AKADEMIK

POLITEKNIK TEDC BANDUNG

TAHUN 2024



POLITEKNIK TEDC BANDUNG

JI. Politeknik - Pasantren Km. 2 Cibabat - Cimahi Utara 40513 Telp/ Fax. (022) 6645951, Email: info@poltektedc.ac.id Website: http://www.poltektedc.ac.id

SURAT KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK TEDC BANDUNG

Nomor: 017/TEDC/SK-DIR/II/2024 TENTANG

PENETAPAN BUKU PERATURAN AKADEMIK DI LINGKUNGAN POLITEKNIK TEDC BANDUNG

Menimbang 1. Bahwa dalam rangka menjamin pengelolaan pendidikan di Lingkungan

Politeknik TEDC, maka dipandang perlu ditetapkan adanya Buku

Peraturan Akademik di Lingkungan Politeknik TEDC.

2. Bahwa untuk penetapan Buku Peraturan Akademik di Politeknik TEDC yang perlu diatur dalam Surat Keputusan Direktur.

Undang-undang RI Nomor 17 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi. Mengingat

2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.

Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggara an Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi.

4. Permendikbud No. 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.

5. Penetapan Yayasan Daya Juang Bangsa sebagai badan penyelenggara Politeknik TEDC Bandung No. 207/D/OT/2023, tanggal 11 Agustus

Surat Pengangkatan Direktur Politeknik TEDC Bandung No. 038/YDJB/K-SK/XI/2023, tanggal 17 November 2023.

MEMUTUSKAN

Menetapkan

Pertama Menetapakan Buku Peraturan Akademik di Politeknik TEDC sebagaimana diatas

dalam surat keputusan ini.

Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila Kedua

dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diadakan peninjauan kembali dan

perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Cimahi

Pada tanggal : 19 Februari 2024

Direktur Politeknik TEDC

Dr. Germata Ginting, S.E.

. M.M.

Tembusan:

Ketua Harian Yayasan Daya Juang Bangsa

Para Wakil Direktur

3. Para Kaprodi

Para KaUnit Arsip

i

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, Peraturan Akademik Politeknik TEDC Bandung Tahun 2024 ini dapat diterbitkan. Buku ini merupakan penyempurnaan terhadap edisi-edisi sebelumnya yang disesuaikan dengan perkembangan Politeknik TEDC Bandung. Penyusunan Buku Peraturan Akademik ini mengacu kepada peraturan yang tertuang dalam Undang-undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional, Peraturan Pemerintah No. 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan, dan beberapa keputusan terkait.

Buku Peraturan Akademik Tahun 2024 ini berisi tentang profil Politeknik TEDC Bandung, ketentuan-ketentuan umum politeknik, dilengkapi peraturan-peraturan kegiatan dalam pengelolaan Politeknik TEDC Bandung. Buku ini juga diharapkan dapat mendukung upaya-upaya peningkatan dan pengembangan yang telah dicanangkan dalam RENSTRA Politeknik TEDC Bandung.

Akhirnya, kepada semua pihak yang telah membantu penerbitan Buku Peraturan Akademik ini diucapkan terima kasih. Segala saran dan masukan sangat diharapkan demi perbaikan buku ini pada edisi yang akan datang.

