



POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

Penyedia SDM Perkebunan yang Profesional dan Berkarakter

SURAT KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

NOMOR : 25B/PMB/XI/2024

TENTANG PEDOMAN PENERIMAAN MAHASISWA BARU POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2025/2026

- Menimbang** :
1. Politeknik LPP adalah penyelenggara pendidikan yang konsisten dan taat pada peraturan-peraturan yang ditetapkan oleh Dikti
 2. Bahwa Politeknik LPP Yogyakarta menerima mahasiswa baru melalui beberapa jalur seleksi penerimaan
 3. Bahwa penerimaan mahasiswa program Diploma II, Diploma III dan Sarjana Terapan terdiri atas seleksi penerimaan mahasiswa yang dilaksanakan oleh Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru
 4. Bahwa untuk dapat dijadikan panduan dalam bekerja dan Pedoman Penerimaan Mahasiswa Baru Politeknik LPP Yogyakarta sebagaimana butir (1), (2) dan (3) di atas, perlu ditetapkan melalui keputusan Direktur
- Mengingat** :
1. Undang-Undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
 2. Undang-Undang No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
 3. Peraturan Pemerintah No. 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Pendidikan Tinggi
 4. Statuta Politeknik LPP Yogyakarta
 5. RKA Politeknik LPP Yogyakarta

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** : PEDOMAN PENERIMAAN MAHASISWA BARU POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2025/2026
- KESATU** : Menetapkan Pedoman Penerimaan Mahasiswa Baru Politeknik LPP Yogyakarta Tahun Akademik 2025/2026 sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari keputusan ini
- KEDUA** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan maka akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada tanggal : 1 November 2025

Direktur



Ir. M. Mustaggin, ST., M. Eng., IPM

BUKU PEDOMAN

**PENERIMAAN
MAHASISWA BARU
POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA**



**POLITEKNIK
PERKEBUNAN
YOGYAKARTA**

Tahun Akademik 2025/2026

   [politekniklpp](#)

  [Politeknik LPP](#)

 [081222425444](tel:081222425444)

PERINGATAN

1. Calon mahasiswa dapat diterima hanya melalui pola seleksi yang sudah ditetapkan oleh Politeknik LPP Yogyakarta
2. Politeknik LPP Yogyakarta akan menindak tegas perantara/calor/joki dalam proses penerimaan mahasiswa baru. Apabila ada pihak-pihak tertentu baik dosen maupun karyawan Politeknik LPP Yogyakarta, atau pihak lain yang menjanjikan dapat menjadi perantara untuk meluluskan calon mahasiswa, dengan ataupun tanpa janji imbalan sejumlah uang atau barang tertentu, hal itu merupakan perbuatan penipuan. Jika calon mahasiswa atau orang tua/wali menemukan kasus tersebut diminta untuk melaporkan kepada pimpinan Kampus atau Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru untuk kemudian diproses ke pihak yang berwajib.
3. Setiap calon mahasiswa yang berupaya masuk Politeknik LPP Yogyakarta tanpa melalui prosedur seleksi yang ditetapkan oleh Politeknik LPP Yogyakarta (menggunakan joki dan sejenisnya) dinyatakan tidak diterima atau batal serta akan dituntut menurut hukum yang berlaku.
4. Bagi calon mahasiswa yang dinyatakan diterima dan atau telah melakukan daftar ulang, ternyata kemudian diketahui tidak memenuhi persyaratan dan melalui prosedur yang ditetapkan/melakukan kecurangan/pemalsuan identitas/perjokian maupun perbuatan melawan hukum lainnya, maka status yang bersangkutan sebagai mahasiswa/calon mahasiswa dinyatakan batal. Terhadap pembatalan tersebut maka seluruh biaya yang telah dibayarkan tidak dikembalikan.
5. Apabila calon mahasiswa yang telah daftar ulang di program studi tertentu telah memenuhi kuota, maka pendaftaran untuk program studi yang telah mencapai kuota tersebut sewaktu-waktu akan DITUTUP menyimpangi rencana jadwal penerimaan yang telah diumumkan sebelumnya.
6. Politeknik LPP Yogyakarta TIDAK AKAN MEMPROSES pengunduran diri di luar periode dan mekanisme yang telah ditentukan.

DAFTAR ISI

PERINGATAN.....	i
DAFTAR ISI	ii
MENGAPA KULIAH DI POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA?	iii
BAB 1 SEKILAS TENTANG POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA	1
1.1 Sejarah dan Perkembangan Politeknik LPP Yogyakarta.....	1
1.2 Fasilitas	1
1.3 Kemitraan	2
BAB 2 PROGRAM STUDI.....	4
2.1 Program Studi D4 Teknologi Rekayasa Kimia Industri.....	4
2.2 Program Studi D4 Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan	4
2.3 Program Studi D4 Pengelolaan Perkebunan	5
2.4 Program Studi D3 Akuntansi.....	6
2.5 Program Studi D3 Budidaya Tanaman Perkebunan	6
2.6 Program Studi D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	7
2.7 Akreditasi Program Studi	8
BAB 3 JALUR SELEKSI.....	9
3.1 Jalur Reguler	9
3.2 Jalur Undangan	9
3.3 Jalur Nilai UTBK	10
3.4 Jalur RPL (Rekognisi Pembelajaran Lampau)	11
3.5 Jalur Kelas Karyawan	12
BAB 4 PROSEDUR PENDAFTARAN, SELEKSI DAN REGISTRASI/DAFTAR ULANG.....	13
4.1 Prosedur Pendaftaran dan Tes <i>Online</i>	13
4.2 Prosedur Daftar Ulang	14
4.3 Jadwal Pendaftaran dan Daftar Ulang	14
4.4 Biaya Pendidikan.....	14
4.5 Pembatalan	16
4.6 Pengunduran Diri.....	16
BAB 5 PROGRAM BEASISWA.....	18
1.1 Beasiswa Kampus Politeknik LPP Yogyakarta.....	18
1.2 Beasiswa KIP Kuliah.....	20
1.3 Beasiswa Perusahaan/Instansi.....	21
BAB 5 PENUTUP.....	22

MENGAPA KULIAH DI POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA?

