



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG

Jl. Kanayakan 21, Bandung 40135 Telp. (022) 2500241 Faks. (022) 2502649
Laman: www.polman-bandung.ac.id Surel: sekretariat@polman-bandung.ac.id

KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG
NOMOR 0379/PL11/KD/2024

TENTANG

PENETAPAN BESARAN UANG KULIAH TUNGGAL (UKT) DAN
IURAN PENGEMBANGAN INSTITUSI (IPI) TAHUN AKADEMIK 2024/2025
POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG

DIREKTUR POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG

- Menimbang :
- bahwa berdasarkan Peraturan Menteri Pendidikan Tinggi dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 25 tahun 2020 tanggal 18 Juni 2020 tentang Standar Satuan Biaya Operasional Pendidikan Tinggi Pada Perguruan Tinggi Negeri di Lingkungan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Pasal 6, dinyatakan bahwa Pimpinan Perguruan Tinggi Negeri dapat menetapkan besaran uang kuliah tunggal setelah mendapatkan persetujuan dari Menteri melalui Direktur Jenderal Pendidikan Vokasi bagi Politeknik;
 - bahwa berdasarkan Peraturan Menteri Pendidikan Tinggi dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 2 tahun 2024 tanggal 19 Januari 2024 tentang Standar Satuan Biaya Operasional Pendidikan Tinggi Pada Perguruan Tinggi Negeri di Lingkungan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Pasal 22, dinyatakan bahwa Perguruan Tinggi Negeri dapat memungut iuran pengembangan institusi sebagai pungutan dan/atau pungutan lain selain uang kuliah tunggal dari mahasiswa program diploma dan program sarjana bagi mahasiswa asing, kelas internasional, jalur kerjasama, dan/atau jalur seleksi mandiri;
 - bahwa berdasarkan Surat Keputusan Direktur Politeknik Manufaktur Bandung Nomor 0064/PL11/KD/2024 tanggal 16 April 2024 tentang Penetapan Besaran Uang Kuliah Tunggal dan Iuran Pengembangan Institusi Tahun Akademik 2024-2025;
 - bahwa berdasarkan surat Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Vokasi Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Nomor 2526/D/KU.04.02/2024 tanggal 10 Juni 2024 tentang pembatalan kenaikan tarif Uang Kuliah Tunggal (UKT) dan Iuran Pengembangan Institusi (IPI) Tahun 2024.
 - bahwa besaran uang kuliah tunggal yang dimaksud pada butir a ditetapkan bagi mahasiswa program diploma, program sarjana dan program magister terapan dari setiap jalur penerimaan mahasiswa, yang terdiri dalam beberapa kelompok;
 - bahwa besaran iuran pengembangan institusi yang dimaksud pada butir b ditetapkan dengan memperhatikan kemampuan ekonomi mahasiswa, orang tua mahasiswa, atau pihak lain yang membiayainya;

- g. bahwa berdasarkan butir a, b, c, d, e, dan f di atas perlu diterbitkan surat keputusan penetapan besaran uang kuliah tunggal dan iuran pengembangan institusi di lingkungan Politeknik Manufaktur Bandung;

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 2. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 3. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 257/O/1998 tanggal 21 Oktober 1998 tentang Pendirian Politeknik Manufaktur Bandung;
 4. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 63 tahun 2017 tanggal 25 Oktober 2017 tentang Statuta Politeknik Manufaktur Bandung;
 5. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 138/O/2002 tanggal 31 Juli 2002 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Manufaktur Bandung;
 6. Kepmendikbud No. 116798/MPK/RHS/KP/2020 tanggal 24 November 2020 tentang Pengangkatan Direktur Politeknik Manufaktur Negeri Bandung Periode Tahun 2020-2024;
 7. Surat Direktur Jenderal Pendidikan Vokasi No. 1755/D/KU.04.02/2024 tanggal 7 April 2024 tentang Persetujuan Tarif Uang Kuliah Tunggal (UKT) dan Iuran Pengembangan Institusi (IPI).

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK MANUFaktur BANDUNG TENTANG PENETAPAN BESARAN UANG KULIAH TUNGGAL DAN IURAN PENGEMBANGAN INSTITUSI POLITEKNIK MANUFaktur BANDUNG

KESATU : Menetapkan besaran uang kuliah tunggal (UKT) bagi mahasiswa program diploma, program sarjana terapan dan program magister terapan dari setiap jalur penerimaan mahasiswa, yang terdiri dalam beberapa kelompok seperti terdapat pada lampiran 1 dan 2 surat keputusan ini.

KEDUA : Besaran UKT untuk masing-masing mahasiswa akan diterbitkan surat keputusannya secara terpisah.

KETIGA : Menetapkan besaran Iuran Pengembangan Institusi (IPI) mahasiswa program diploma, program sarjana terapan, dan program magister terapan bagi mahasiswa asing, kelas internasional, jalur kerjasama, dan/atau jalur seleksi mandiri, seperti terdapat pada lampiran 3 surat keputusan ini.

KEEMPAT : IPI dibayarkan 1 (satu) kali selama studi dengan jangka waktu pembayaran dapat diangsur selama 6 (enam) bulan sejak daftar ulang sebagai mahasiswa baru.

- KELIMA : Tidak memberlakukan dan mencabut surat keputusan nomor 0064/PL11/KD/2024 tanggal 16 April 2024 tentang Penetapan Besaran Uang Kuliah Tunggal dan Iuran Pengembangan Institusi Tahun Akademik 2024-2025;
- KEENAM : Keputusan ini berlaku mulai tanggal ditetapkan bagi mahasiswa tahun akademik 2024/2025 dan akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dan keputusan ini.