Semoga Allah SWT meridhai amal usaha kita bersama. Aamiin

DAFTAR ISI

SK PENETAPAN	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	
PROFIL POLITEKNIK TEDC BANDUNG	
BAB I KETENTUAN UMUM DAN DASAR PERATURAN Pasal 1 Ketentuan Umum	
Pasal 2 Dasar Peraturan	
BAB II PROGRAM PENDIDIKAN	9
Pasal 3 Jenjang Program Pendidikan	9
Pasal 4 Capaian Pembelajaran Lulusan Program Pendidikan	9
Pasal 5 Kurikulum	10
Pasal 6 Satuan Kredit Semester	10
Pasal 7 Beban SKS dan Waktu Penyelenggaraan	11
BAB III PENERIMAAN MAHASISWA BARU	11
Pasal 8 Penerimaan Mahasiswa Baru Program Diploma	11
Pasal 9 Persyaratan Seleksi Mahasiswa Baru	12
Pasal 10 Jalur - Jalur Seleksi	12
Pasal 11 Penetapan Keputusan Kelulusan Seleksi	14
BAB IV PENDAFTARAN ULANG	
Pasal 12 Pendaftaran Ulang	15
Pasal 13 Persyaratan Pendaftaran Ulang	15
Pasal 14 Status Mahasiswa	15
Pasal 15 Perubahan Rencana Studi	16
Pasal 16 Mahasiswa yang Tidak Mendaftar Ulang	16
Pasal 17 Persyaratan Mengikuti Kegiatan Akademik	17
Pasal 18 Keterlambatan Membayar Biaya Pendidikan	17
BAB V SISTEM PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN	
Pasal 20 Standar Penyelenggaraan Program Studi	18
Pasal 21 Kuliah	
Pasal 22 Responsi / Mentoring	
Pasal 23 Praktikum, Praktik, Studio, dan Bengkel	
Pasal 24 Praktik Keria Lapangan	

Pasal 25	Tugas Akhir Diploma	.23
	LAYANAN AKADEMIKPerkuliahan dan Kehadiran	
Pasal 27	Ketidakhadiran dalam Perkuliahan	.25
Pasal 28	Kalender Akademik	.25
Pasal 29	Perwalian	.26
Pasal 30	Tugas dan Wewenang Dosen Wali	.26
Pasal 31	Peserta Ujian	.27
Pasal 32	Pengawasan Ujian	.27
Pasal 33	Pelaksanaan Ujian	.28
Pasal 34	Semester Pendek (SP)	.28
PROGR	I PRESTASI AKADEMIK MAHASISWA DAN PENYELESAIAN AM PENDIDIKANEvaluasi Pembelajaran	
Pasal 36	Ujian Reguler dan Ujian Susulan	.29
Pasal 37	Assessment dan Pekerjaan Rumah	.30
Pasal 38	Penilaian Prestasi Mahasiswa	.31
Pasal 39	Remedial dan Nilai yang Bermasalah	.32
Pasal 40	Indeks Prestasi dan Indeks Prestasi Kumulatif	.32
Pasal 41	Predikat Kelulusan	.33
Pasal 43	Penetapan Kelulusan Studi	.34
Pasal 44	Ijazah Kelulusan dan Transkrip Akademik	.34
Pasal 45	Daftar Nilai Mata kuliah dan Surat Keterangan Lulus	.35
Pasal 46	Kewajiban Publikasi atau HKI	.35
Pasal 47	Kewajiban Kecakapan Bahasa Asing untuk Persyaratan Kelulusan Studi	.37
Pasal 48	Gelar-gelar Akademik Lulusan Politeknik TEDC Bandung	.38
Pasal 49	Sidang Akademik	.38
Pasal 50	Sidang Tugas Akhir	.39
Pasal 51	Uji Kompetensi	.41
Pasal 52	Wisuda	.42
	II PROGRAM PENDIDIKAN KHUSUS	
Pasal 54	Pindah Program Studi	.44