1. Merupakan Kampus Perkebunan pertama dan tertua di Indonesia sejak tahun 1950 yang terus konsisten berkonsentrasi di bidang perkebunan.
2. Lebih dari 2000 lulusan Politeknik LPP Yogyakarta telah tersebar di berbagai Industri Perkebunan baik BUMN maupun Swasta dan telah menduduki posisi-posisi strategis di perusahaan.
3. Pendidikan Vokasi dengan menitikberatkan kepada kemampuan praktis yang dibutuhkan oleh dunia kerja, khususnya industri perkebunan.
4. Kurikulum dirancang sesuai dengan standar industri dengan mengacu kepada SKKNI (Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia).
5. Proses pendidikan yang seimbang antara *hard competency* maupun *soft competency*.
6. Hubungan dengan industri yang erat sehingga dapat meningkatkan kualitas pendidikan baik dalam pengembangan kurikulum, beasiswa, hingga penyaluran lulusan.
7. Lulusan akan mendapatkan **sertifikat profesi** yang dilisensi oleh BNSP.

BAB 1 SEKILAS TENTANG POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA

1.1 Sejarah dan Perkembangan Politeknik LPP Yogyakarta

Politeknik LPP dari segi historis berkaitan erat dengan pusat pengembangan SDM perkebunan Indonesia, yaitu Lembaga Pendidikan Perkebunan (LPP). Lembaga ini merupakan pengembangan dari Collage Gula Negara (CGN) yang didirikan pada tahun 1950, yaitu lembaga yang menyiapkan Ahli Gula Indonesia. Pada tahun 1960, CGN berubah menjadi Akademi Gula Negara (AGN) dengan tetap meluluskan ahli gula. Pengembangan SDM perkebunan gula ini kemudian diperluas ke perkebunan aneka tanaman (kelapa sawit, teh, kopi, kakao, karet, tebu, tembakau dan sebagainya), sehingga AGN diubah menjadi Lembaga Pendidikan Perkebunan (LPP) pada tahun 1970.

Karena kebutuhan SDM perkebunan semakin meningkat, maka atas kehendak perusahaan perkebunan, LPP diminta membuka program Pendidikan Ahli Usaha Perkebunan (PAUP) atau program pendidikan setara DIII dengan jurusan Agronomi, Teknologi Mesin, Pengolahan dan Akuntansi. PAUP berdiri pada tahun 1983. Seiring dengan perjalanan waktu, PAUP berkembang menjadi Politeknik LPP yang ditetapkan dengan SK Mendikbud Nomor 66/D/O/1997 dan SK Dirjen Dikti Depdikbud Nomor 319/Dikti/Kep/1998, Politeknik LPP telah membuka Program Diploma IV/Sarjana Terapan, Diploma III dan Diploma II.

1.2 Fasilitas

1. Perpustakaan dan *Knowledge Management* (terintegrasi sistem *online* dan *offline* dengan koleksi buku mencapai 16.000 judul):
 - Perpustakaan Referensi
 - Perpustakaan Akademik
2. Laboratorium Komputer
3. Laboratorium tiap program studi meliputi:
 - Program Studi Teknologi Rekayasa Kimia Industri: Laboratorium Mikrobiologi, Laboratorium Analisa Gula, Laboratorium Pabrikasi Gula, Laboratorium Teknologi Hasil Samping, Laboratorium Antan, Laboratorium Gula saschet, Laboratorium Instrumentasi
 - Program Studi Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan: Laboratorium Konstruksi dan Las, Laboratorium Simulator Boiler, Laboratorium

- Perancangan & Komputer (CAD), Laboratorium Material, Laboratorium Perkakas, Laboratorium Pneumatik & Hidrolik, Laboratorium Prestasi Mesin, Laboratorium Teknik Tenaga Listrik, dan Laboratorium Instrumentasi & Kendali.
- Program Studi Akuntansi: Laboratorium Komputer, Laboratorium Perpajakan, Laboratorium Anggaran, Laboratorium Pengantar Akuntansi, Laboratorium Akuntansi Keuangan, Laboratorium RKAP, Laboratorium APP, Laboratorium Auditing
 - Program Studi Pengelolaan Perkebunan dan Budidaya Tanaman Perkebunan: Laboratorium Budidaya Tanaman Umum, Laboratorium Proteksi Tanaman, Laboratorium Tanah dan Pupuk, Laboratorium Mekanisasi dan Rumah Kaca/*Green House*
4. Kebun praktik kelapa sawit dan karet di Rangkasbitung, Banten, Jawa Barat
 5. Kebun praktik serta tebu, kopi dan kakao di Wedomartani, Sleman, Yogyakarta
 6. Fasilitas Penunjang Lainnya seperti ATM, kantin, masjid, klinik kesehatan, asrama mahasiswa, auditorium, ruang UKM (Unit Kegiatan Mahasiswa) dan fasilitas olahraga seperti tenis meja, bulu tangkis serta fasilitas kesenian.

1.3 Kemitraan

Sebagai perguruan tinggi perkebunan pertama dan tertua di Indonesia, Politeknik LPP Yogyakarta telah memiliki jaringan kerja sama dengan berbagai perguruan tinggi nasional, perguruan tinggi luar negeri, Lembaga pemerintah, dan industri.

Dalam jaringan dengan perguruan tinggi nasional, Politeknik LPP menjalin kerjasama antara lain dengan: Universitas Gadjah Mada, Institut Pertanian Bogor, Institut Teknologi Bandung, Universitas Janabadra, Politeknik Caltex Riau, Politeknik Mekatronika Sanata Darma, ATMI Solo, POLBANGTAN, ITS, dan masih banyak yang lain. Sementara untuk jaringan luar negeri, Politeknik LPP Yogyakarta juga telah melakukan kerjasama antara lain dengan: Mahidol University Thailand, National Sugar Institute India, TAFE NSW Western Sydney Institute, Canadian Vocational Association-Montreal Canada, Rezeca Renewables Pte. Ltd. Singapore, SEAMEO, dan Asian Development Bank (ADB).

Selain itu, Politeknik LPP Yogyakarta juga melakukan kerjasama dengan kalangan instansi pemerintahan seperti Kementerian BUMN, Kementerian Pertanian,

Kementerian Ketenagakerjaan, Kementerian Perindustrian, Kementerian Koperasi dan UKM serta Kementerian Keuangan.