Ditetapkan di Bandung
pada tanggal 8 Juli 2024



DIREKTUR POLITEKNIK MANUFAKTUR
BANDUNG,

MOHAMMAD NURDIN
NIP 196306101992011001

Tembusan :

- Para Wakil Direktur terkait
- Para Ketua Jurusan
- Koordinator BAAK
- Koordinator Keuangan & Perencanaan Anggaran

LAMPIRAN I SURAT KEPUTUSAN
 DIREKTUR POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG
 NOMOR : 0379/PL11/KD/2024
 TANGGAL: 8 Juli 2024

BESARAN UANG KULIAH TUNGGAL (UKT)
 MAHASISWA PROGRAM DIPLOMA DAN PROGRAM SARJANA TERAPAN
 POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG

NO	PROGRAM	NAMA PROGRAM STUDI	BKT PER SEMESTER	BKT PER TAHUN	UKT KELOMPOK 1	UKT KELOMPOK 2	UKT KELOMPOK 3	UKT KELOMPOK 4	UKT KELOMPOK 5	UKT KELOMPOK 6	UKT KELOMPOK 7	UKT KELOMPOK 8
1	D3	Pemeliharaan Mesin	26.469.000	52.938.000	500.000	1.000.000	2.000.000	3.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000
2	D3	Teknologi Pembuatan Perkakas Presisi	26.469.000	52.938.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
3	D3	Teknologi Manufaktur	25.367.000	50.734.000	500.000	1.000.000	2.000.000	3.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000
4	D4	Teknologi Rekayasa Manufaktur	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	3.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000
5	D4	Manajemen Teknologi Rekayasa	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	3.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000
6	D3	Teknologi Perancangan Perkakas Presisi	26.469.000	52.938.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
7	D4	Rekayasa Perancangan Mekanik	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
8	D4	Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
9	D2	Gambar Rekayasa Mesin	21.236.000	42.472.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
10	D3	Teknologi Pengecoran Logam	25.367.000	50.734.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.500.000	6.500.000	7.500.000	9.000.000
11	D4	Teknologi Rekayasa Material Maju	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.500.000	6.500.000	7.500.000	9.000.000
12	D4	Teknologi Rekayasa Mekatronika	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
13	D4	Teknologi Rekayasa Otomasi	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
14	D4	Teknologi Rekayasa Informatika Industri	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
15	D2	Teknik Mekatronika	21.236.000	42.472.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000
16	D4	Teknologi Rekayasa Sistem Aerial Nirawak	28.008.000	56.016.000	500.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000

LAMPIRAN 2 SURAT KEPUTUSAN
DIREKTUR POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG
NOMOR : 0379/PL11/KD/2024
TANGGAL: 8 Juli 2024

BESARAN UANG KULIAH TUNGGAL (UKT)
MAHASISWA PROGRAM MAGISTER TERAPAN
POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG

NO	JENJANG	NAMA PROGRAM STUDI	BESARAN UKT
1	S2	Sistem Siber Fisik	10.000.000

LAMPIRAN 3 SURAT KEPUTUSAN
DIREKTUR POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG
NOMOR : 0379/PL11/KD/2024
TANGGAL: 8 Juli 2024

BESARAN IURAN PENGEMBANGAN INSTITUSI (IPI)
MAHASISWA PROGRAM DIPLOMA, DAN PROGRAM SARJANA TERAPAN
POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG

NO.	PROGRAM	PROGRAM STUDI	BKT PER SEMESTER	BKT PER TAHUN	IPI CLUSTER A	IPI CLUSTER B	IPI CLUSTER C
1	D3	Pemeliharaan Mesin	26.469.000	52.938.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
2	D3	Teknologi Pembuatan Perkakas Presisi	26.469.000	52.938.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
3	D3	Teknologi Manufaktur	25.367.000	50.734.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
4	D4	Teknologi Rekayasa Manufaktur	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
5	D4	Manajemen Teknologi Rekayasa	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
6	D3	Teknologi Perancangan Perkakas Presisi	26.469.000	52.938.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
7	D4	Rekayasa Perancangan Mekanik	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
8	D4	Teknologi Rekayasa Perancangan Manufaktur	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
9	D3	Teknologi Pengecoran Logam	25.367.000	50.734.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
10	D4	Teknologi Rekayasa Material Maju	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
11	D4	Teknologi Rekayasa Mekatronika	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
12	D4	Teknologi Rekayasa Otomasi	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
13	D4	Teknologi Rekayasa Informatika Industri	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000
14	D4	Teknologi Rekayasa Sistem Aerial Nirawak	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000

LAMPIRAN 4 SURAT KEPUTUSAN
DIREKTUR POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG
NOMOR : 0379/PL11/KD/2024
TANGGAL: 8 Juli 2024

BESARAN IURAN PENGEMBANGAN INSTITUSI (IPI)
MAHASISWA PROGRAM MAGISTER TERAPAN
POLITEKNIK MANUFAKTUR BANDUNG

NO.	PROGRAM	PROGRAM STUDI	BKT PER SEMESTER	BKT PER TAHUN	IPI CLUSTER A	IPI CLUSTER B	IPI CLUSTER C
1	S2	Sistem Siber Fisik	28.008.000	56.016.000	10.000.000	20.000.000	30.000.000