Pasal 55 Program Pendidikan Internasional	45
Pasal 56 Program Pendidikan Jarak Jauh (PJJ)	47
BAB IX WAKTU STUDI Pasal 57 Waktu Studi Program Diploma	
Pasal 58 Cuti Akademik	49
Pasal 59 Aktif Kembali	49
Pasal 60 Pindah / Pengunduran Diri	50
Pasal 61 Drop Out	51
Pasal 62 Peringatan Dini dan Peringatan Batas Waktu Studi	51
BAB X PELANGGARAN DAN SANKSI AKADEMIK	
Pasal 64 Pelanggaran Akademik	52
Pasal 65 Sanksi Akademik	53
Pasal 66 Sanksi Tambahan	53
Pasal 67 Prosedur dan Kewenangan Penetapan Sanksi	54
BAB XI PEDOMAN KEBEBASAN AKADEMIK, KEBEBASAN MIMBAR AKADEMIK DAN OTONOMI KEILMUAN	54
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otono	
	mi
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otono	mi 54
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otono Keilmuan	mi 54 55
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otono Keilmuan	mi 54 55 56
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otono Keilmuan Pasal 69 Pelaksanaan Kebebasan Akademik Pasal 70 Pelaksanaan Kebebasan Mimbar Akademik	mi 54 55 56 57
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otono Keilmuan Pasal 69 Pelaksanaan Kebebasan Akademik Pasal 70 Pelaksanaan Kebebasan Mimbar Akademik Pasal 71 Pelaksanaan Otonomi Keilmuan	mi 54 55 56 57 57
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otonoo Keilmuan Pasal 69 Pelaksanaan Kebebasan Akademik Pasal 70 Pelaksanaan Kebebasan Mimbar Akademik Pasal 71 Pelaksanaan Otonomi Keilmuan Pasal 72 Pengembangan Budaya Akademik BAB XII PEDOMAN PENGEMBANGAN SUASANA AKADEMIK	mi 54 55 56 57 57
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otonoo Keilmuan Pasal 69 Pelaksanaan Kebebasan Akademik Pasal 70 Pelaksanaan Kebebasan Mimbar Akademik Pasal 71 Pelaksanaan Otonomi Keilmuan Pasal 72 Pengembangan Budaya Akademik BAB XII PEDOMAN PENGEMBANGAN SUASANA AKADEMIK Pasal 73 Hakikat Suasana Akademik	mi 54 55 56 57 57 58 58
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otonoo Keilmuan Pasal 69 Pelaksanaan Kebebasan Akademik Pasal 70 Pelaksanaan Kebebasan Mimbar Akademik Pasal 71 Pelaksanaan Otonomi Keilmuan Pasal 72 Pengembangan Budaya Akademik BAB XII PEDOMAN PENGEMBANGAN SUASANA AKADEMIK Pasal 73 Hakikat Suasana Akademik Pasal 74 Bentuk-Bentuk Pengembangan Suasana Akademik	mi 54 55 56 57 58 58 58
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otonoo Keilmuan Pasal 69 Pelaksanaan Kebebasan Akademik Pasal 70 Pelaksanaan Kebebasan Mimbar Akademik Pasal 71 Pelaksanaan Otonomi Keilmuan Pasal 72 Pengembangan Budaya Akademik BAB XII PEDOMAN PENGEMBANGAN SUASANA AKADEMIK Pasal 73 Hakikat Suasana Akademik Pasal 74 Bentuk-Bentuk Pengembangan Suasana Akademik Pasal 75 Sumber daya Pendukungan Pengembangan Suasana Akademik	mi 54 55 56 57 58 58 58 59 60
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otono Keilmuan Pasal 69 Pelaksanaan Kebebasan Akademik Pasal 70 Pelaksanaan Kebebasan Mimbar Akademik Pasal 71 Pelaksanaan Otonomi Keilmuan Pasal 72 Pengembangan Budaya Akademik BAB XII PEDOMAN PENGEMBANGAN SUASANA AKADEMIK Pasal 73 Hakikat Suasana Akademik Pasal 74 Bentuk-Bentuk Pengembangan Suasana Akademik Pasal 75 Sumber daya Pendukungan Pengembangan Suasana Akademik Pasal 76 Kinerja Pengembangan Suasana Akademik BAB XIII KEBIJAKAN BEASISWA	mi 54 55 56 57 58 58 58 59 60
Pasal 68 Hakikat Kebebasan Akademik, Kebebasan Mimbar Akademik, dan Otono Keilmuan Pasal 69 Pelaksanaan Kebebasan Akademik Pasal 70 Pelaksanaan Kebebasan Mimbar Akademik Pasal 71 Pelaksanaan Otonomi Keilmuan Pasal 72 Pengembangan Budaya Akademik BAB XII PEDOMAN PENGEMBANGAN SUASANA AKADEMIK Pasal 73 Hakikat Suasana Akademik Pasal 74 Bentuk-Bentuk Pengembangan Suasana Akademik Pasal 75 Sumber daya Pendukungan Pengembangan Suasana Akademik Pasal 76 Kinerja Pengembangan Suasana Akademik BAB XIII KEBIJAKAN BEASISWA. Pasal 77 Tujuan Beasiswa.	mi 54 55 56 57 58 58 58 59 60