Politeknik LPP Yogyakarta melakukan kerjasama dengan kalangan industri dan asosiasi dalam berbagai bentuk kegiatan, antara lain penyusunan kurikulum, penyediaan beasiswa, perekrutan lulusan, penelitian, seminar dan *workshop*. Kalangan industri dan asosiasi yang melakukan kerjasama dengan Politeknik LPP antara lain adalah PT Perkebunan Nusantara Group, PT RNI Group/ID Food, PT Sinergi Gula Nusantara, Dana Pensiun Perkebunan (DAPENBUN), Yayasan Inspirasi Indonesia Membangun, PT Inisght Invesment Management, Asosiasi Produsen Biofuel Indonesia (APROBI), PT Sawit Sumbermas Sarana, PT Citra Borneo Indah, PT Sentra Usahatama Jaya, PT Musirawas Citraharpindo, PT Jawa Manis Rafinasi, HPI Group, Agro Mandiri Semesta (AMS), PG Kebon Agung, PG Trangkil, PT Gunung Madu Plantations, PT Best Agro International, PT Sugar Group, PT Ghendis Multi Manis, PT Berkah Manis Makmur, PT Indo Gula Pastika, PT Bangkitgiat Usaha Mandiri, Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia (P3GI), PT Astra Agro Lestari, PT Great Giant Pineapple (Agri Group), PT Sinar Jaya Agro Investama, PT Bumitangerang Mesindotama, PT Teladan Prima Group.

BAB 2 PROGRAM STUDI

2.1 Program Studi D4 Teknologi Rekayasa Kimia Industri

Merupakan program pendidikan vokasi dengan gelar Sarjana Terapan. Program ini menyiapkan SDM yang kompeten dalam bidang pengolahan hasil perkebunan (Ahli Pengolahan) dengan perkuliahan selama 4 (empat) tahun dengan jumlah SKS kurang lebih 144 SKS.

Visi:

Menjadi pusat penyedia lulusan Ahli Madya Teknologi Kimia yang profesional, berkarakter, dan inovatif di bidang proses industri kimia sektor agroindustri komoditas tebu dan sawit.

Misi:

1. Menyelenggarakan pendidikan vokasi yang profesional dan relevan dengan kebutuhan industri perkebunan.
2. Menyelenggarakan proses pembelajaran yang mengikuti perkembangan teknologi, dengan memeperhatikan pembinaan karakter baik dan kemandirian lulusan.
3. Menghasilkan karya terapan yang berorientasi pada kebutuhan industri dan masyarakat.
4. Menjalin hubungan dan kerjasama yang harmonis dengan pemangku kepentingan guna pengembangan keahlian dan keilmuan.

2.2 Program Studi D4 Teknologi Rekaya Mesin Industri Perkebunan

Merupakan program pendidikan vokasi dengan gelar Sarjana Terapan. Program ini menyiapkan SDM yang kompeten dalam menyiapkan serta perawatan peralatan produksi dan proses pengolahan hasil perkebunan (Ahli Teknik) dengan perkuliahan selama 4 (empat) tahun dengan jumlah SKS kurang lebih 144 SKS. Pendidikan ini memiliki dua konsentrasi utama yaitu pemeliharaan dan pengelolaan peralatan produksi kebun serta pemeliharaan dan pengelolaan peralatan produksi pabrik. Dengan dua konsentrasi utama tersebut, maka lulusan program ini akan dapat mengelola peralatan-peralatan mekanisasi sekaligus juga kompeten dalam pengelolaan peralatan pabrik.

Visi:

Menjadi program studi Teknologi Mesin yang mampu menghasilkan lulusan yang profesional di bidang Teknik Perawatan Mesin Sub Sektor Agroindustri

Misi:

1. Menyelenggarakan pendidikan vokasi yang profesional dan relevan dengan kebutuhan industri perkebunan
2. Menyelenggarakan proses pembelajaran yang mengikuti perkembangan teknologi
3. Menghasilkan karya terapan yang berorientasi pada kebutuhan industri dan masyarakat
4. Menjalin hubungan dan kerjasama yang harmonis dengan pemangku kepentingan guna pengembangan keahlian dan keilmuan

2.3 Program Studi D4 Pengelolaan Perkebunan

Merupakan program pendidikan vokasi setara sarjana dengan gelar Sarjana Terapan. Program ini menyiapkan sumber daya manusia yang kompeten dalam manajemen perkebunan (Ahli Tanaman dan Manajemen Perkebunan) dengan perkuliahan selama 4 (empat) tahun. Program pendidikan mengutamakan kegiatan praktik yang dilakukan di laboratorium maupun di lapangan dengan jumlah SKS kurang lebih 144 SKS. Materi pembelajaran terkait budidaya tanaman perkebunan, dari penyiapan lahan sampai panen dan pasca panen serta manajemen perkebunan.

Visi:

Menjadi pusat penyedia SDM industri perkebunan yang mampu mengadopsi teknologi, kompetitif, dan mandiri dalam mengelola teknis budidaya tanaman perkebunan.

Misi:

1. Menyelenggarakan pendidikan program sarjana terapan dengan mengutamakan pada penguasaan pengetahuan di bidang budidaya tanaman perkebunan baik praktis maupun teoritis.
2. Menyelenggarakan pembelajaran yang menekankan kepada pembinaan karakter sehingga menghasilkan lulusan yang adaptif, kompetitif, dan mandiri dan memiliki jiwa planters.

3. Melakukan penelitian dan pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi pada bidang budidaya tanaman perkebunan.
4. Menjalin hubungan kerjasama dengan beberapa pemangku kepentingan guna pengembangan keahlian, keilmuan, dan peningkatan kesejahteraan bersama.

2.4 Program Studi D3 Akuntansi

Merupakan program pendidikan vokasi dengan gelar Ahli Madya, Program ini menyiapkan SDM yang kompeten dalam bidang akuntansi/manajemen keuangan industri perkebunan (Ahli Keuangan Perkebunan) dengan perkuliahan selama 3 (tiga) tahun dengan jumlah SKS kurang lebih 110 SKS.

Visi:

Menjadi Program Studi Akuntansi yang mampu menghasilkan lulusan yang profesional dan berintegritas sebagai Teknisi Akuntansi di sub sektor agroindustri perkebunan.

Misi:

1. Menyelenggarakan proses pembelajaran yang adaptif terhadap perubahan, sesuai dengan standar kompetensi dan kebutuhan stakeholder di dunia perkebunan (sektor agroindustri)
2. Menyelenggarakan dan memfasilitasi penelitian dan atau kajian - kajian aplikatif di bidang akuntansi sesuai dengan perkembangan teknologi dan industri perkebunan.
3. Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat yang memberikan kontribusi dalam pengembangan pendidikan vokasi dan pemberian alternatif solusi permasalahan praktik yang ada di industri perkebunan khususnya.
4. Menjalin hubungan dan kerjasama yang harmonis dengan pemangku kepentingan guna pengembangan keahlian dan keilmuan.

