



# POLITEKNIK LPP

*Pusat Penyedia Tenaga Profesional Bidang Perkebunan Sejak Tahun 1950*

**SURAT KEPUTUSAN  
DIREKTUR POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA  
NOMOR : 22A/SK/PMB/X/2021**

**TENTANG  
PEDOMAN PENERIMAAN MAHASISWA BARU (PMB) POLITEKNIK  
LPP YOGYAKARTA**

Menimbang :

- a. Politeknik LPP adalah penyelenggara pendidikan yang konsisten dan taat pada peraturan-peraturan yang ditetapkan oleh Dikti;
- b. Bahwa Politeknik LPP Yogyakarta menerima mahasiswa baru melalui beberapa jalur seleksi penerimaan;
- c. Bahwa penerimaan mahasiswa program Diploma III dan Sarjana Terapan (D4) terdiri atas seleksi penerimaan mahasiswa yang dilaksanakan oleh Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB);
- d. Bahwa untuk dapat dijadikan panduan dalam bekerja dan Pedoman Penerimaan Mahasiswa Baru Politeknik LPP Yogyakarta sebagaimana butir a, b dan c di atas, perlu ditetapkan melalui keputusan direktur.

Mengingat :

- a. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- b. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- c. Peraturan Pemerintah No. 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengolahan Pendidikan Tinggi;
- d. Statuta Politeknik LPP Yogyakarta;

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan** : Pedoman Penerimaan Mahasiswa Baru  
**PERTAMA** : Penerimaan calon mahasiswa baru Perguruan Tinggi berfungsi sebagai proses untuk mengetahui dan memetakan kemampuan awal calon mahasiswa serta sebagai bahan pertimbangan Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru dalam mengambil keputusan dalam hal menentukan kelulusan sesuai dengan kuota;
- KEDUA** : Penerimaan Mahasiswa Politeknik LPP Yogyakarta terdiri dari Penerimaan Program Diploma III dan Sarjana Terapan (D4);

- KETIGA : Penerimaan Program Diploma III dan Sarjana Terapan (D4) terdiri dari Jalur Penerimaan Reguler dan Beasiswa;
- KEEMPAT : Calon mahasiswa adalah lulusan SMA/MA/SMK-sederajat yang berminat dan mendaftar untuk menjadi mahasiswa program Diploma di lingkungan Perguruan Tinggi;
- KELIMA : Peruntukan calon mahasiswa untuk masing-masing jalur penerimaan tercantum dalam Lampiran Keputusan ini;
- KEENAM : Keputusan ini berlaku terhitung sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada tanggal : 25 Oktober 2021

**Direktur**



**Ir. M. Mustangin, ST., M. Eng, IPM**

Lampiran Surat Keputusan Direktur Politeknik LPP Yogyakarta

Nomor : 22A/SK/PMB/X/2021

Tanggal : 25 Oktober 2021

No	Jalur Penerimaan	Skema Kelas	Persyaratan Calon Mahasiswa
1	Jalur Reguler (Mandiri)	Reguler	Lulusan SMA/SMK/MA-sederajat segala jurusan dengan maksimal lulusan tahun 2018. Pelaksanaan tes adalah Tes Potensi Akademik (TPA).
2	Jalur Undangan	Reguler	Jalur ini dikhususkan bagi lulusan tahun 2022 dari SMA/SMK/MA-sederajat untuk segala jurusan. Peserta pada jalur ini dapat masuk Politeknik LPP Yogyakarta tanpa tes, dengan syarat peserta tersebut merupakan siswa dengan peringkat 5 besar kelas tiap semester, mulai dari semester I - V dan/atau pernah menjadi ketua OSIS di sekolahnya dibuktikan dengan surat keterangan dari Kepala Sekolah yang bersangkutan
3	Jalur Alih Jenjang	Reguler	Program ini dikhususkan bagi lulusan yang memiliki jurusan yang relevan dengan jurusan yang akan diambil. Jumlah mata kuliah tambahan yang ditempuh ditentukan oleh masing-masing Kepala Program Studi. Program ini dibuka bagi mahasiswa internal lulusan Politeknik LPP Yogyakarta dan mahasiswa eksternal dari kampus lain. Mahasiswa yang ingin melakukan studi lanjut wajib datang ke Kampus Politeknik LPP Yogyakarta untuk melakukan wawancara dan menyesuaikan mata kuliah yang akan ditempuh.

4	Jalur Kelas Karyawan	Reguler	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Durasi studi 3 (tiga) tahun untuk Diploma III dan 4 (empat) tahun untuk Diploma IV dengan jumlah kredit SKS sama dengan jalur reguler.</li> </ul>
		RPL (Rekognisi Pembelajaran Lampau)	<p>Program Kelas Karyawan merupakan program yang didesain secara khusus bagi perusahaan yang mau menyekolahkan karyawannya. Pengurangan SKS berbasis pada pengakuan atas capaian pembelajaran calon mahasiswa yang diperoleh dari pendidikan formal, nonformal atau pengalaman kerja ke dalam pendidikan formal. Program tersebut bersifat khusus yang dapat dilaksanakan menggunakan berbagai variasi metoda pembelajaran, seperti tatap muka, pembelajaran tutorial, dan pembelajaran menggunakan dalam jaringan (<i>e-learning</i>).</p>
5	Jalur Beasiswa Politeknik LPP Yogyakarta	Beasiswa	<p>Jalur ini dikhususkan bagi lulusan SMA/SMK/MA-sederajat tahun 2022 dan 2021 dari segala jurusan. Jalur ini terbagi menjadi dua program beasiswa dengan syarat dan ketentuan berlaku sebagai berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Program Beasiswa Unggulan (PBU)</b></li> </ul> <p>Peserta pada beasiswa ini wajib memiliki prestasi di bidang akademik dan atau non</p>

			<p>akademik minimal juara III tingkat Kabupaten yang dibuktikan dengan piagam penghargaan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Program Beasiswa Berprestasi dan Tidak Mampu (PB2TM)</b></li> </ul> <p>Peserta pada beasiswa ini berasal dari keluarga tidak mampu dengan melampirkan Surat Keterangan Tidak Mampu dari Desa. Nilai raport pada semester I – V rata-rata 8,0, serta dilampirkan piagam penghargaan minimal tingkat kabupaten jika ada.</p>
6	Jalur Beasiswa Eksternal (dari pemerintah atau perusahaan)	Beasiswa	<p>Syarat calon mahasiswa akan ditentukan oleh pemberi beasiswa. Biasanya diambil dari wilayah pemberi beasiswa, seperti beasiswa pemerintah daerah, maka calon mahasiswa berasal dari daerah pemberi beasiswa, atau misal pada perusahaan melalui program CSR (<i>Coorporate Social Responsibility</i>).</p> <p>Seleksi dibagi menjadi 2 tahap, yaitu: 1) Tes Potensi Akademik (TPA) dan 2) Tes Wawancara. Seleksi akan dilakukan secara langsung di Kampus Politeknik LPP Yogyakarta atau di beberapa sekolah kabupaten terpilih.</p>
7	Jalur Nilai UTBK	Reguler	<p>Jalur ini menggunakan <b>Nilai UTBK tahun 2022</b>, dengan melampirkan sertifikat nilai UTBK 2022 (<b>tanpa tes</b>). Panitia berhak melakukan <b>verifikasi</b> atas nilai UTBK dari calon mahasiswa.</p>