BAB XIV LAIN-LAIN	63
Pasal 81 Kartu Tanda Mahasiswa Hilang	
Pasal 82 Kehilangan / Kerusakan Ijazah atau Transkrip Asli	63
Pasal 83 Keberadaan Mahasiswa di Kampus	63
Pasal 84 Perubahan Peraturan Akademik	64
Pasal 85 Alumni Politeknik TEDC Bandung	64
BAB XV KETENTUAN PENUTUP	65
Pasal 86 Penutup	

PROFIL POLITEKNIK TEDC BANDUNG

Politeknik TEDC Bandung merupakan perguruan tinggi jalur profesional unggulan dalam bidang rekayasa dan bisnis yang bernaung dibawah Yayasan TEDC dengan Akta Notaris Ari Prio Buntoro SH, Nomor 01 Tanggal 02 Mei 2001, dan berubah mulai tahun 2010 menjadi Yayasan Daya Juang Bangsa. Politeknik TEDC Bandung berdiri atas dasar Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor: 73/D/O/2002 dan SK Dikti Nomor: 1995/O/7/2002 dan Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 207/D/OT/2023 tentang Yayasan Daya Juang Bangsa sebagai Badan Penyelenggara Politeknik TEDC Bandung di Bandung sebagai upaya memenuhi tuntutan masyarakat akan tenaga ahli madya profesional yang dibutuhkan oleh dunia usaha/industri, perusahaan nasional maupun internasional baik instansi pemerintahan maupun swasta, dalam menyongsong era globalisasi.

Pada saat ini Politeknik TEDC Bandung memiliki 7 (tujuh) program studi Diploma Tiga dan 5 (lima) program studi Diploma Empat. Sebagai lembaga pendidikan tinggi vokasional, Politeknik TEDC Bandung mempersiapkan lulusannya untuk dapat langsung berperan dalam tugas-tugas operasional di Industri. Pada dasarnya industri yang dibidik oleh Politeknik TEDC Bandung adalah industri dalam bidang bisnis jasa pendidikan teknik dan kesehatan.

Terdapat dua alasan utama pemilihan bidang jasa pendidikan teknik dan kesehatan sebagai "core competition" Politeknik TEDC Bandung. Pertumbuhan industri bisnis teknologi dan kesehatan sangat pesat ditingkat regional, nasional, dan internasional yang membutuhkan dukungan perguruan tinggi dalam memenuhi kebutuhan sumber daya manusia. Tingginya pertumbuhan penduduk dan posisi geografis Indonesia sebagai Negara kepulauan serta lalu lintas perdagangan internasional sangat membutuhkan suatu sistem bisnis yang kuat untuk mendukung ketahanan nasional dan kemakmuran bangsa sekaligus sebagai salah satu hubungan bisnis teknologi global. Begitu juga industri bisnis jasa pendidikan teknik dan kesehatan ditingkat regional, nasional, dan internasional yang terus berkembang dengan pesat. Apalagi diera sekarang dimana perkembangan teknologi di dunia sudah masuk ke Negara Indonesia, sementara di Indonesia pendidikan tinggi vokasional yang berfokus pada bidang ini masih jarang. Sehingga Politeknik TEDC Bandung memposisikan peran strategisnya dalam bidang bisnis jasa pendidikan teknik dan kesehatan.