2.5 Program Studi D3 Budidaya Tanaman Perkebunan

Merupakan program pendidikan vokasi dengan gelar Ahli Madya. Program ini menyiapkan SDM yang kompeten dalam penyiapan bahan baku tanaman perkebunan (Ahli Tanaman Perkebunan) dengan perkuliahan selama 3 (tiga) tahun. Program pendidikan mengutamakan kegiatan praktik yang dilakukan di laboratorium maupun di lapangan dengan jumlah SKS kurang lebih 110 SKS. Materi pembelajaran terkait budidaya tanaman perkebunan dari penyiapan lahan sampai panen dan pasca panen.

Visi:

Mewujudkan Lulusan Program Studi BTP DIII yang profesional, berkarakter dan inovatif sebagai pengelola teknik budidaya tanaman perkebunan.

Misi:

1. Menyelenggarakan pendidikan program vokasi dengan menekankan kepada penguasaan pengelolaan teknik budidaya tanaman perkebunan.
2. Menyelenggarakan pembelajaran yang menekankan kepada pembinaan karakter perkebunan (planters) yang profesional, tangguh, mandiri dan percaya diri.
3. Menghasilkan karya terapan yang mendukung pengembangan teknologi budidaya tanaman perkebunan dan pengembangan keilmuan pada industri perkebunan.
4. Menyelenggarakan Pengabdian kepada Masyarakat yang melibatkan mahasiswa untuk mengasah kepedulian terhadap lingkungan dalam pembentukan karakter dan kemandirian lulusan.

2.6 Program Studi D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan

Program Studi Diploma II dengan peminatan Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan Kelapa Sawit merupakan program yang dirancang untuk menyiapkan lulusan yang berkarier dalam bidang pengoperasian, perbaikan, dan perawatan mesin pengolah hasil perkebunan kelapa sawit. Tujuan program studi ini adalah menyiapkan teknisi atau mekanik perawatan mesin pengolah hasil perkebunan kelapa sawit dengan dasar pengetahuan keteknikan dan ketrampilan mekanik yang dibutuhkan untuk memasang, memelihara, memperbaiki, dan memecahkan masalah peralatan dan mesin terkini yang ditemukan di lingkungan industri pengolahan hasil perkebunan kelapa sawit. Materi kuliah mencakup tema sistem mekanik, sistem elektrik, pompa, hidrolik, pneumatik, motor listrik dan kendali motor listrik.

Profil lulusan terdiri atas Teknisi/*Foreman* Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan kelapa sawit dan *technopreneurship*. Untuk teknisi, lulusan memiliki kemampuan leadership dan manajerial, serta kemampuan teknis di bidang perawatan mesin meliputi sistem mekanik, kelistrikan dan sistem kontrol mesin yang umum digunakan pada mesin pengolah hasil perkebunan kelapa sawit. Program D2 ini diharapkan mampu mengisi kekosongan di bidang mekanisasi kebun, sehingga lebih fokus dalam desain sederhana dan perawatan peralatan mekanisasi maupun menjadi wirausahawan di bidang mekanisasi industri atau kebun kelapa sawit.

2.7 Akreditasi Program Studi

No	Program Studi	Jenjang	Akreditasi
1	Pengelolaan Perkebunan*	Diploma 4	B
2	Budidaya Tanaman Perkebunan*	Diploma 3	B
3	Teknologi Rekayasa Kimia Industri*	Diploma 4	Baik
4	Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan*	Diploma 4	Baik
5	Akuntansi	Diploma 3	Baik
6	Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	Diploma 2	Baik

Keterangan:

1. Semua jurusan di SMA/MA/SMK bisa memilih semua program studi
2. *disyaratkan tidak buta warna

BAB 3 JALUR SELEKSI

3.1 Jalur Reguler

Jalur ini dikhususkan bagi lulusan SMA/SMK/MA-sederajat dari segala jurusan dengan maksimal lulusan tahun 2021.

Seleksi jalur ini berupa Tes Potensi Akademik (TPA). Seleksi dilakukan secara daring (*online*) mandiri maupun dilaksanakan di Kampus Politeknik LPP Yogyakarta. Seleksi juga dapat diselenggarakan di SMA/SMK/MA di beberapa wilayah Kabupaten/Kota yang menjadi mitra Politeknik LPP sebagai penyelenggara seleksi.

Syarat Dokumen Administrasi:

- a. Foto Resmi Berwarna Terbaru
- b. Kartu Keluarga (KK)
- c. Ijazah/SKHU/Surat Keterangan Lulus/Raport Semester V
- d. Surat Keterangan Sehat dari Rumah Sakit/Puskesmas/Klinik
- e. Surat Keterangan Bebas Buta Warna dari Rumah Sakit/Puskesmas/Klinik
- f. Slip Gaji Orangtua (Ayah dan Ibu)/Surat Ket. Penghasilan dari Kepala Desa/Rekening Listrik 1 bulan terakhir

Syarat Dokumen Daftar Ulang:

- a. Bukti Pembayaran Daftar Ulang (UKT)
- b. Akta Kelahiran
- c. Kartu Tanda Penduduk (KTP)/Surat Keterangan Domisili
- d. Kartu BPJS Kesehatan/Kartu Indonesia Sehat (Jika Ada)
- e. Surat Keterangan Putra/Putri Karyawan PTPN/RNI (Jika Ada)

Semua dokumen administrasi dan registrasi/daftar ulang diunggah pada akun pendaftar dalam bentuk scan/pindaian maksimal ukuran dokumen 2 MB.

3.2 Jalur Undangan

Jalur UNDANGAN, dikhususkan bagi siswa dari sekolah tertentu yang dipilih oleh panitia PMB melalui surat penunjukan resmi. Peserta pada jalur ini dapat masuk tanpa tes, dengan syarat peserta memenuhi minimal salah satu syarat berikut:

1. Peringkat 5 (lima) besar kelas mulai dari semester I-V
2. Pernah menjadi Ketua OSIS di SMA/SMK/MA

3. Pernah menjadi Pradana atau Pradani Pramuka di SMA/SMK/MA
4. Pernah menjadi Ketua MPK (Majelis Permusyawaratan Kelas) di SMA/SMK/MA
5. Siswa Eligible

Bukti pemenuhan melalui Surat Keterangan dari Kepala Sekolah dan melalui verifikasi Panitia PMB.

Syarat Dokumen Administrasi:

- a. Foto Resmi Berwarna Terbaru
- b. Kartu Keluarga (KK)
- c. Ijazah/SKHU/Surat Keterangan Lulus/Raport Semester V
- d. Surat Keterangan Sehat dari Rumah Sakit/Puskesmas/Klinik
- e. Surat Keterangan Bebas Buta Warna dari Rumah Sakit/Puskesmas/Klinik
- f. Slip Gaji Orangtua (Ayah dan Ibu)/Surat Ket. Penghasilan dari Kepala Desa/Rekening Listrik 1 bulan terakhir
- g. Surat Keterangan Peringkat 5 Besar (Semester I-V)/Surat Keterangan Ketua OSIS/Surat Keterangan Ketua Pramuka/Surat Keterangan Ketua MPK/Surat Keterangan Termasuk Siswa Eligible dari Kepala Sekolah

Syarat Dokumen Daftar Ulang:

- a. Bukti Pembayaran Daftar Ulang (UKT)
- b. Akta Kelahiran
- c. Kartu Tanda Penduduk (KTP)/Surat Keterangan Domisili
- d. Kartu BPJS Kesehatan/Kartu Indonesia Sehat (Jika Ada)
- e. Surat Keterangan Putra/Putri Karyawan PTPN/RNI (Jika Ada)

Semua dokumen administrasi dan registrasi/daftar ulang diunggah pada akun pendaftar dalam bentuk scan/pindaian maksimal ukuran dokumen 2 MB.

3.3 Jalur Nilai UTBK

Jalur ini menggunakan Nilai Ujian Tulis Berbasis Komputer (UTBK) tahun 2025 dengan melampirkan sertifikat nilai UTBK 2025 (**tanpa tes**) yang dilaksanakan oleh Lembaga Tes Masuk Perguruan Tinggi (LTMP). Batas minimal nilai UTBK (*passing grade*) untuk jenjang Diploma 3 dan Diploma 4 akan diatur kemudian. Panitia berhak melakukan verifikasi nilai UTBK dari calon mahasiswa.

Syarat Dokumen Administrasi:

- a. Foto Resmi Berwarna Terbaru
- b. Kartu Keluarga (KK)
- c. Ijazah/SKHU/Surat Keterangan Lulus/Raport Semester V
- d. Surat Keterangan Sehat dari Rumah Sakit/Puskesmas/Klinik
- e. Surat Keterangan Bebas Buta Warna dari Rumah Sakit/Puskesmas/Klinik
- f. Slip Gaji Orangtua (Ayah dan Ibu)/Surat Ket. Penghasilan dari Kepala Desa/Rekening Listrik 1 bulan terakhir
- g. Sertifikat UTBK 2025

Syarat Dokumen Daftar Ulang:

- a. Bukti Pembayaran Daftar Ulang (UKT)
- b. Akta Kelahiran
- c. Kartu Tanda Penduduk (KTP)/Surat Keterangan Domisili
- d. Kartu BPJS Kesehatan/Kartu Indonesia Sehat (Jika Ada)
- e. Surat Keterangan Putra/Putri Karyawan PTPN/RNI (Jika Ada)

Semua dokumen administrasi dan registrasi/daftar ulang diunggah pada akun pendaftar dalam bentuk scan/pindaian maksimal ukuran dokumen 2 MB.

3.4 Jalur RPL (Rekognisi Pembelajaran Lampau)

Program RPL memberikan kesempatan kepada masyarakat untuk mengajukan rekognisi atas capaian pembelajaran/kompetensi yang telah diperoleh dari:

- a. Pendidikan formal sebelumnya pada jenjang Pendidikan tinggi melalui transfer SKS.
- b. Pendidikan non formal, informal atau pengalaman kerja sebelumnya melalui asesmen dan rekognisi untuk memperoleh sejumlah perolehan SKS.

Sejumlah SKS yang diperoleh melalui RPL tersebut dapat digunakan untuk mengurangi SKS yang harus ditempuh untuk memperoleh kualifikasi jenjang pendidikan yang ada di Politeknik LPP.

Syarat Dokumen Administrasi:

- a. Foto Resmi Berwarna Terbaru
- b. Kartu Keluarga (KK)
- c. Ijazah Pendidikan Terakhir

- d. Transkrip Nilai
- e. Silabus Mata Kuliah

Syarat Dokumen Daftar Ulang:

- a. Bukti Pembayaran Daftar Ulang (UKT)
- b. Akta Kelahiran
- c. Kartu Tanda Penduduk (KTP)/Surat Keterangan Domisili
- d. Kartu BPJS Kesehatan/Kartu Indonesia Sehat (Jika Ada)

Semua dokumen administrasi dan registrasi/daftar ulang diunggah pada akun pendaftar dalam bentuk scan/pindaian maksimal ukuran dokumen 2 MB.

3.5 Jalur Kelas Karyawan

Program Kelas Karyawan merupakan program yang didesain secara khusus bagi perusahaan yang mau menyekolahkan karyawannya. Kurikulum akan disesuaikan kebutuhan perusahaan dengan tetap mengacu pada SKKNI. Durasi studi 3 (tiga) tahun untuk Diploma III dan 4 (empat) tahun untuk Diploma IV dengan jumlah kredit SKS sama dengan jalur reguler.

Syarat dokumen administrasi dan Daftar Ulang jalur kelas karyawan ditetapkan berdasarkan diskusi dengan mitra perusahaan/industri.