Profil Program Studi

No.	Program Studi	Tahun Buka		
Jenjang Diploma Tiga				
1.	Akuntansi			
2.	Mesin Otomotif	2002		
3.	Teknik Komputer	2002		
4.	Teknik Mesin			
5.	Teknik Elektronika			
6.	Rekam Medis dan Informasi Kesehatan	2008		
7.	Teknik Kimia	2008		
Jenjang Diploma Empat				
8.	Teknik Informatika	2006		
9.	Komputerisasi Akuntansi	2000		
10.	Mekanik Industri dan Desain	2007		
11.	Teknik Otomasi	2007		
12.	Kontruksi Bangunan	2008		

VISI MISI TUJUAN SASARAN

Visi

Menjadi Perguruan Tinggi Vokasi Unggul dan Berdaya Saing Internasional pada tahun 2041.

Misi

- Mengembangkan pendidikan vokasi yang adaptif terhadap perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, untuk menghasilkan lulusan yang bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, berkarakter sesuai dengan kebutuhan Industri, Dunia Usaha, dan Dunia Kerja (Iduka) dan berdaya saing internasional,
- 2. Menyelenggarakan tata kelola secara profesional (transparansi, pengorganisasian, partisipasi, responsivitas, akuntabilitas, dan kepemimpinan) berbasis teknologi informasi dan dengan dukungan kerja sama dari berbagai pihak baik dalam negeri maupun luar negeri,
- 3. Menyelenggarakan peningkatan kualitas dan kuantitas sumber daya manusia dan sarana prasarana untuk menunjang Tridarma Perguruan Tinggi,
- 4. Melaksanakan penelitian terapan yang dipublikasikan secara nasional maupun internasional, mengembangkan produk inovatif dari hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dalam rangka aplikasi keilmuan yang berorientasi pada teknologi tepat guna.

Tujuan

- 1. Menghasilkan pendidikan vokasi yang adaptif terhadap perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi,
- 2. Menghasilkan lulusan yang berkarakter, unggul dan inovatif dalam menerapkan ilmu pengetahuan dan teknologi di Industri, Dunia Usaha, dan Dunia Kerja (Iduka),
- 3. Menghasilkan lulusan yang berjiwa kewirausahaan dan berwawasan teknologi,
- 4. Menghasilkan lulusan yang memiliki daya saing internasional,
- 5. Menjalankan tata kelola secara profesional sesuai dengan standar nasional pendidikan sehingga tercipta tata kelola politeknik yang baik (*good governance*),
- 6. Menjalankan kerja sama dengan berbagai pihak baik dalam negeri maupun luar negeri untuk mendukung Tridarma Perguruan Tinggi,
- 7. Menjalankan institusi yang efektif dan efisien berbasis teknologi informasi,
- 8. Menjalankan peningkatan kualitas dan kuantitas sumber daya manusia Politeknik TEDC Bandung,
- 9. Melaksanakan revitalisasi sarana prasarana untuk menunjang Tridarma Perguruan Tinggi,
- 10. Menghasilkan penelitian yang dipublikasikan baik secara nasional maupun internasional,
- 11. Mengupayakan dan mengembangkan produk inovatif dari hasil penelitian,
- 12. Menghasilkan pengabdian kepada masyarakat dalam rangka aplikasi keilmuan yang berorientasi pada teknologi tepat guna untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

Sasaran

- 1. Sasaran untuk tujuan "Menghasilkan pendidikan vokasi yang adaptif terhadap perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi."
 - a. Terwujudnya pelayanan akademik dan non akademik berbasis teknologi.
 - b. Terwujudnya Pengembangan Pusat Unggulan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.
 - c. Tercapainya peningkatan pencitraan publik berbasis keunggulan dan kinerja institusi.
- 2. Sasaran untuk tujuan "Menghasilkan lulusan yang berkarakter, unggul dan inovatif dalam menerapkan ilmu pengetahuan dan teknologi di Industri, Dunia Usaha, dan Dunia Kerja (Iduka)"
 - a. Terciptanya peningkatan mutu dan relevansi kegiatan kemahasiswaan yang menunjang kompetensi dan daya serap masyarakat.