BAB 4 PROSEDUR PENDAFTARAN, SELEKSI DAN REGISTRASI/DAFTAR ULANG

4.1 Prosedur Pendaftaran dan Tes *Online*

1. **Mendaftar** dengan **mengisi formulir** melalui laman pmb.polteklpp.ac.id sesuai dengan Jalur Seleksi yang dipilih untuk mendapatkan **ID, PIN dan Nomor Virtual Account** untuk diaktivasi.
2. **Aktivasi Akun** dengan membayar biaya pendaftaran **sebesar Rp 200.000,- (dua ratus ribu rupiah)** melalui **Indomaret, Bank BNI, Bank Mandiri, Tokopedia atau Shopee** menggunakan **kode Virtual Account (VA)** yang diperoleh setelah melakukan pendaftaran.
3. **Masuk Akun/Login Pendaftar** melalui laman pmb.polteklpp.ac.id untuk **mengisi biodata dan mengunggah/mengupload** berkas administrasi awal pendaftaran.
4. **Memilih Jadwal Seleksi**, yang dapat dipilih pada Hari **Selasa atau Kamis**, lalu tekan tombol **SIMPAN**. Semua pelaksanaan tes dilakukan secara *online* dengan pengawasan secara virtual yang jadwal dan teknisnya akan diatur tersendiri oleh Panitia.
5. Melakukan konfirmasi **Mengumpulkan/Penguncian Data Pendaftar** kemudian **konfirmasi WhatsApp ke 081 222 425 444** dengan format: **Nama Pendaftar_ID Pendaftar_Sudah Mengumpulkan Data**.
6. Melakukan **TES ONLINE** dengan skema **Computer Based Test/CBT** melalui laman pmb.polteklpp.ac.id yang jadwalnya diatur oleh Panitia.
7. Materi Seleksi meliputi:
 - 7.1 Tes Potensi Akademik (Uji Kognitif) meliputi penalaran numerik, penalaran logis, verbal, silogisme dan spasial/gambar
 - 7.2 Tes Program Studi (Uji Aptitude), soal yang dikerjakan pada tes ini mengenai pengetahuan dasar program studi yang dipilih.
 - 7.3 Tes Wawancara
8. **Hasil Tes Online** dapat dilihat 1-2 Hari melalui akun pendaftar setelah mendapatkan informasi hasil tes melalui **WhatsApp Admin PMB di 081 222 425 444** setelah pendaftar melakukan CBT. **Pengumuman** dapat dilihat di Akun Pendaftar pada Menu Hasil Seleksi melalui website.

4.2 Prosedur Daftar Ulang

1. Bagi peserta yang telah **dinyatakan lolos** oleh panitia Seleksi Masuk Politeknik LPP, **melakukan Daftar Ulang** menggunakan kode **Virtual Account (VA)**. Kode VA didapat dengan cara **Generate Tagihan UKT** di Menu **Keuangan** dengan Login Pendaftar melalui laman pmb.polteklpp.ac.id
2. **Membayar biaya daftar ulang** ke: 1) Tokopedia; 2) Shopee; 3) Gerai Indomaret (khusus UKT 1 atau tagihan <Rp. 5,000,000) dan 4) Kantor Cabang, ATM dan Kanal Elektronik (mobile banking dan internet banking) **Bank BNI/Bank Mandiri** menggunakan **kode Virtual Account (VA)** yang diperoleh
3. Melengkapi **berkas daftar ulang** dengan mengunggah di akun pendaftar
4. Melakukan **konfirmasi akhir** dengan format: **Nama Lengkap_ID Pendaftar_Sudah Daftar Ulang** melalui **WhatsApp ke 081 222 425 444**
5. Mengikuti kegiatan **Technical Meeting (TM)** yang wajib diikuti oleh seluruh mahasiswa baru Politeknik LPP Yogyakarta sesuai dengan jadwal yang ditentukan

4.3 Jadwal Pendaftaran dan Daftar Ulang

Gelombang	Pendaftaran	Daftar Ulang
Gelombang I	04 November 2024 – 19 Maret 2025	04 November 2024 – 21 Maret 2025
Gelombang II	24 Maret 2025 – 23 Juli 2025	24 Maret 2025 – 25 Juli 2025
Gelombang III	28 Juli 2025 – 9 Sept' 2025	28 Juli 2025 – 11 Sept' 2025

Catatan: Apabila calon mahasiswa yang telah melakukan daftar ulang di program studi tertentu telah memenuhi kuota, maka pendaftaran untuk program studi yang telah mencapai kuota tersebut sewaktu-waktu akan **DITUTUP** menyimpangi rencana jadwal penerimaan yang telah diumumkan sebelumnya.

4.4 Biaya Pendidikan

Biaya Pendidikan menggunakan sistem Uang Kuliah Tunggal (UKT):

Program Studi	UKT 1 (Rp)	UKT 2 (Rp)	UKT 3 (Rp)	UKT 4 (Rp)	UKT 5 (Rp)
D4 Teknologi Rekayasa Kimia Industri	4.500.000	7.500.000	8.000.000	8.500.000	12.000.000
D4 Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan	4.500.000	7.500.000	8.000.000	8.500.000	12.000.000
D4 Pengelolaan Perkebunan	4.500.000	7.500.000	8.000.000	8.500.000	12.000.000
D3 Akuntansi	4.000.000	7.000.000	7.500.000	8.000.000	11.500.000

D3 Budidaya Tanaman Perkebunan	4.000.000	7.000.000	7.500.000	8.000.000	11.500.000
D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	2.000.000	3.500.000	5.500.000	7.500.000	11.000.000

Ketentuan Biaya:

1. Biaya Pendaftaran sebesar Rp. 200,000,00 (dua ratus ribu rupiah)
2. Bagi putra-putri karyawan aktif BUMN Perkebunan mendapat potongan biaya UKT sebesar Rp. 1,000,000,00 (satu juta rupiah) di semester dua
3. Bagi putra-putri karyawan seluruh unit usaha PT LPP Agro Nusantara (Yayasan Pendidikan Perkebunan Yogyakarta, LPP Kampus Yogyakarta dan LPP Kampus Medan, LPP Hotel Group, Politeknik LPP Yogyakarta dan ITS) diberikan potongan UKT sebesar 50% di semester dua
4. Bagi mahasiswa yang berstatus kembar dalam satu keluarga (terverifikasi benar dari Kartu Keluarga) serta masuk pada tahun akademik yang sama kepada yang bersangkutan salah satu diberikan potongan satu kali pembayaran UKT pada kelompok UKT terendah di semester dua
5. Bagi calon mahasiswa jalur reguler yang telah melakukan daftar ulang/registrasi dan pada tahun akademik yang sama diterima di Perguruan Tinggi Negeri, maka biaya daftar ulang/registrasi akan dikembalikan 50% dari biaya yang dibayarkan, dengan kata lain dikenakan biaya administrasi sebesar 50%. Namun bagi mahasiswa jalur beasiswa yang diterima di Perguruan Tinggi Negeri, biaya pendidikan yang telah dibayarkan tidak dapat dikembalikan/hangus.
6. 50 Pendaftar Pertama yang melakukan daftar ulang berhak mendapatkan 1 unit laptop gratis
7. Pendaftar yang melakukan Daftar Ulang di Gelombang II berhak mendapatkan potongan UKT sebesar Rp. 1,000,000 (satu juta rupiah) di semester dua. Poin ini berlaku sistem akumulasi pada poin nomor 2 jika syarat terpenuhi.

Catatan:

1. Biaya UKT dibayarkan tiap semester
2. Biaya UKT sudah termasuk biaya Pendidikan (teori dan praktikum), sumbangan pengembangan akademik, seragam kuliah, seragam beladiri, almamater, asuransi, internet dan wisuda
3. Pengelompokan UKT ditentukan berdasarkan penghasilan/kemampuan orangtua

4. *UKT Kelompok I khusus pendaftar Jalur Beasiswa Kampus Politeknik LPP

Penetapan biaya UKT tertera pada *SK Direktur No. 25/PMB/X/2024 tentang Penetapan Uang Kuliah Tunggal Program Diploma II, Diploma III dan Diploma IV Politeknik LPP Yogyakarta*

4.5 Pembatalan

Bagi calon mahasiswa yang dinyatakan diterima serta telah melakukan daftar ulang dan ternyata di kemudian hari tidak memenuhi persyaratan yang ditetapkan atau ditemukan telah melakukan kecurangan, pemalsuan dokumen, atau telah melakukan perbuatan secara melawan hukum, maka status yang bersangkutan sebagai mahasiswa/calon mahasiswa dinyatakan batal demi hukum.

Bagi calon mahasiswa yang dinyatakan diterima dan telah melakukan registrasi/daftar ulang, yang terbukti memiliki, membawa, menyimpan, memperdagangkan, memproduksi, atau menggunakan minuman keras, narkoba, atau obat-obat terlarang lainnya secara melawan hukum, akan dikenakan sanksi disiplin mahasiswa dengan sanksi terberat adalah pemberhentian dengan tidak hormat sebagai mahasiswa Politeknik LPP Yogyakarta.

4.6 Pengunduran Diri

Mekanisme dan ketentuan pengunduran diri dari calon mahasiswa Politeknik LPP Yogyakarta ditentukan sebagai berikut:

1. Mengajukan Surat Pernyataan Pengunduran Diri secara tertulis kepada Direktur Politeknik LPP Yogyakarta yang ditandatangani oleh orang tua/wali mahasiswa yang bersangkutan dengan dibubuhi materai 10,000
2. Mengirim file/dokumen berikut ini (semua file scan dijadikan satu atau digabung menjadi 1 file PDF) ke alamat email pmb@polteklpp.ac.id dengan judul/subject email yaitu Nama_ID Pendaftaran_Program Studi Diterima_Mengundurkan Diri:
 - Scan Surat Pernyataan Pengunduran Diri yang telah dicetak dari pmb.polteklpp.ac.id dan ditandatangani di atas materai Rp 10.000
 - Scan bukti diterima di Perguruan Tinggi Negeri (PTN), khusus peserta diterima di PTN
 - Scan kwitansi asli pembayaran daftar ulang (pembayaran UKT semester I)
 - Scan buku tabungan (untuk pengembalian biaya), khusus peserta diterima di PTN

- Scan KTP pemilik rekening tabungan, khusus peserta diterima di PTN
3. Mengirim paket melalui POS atau jasa ekspedisi lainnya dialamatkan kepada Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) Politeknik LPP Yogyakarta, Jl. LPP No. 1A, Balapan, Klitren, Gondokusuman, Yogyakarta 55222 (Telp: 0274 555 776, HP/WA: 081 222 425 444), yaitu:
 - Berkas asli Surat Pernyataan Pengunduran Diri yang telah dicetak dari pmb.polteklpp.ac.id dan ditandatangani di atas materai Rp 10.000
 - Bukti diterima di Perguruan Tinggi Negeri (PTN) yang telah dicetak atau difotocopi, khusus peserta diterima di PTN
 - Fotokopi kwitansi pembayaran daftar ulang (pembayaran UKT semester I)
 - Fotokopi buku tabungan (halaman data rekening), khusus peserta diterima di PTN
 - Fotokopi KTP pemilik rekening tabungan, khusus peserta diterima di PTN
 4. Calon mahasiswa yang sudah melakukan daftar ulang dan mengundurkan diri dengan alasan telah diterima di Perguruan Tinggi Negeri (pada tahun akademik yang sama) akan mendapatkan pengembalian sebesar 50% (lima puluh persen), jika telah membayar biaya UKT full/penuh.
 5. Pengembalian biaya tidak berlaku bagi calon mahasiswa baru yang belum melakukan pembayaran UKT secara full/penuh.
 6. Calon Mahasiswa program Beasiswa Internal Kampus Politeknik LPP Yogyakarta yang sudah daftar ulang dan mengundurkan diri, maka biaya yang telah dibayarkan tidak dapat ditarik kembali.

BAB 5 PROGRAM BEASISWA

1.1 Beasiswa Kampus Politeknik LPP Yogyakarta

1. Sasaran Program:

Program ini dikhususkan bagi siswa SMA/SMK/MA-sederajat lulusan tahun 2023, 2024 atau 2025 dari segala jurusan.

2. Persyaratan Peserta:

Jalur ini terbagi menjadi tiga program beasiswa dengan syarat dan ketentuan sebagai berikut:

- **Program Beasiswa Unggulan (PBU)**

Syarat peserta beasiswa ini wajib memiliki prestasi bidang akademik atau non akademik minimal Juara III tingkat Kabupaten/Kota yang dibuktikan dengan piagam penghargaan

- **Program Beasiswa Berprestasi Tidak Mampu (PB2TM)**

Syarat peserta beasiswa ini peserta berlatarbelakang dari keluarga kurang mampu dibuktikan dengan Surat Keterangan Tidak Mampu (SKTM) dari Desa dan memiliki nilai rata-rata rapor dari semester I-V minimal 8.0 serta melampirkan piagam penghargaan minimal tingkat Kabupaten/Kota (jika ada).

- **Program Beasiswa Siswa Eligible**

Syarat peserta beasiswa ini merupakan siswa eligible dengan melampirkan surat keterangan resmi dan Kepala Sekolah

3. Dokumen Pendaftaran:

Dokumen Administrasi:

- a. Foto Resmi Berwarna Terbaru
- b. Kartu Keluarga (KK)
- c. Raport Semester I-V (Rata-Rata minimal 8,0)
- d. Surat Keterangan Sehat dari Rumah Sakit/Puskesmas/Klinik
- e. Surat Keterangan Bebas Buta Warna dari Rumah Sakit/Puskesmas/Klinik
- f. Slip Gaji Orangtua (Ayah dan Ibu)/Surat Ket. Penghasilan dari Kepala Desa/Rekening Listrik 1 bulan terakhir
- g. Sertifikat/Piagam Penghargaan Minimal Juara 3 Tingkat Kabupaten/Kota (Wajib Bagi Program Beasiswa Unggulan) Surat Keterangan Tidak Mampu

dari Kepala Desa (Wajib Bagi Program Beasiswa Berprestasi dan Tidak Mampu)

h. Surat Keterangan Termasuk Siswa Eligible

Syarat Dokumen Daftar Ulang:

- a. Bukti Pembayaran Daftar Ulang (UKT)
- b. Akta Kelahiran
- c. Kartu Tanda Penduduk (KTP)/Surat Keterangan Domisili
- d. Kartu BPJS Kesehatan/Kartu Indonesia Sehat (Jika Ada)
- e. Surat Pernyataan Kepala Sekolah Penerima Beasiswa atau Scan Ijazah
- f. Surat Pernyataan Komitmen Penerima Beasiswa

Semua dokumen administrasi dan registrasi/daftar ulang diunggah pada akun pendaftar dalam bentuk scan/pindaian maksimal ukuran dokumen 2 MB.

4. Proses Seleksi:

Seleksi jalur beasiswa ini dibagi menjadi dua tahap, yaitu: Tes Potensi Akademik (TPA) dan Tes Wawancara

5. Fasilitas Beasiswa:

Sebagai penerima Beasiswa Kampus Politeknik LPP Yogyakarta, mahasiswa berhak mendapatkan bantuan keringanan biaya Pendidikan sebagai berikut:

- a. **Skema 1:** penetapan kelompok UKT 1 selama menempuh pendidikan
- b. **Skema 2**

Program Diploma 3 (D3):

- Dikenakan UKT 0 (gratis) pada semester ke- 1
- Dikenakan UKT 1 pada semester ke- 2 sampai dengan ke- 5
- Dikenakan UKT 2 pada semester ke- 6

Program Diploma 4/Sarjana Terapan (D4):

- Dikenakan UKT 0 (gratis) pada semester ke- 1
- Dikenakan UKT 1 pada semester ke- 2 sampai dengan ke- 7
- Dikenakan UKT 2 pada semester ke- 8

- c. **Skema 3:** penetapan kelompok UKT 0 selama menempuh pendidikan

6. Jangka Waktu Pemberian Beasiswa

Beasiswa Kampus diberikan sejak mahasiswa ditetapkan sebagai penerima beasiswa. Program ini berlaku paling lama 6 (enam) semester untuk jenjang

Diploma 3 dan 8 (delapan) semester untuk jenjang Diploma 4 secara berurutan jika penerima beasiswa memenuhi kualifikasi minimal dalam proses.

1.2 Beasiswa KIP Kuliah

1. Sasaran

Program ini dikhususkan bagi siswa SMA/SMK/MA-sederajat lulusan tahun 2023, 2024 atau 2025 dari segala jurusan yang tidak mampu secara ekonomi dan memiliki kemampuan akademik yang baik.

2. Persyaratan pendaftar Beasiswa KIP Kuliah

- Siswa SMA/MA/SMK dan sederajat lulusan tahun 2023, 2024 atau 2025 dari segala jurusan
- Lulusan tahun 2023, 2024 atau 2025 yang bukan penerima KIP Kuliah dan tidak bertentangan dengan ketentuan penerimaan mahasiswa baru di Politeknik LPP Yogyakarta.
- Belum pernah ditetapkan sebagai penerima KIP Kuliah di salah satu Perguruan Tinggi dibawah Kemenristekdikti.
- Belum pernah menjadi mahasiswa di Perguruan Tinggi Penyelenggara KIP Kuliah di tahun ajaran sebelumnya.
- Dinyatakan lolos seleksi calon mahasiswa Politeknik LPP Yogyakarta.
- Pendapatan kotor orangtua/wali gabungan (suami+istri) maksimal Rp. 4.000.000,-

Kuota Beasiswa KIP Kuliah di Politeknik LPP Yogyakarta ditentukan berdasarkan koordinasi Politeknik LPP Yogyakarta dengan Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIKTI) Wilayah V DIY.

3. Fasilitas Beasiswa

Sebagai penerima Beasiswa KIP Kuliah, mahasiswa berhak untuk mendapatkan bantuan biaya pendidikan meliputi:

- Bantuan biaya penyelenggaraan pendidikan per semester yang dikelola perguruan tinggi;
- Bantuan biaya hidup per semester yang dibayarkan ke rekening penerima oleh Kemenristekdikti;
- Kekurangan biaya pendidikan di luar subsidi oleh pemerintah meliputi biaya akademik dan non akademik akan dibebaskan oleh Politeknik LPP Yogyakarta.

4. Jangka Waktu Pemberian Beasiswa

Beasiswa KIP Kuliah diberikan sejak mahasiswa ditetapkan sebagai penerima beasiswa. Program ini berlaku paling lama 6 (enam) semester untuk jenjang Diploma 3 dan 8 (delapan) semester untuk jenjang Diploma 4 secara berurutan jika penerima beasiswa memenuhi kualifikasi minimal dalam proses monitoring dan evaluasi yang dilakukan setiap semester oleh perguruan tinggi.

1.3 Beasiswa Perusahaan/Instansi

Beasiswa ini diberikan dari Perusahaan/Instansi kepada peserta dengan syarat dan ketentuan yang berbeda-beda tiap programnya. Beasiswa dapat berasal dari Perusahaan BUMN/Swasta sebagai bagian dari kebijakan CSR (*Corporate Social Responsibility*), Pemerintah Daerah, Yayasan dan Badan/Instansi contohnya Badan Pengelola Dana Perkebunan Kelapa Sawit (BPDPKS). Beasiswa ini dibuka secara insidental tergantung ketersediaan dan kebijakan Politeknik LPP Yogyakarta serta Penyandang Dana dengan syarat, ketentuan dan tahapan seleksi yang akan tertuang di dalamnya.

Beasiswa dapat dibagi menjadi dua yaitu beasiswa parsial dan beasiswa penuh. Beasiswa parsial adalah bantuan dana yang hanya menutupi biaya studi saja tidak mencakup biaya akomodasi, asrama dan uang saku. Sedangkan beasiswa penuh adalah dana bantuan studi yang menutupi seluruh kebutuhan calon mahasiswa selama menempuh pendidikan mulai dari biaya studi, akomodasi, asrama, uang saku dan lain-lain.

BAB 5 PENUTUP

Pedoman Penerimaan Mahasiswa Baru Politeknik LPP Yogyakarta Tahun Akademik 2025/2026 ini diharapkan dapat menjadi panduan bagi calon mahasiswa baru serta satuan kerja terkait dalam mengikuti Langkah-langkah pendaftaran hingga daftar ulang. Politeknik LPP Yogyakarta akan terus meningkatkan kualitas sehingga calon mahasiswa dapat menjadikan Politeknik LPP Yogyakarta sebagai pilihan terbaik.