



## Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Jalur Penelusuran Minat dan Kemampuan (PMDK) Tahun 2024

**PMDK** adalah salah satu jalur penerimaan mahasiswa baru yang diselenggarakan oleh Institut Teknologi Del (IT Del), melalui penelusuran minat, bakat, dan kemampuan calon mahasiswa. Pendaftaran PMDK dilakukan di sekolah masing-masing, melalui perwakilan/petugas yang ditetapkan oleh IT Del.

Seleksi PMDK mencakup beberapa komponen penilaian yaitu:

1. Nilai Rapor
2. Prestasi Akademik
3. Surat Rekomendasi
4. Prestasi Non Akademik

Terdapat empat (4) Fakultas dan delapan (9) Program Studi yang dibuka di Institut Teknologi Del, melalui jalur PMDK pada Tahun Ajaran 2024/2025 adalah sebagai berikut:

No	Fakultas	Program Studi
1.	Vokasi	1. D-III Teknologi Informasi 2. D-III Teknologi Komputer 3. D-IV Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak
2.	Informatika dan Teknik Elektro	1. S-1 Informatika 2. S-1 Sistem Informasi 3. S-1 Teknik Elektro
3.	Teknologi Industri	1. S-1 Manajemen Rekayasa 2. S-1 Teknik Metalurgi
4.	Bioteknologi	1. S-1 Teknik Bioproses

### Syarat Administrasi

**Syarat Umum:** Semua siswa yang mendaftarkan diri melalui jalur PMDK harus memenuhi syarat berikut:

1. Mengisi Formulir Pendaftaran PMDK 2024/2025 **secara daring (online)** melalui **link** : <http://spmbapp.del.ac.id>
2. Mengunggah Surat Rekomendasi dari Kepala Sekolah atau yang mewakili (ditandatangani dan distempel).
3. Mengunggah fotokopi rapor kelas X s.d XII semester I (dilegalisir).
4. Mengunggah Akta Kelahiran atau Kartu Tanda Penduduk.
5. Mengunggah sertifikat/piagam penghargaan akademis dan non akademis (jika ada).
6. Memiliki Nilai Matematika, Fisika minimal 80, dan Bahasa Inggris minimal 70, pada setiap semester, **ATAU** ranking  $\leq 5$  setiap semester, kecuali untuk jenjang DIV dan DIII, ranking  $\leq 10$ .

**Syarat Khusus:** Selain harus memenuhi syarat umum di atas, untuk beberapa Program Studi di bawah ini, pendaftar harus memenuhi syarat berikut:

Program Studi	Syarat Khusus
Diploma III Teknologi Informasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> <li>2. SMK jurusan Teknologi Informasi dan Komunikasi (Teknik Komputer dan Informatika, Teknik Komputer dan Jaringan, Teknik Telekomunikasi)</li> <li>3. SMK jurusan Kesehatan dan Pekerjaan Sosial (Teknologi Laboratorium Medik)</li> <li>4. SMK jurusan Teknologi dan Rekayasa (Teknik Mesin, Teknik Elektronika, Teknik Ketenagalistrikan)</li> </ol>
Diploma III Teknologi Komputer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> <li>2. SMK jurusan Teknologi Informasi dan Komunikasi (Teknik Komputer dan Informatika, Teknik Komputer dan Jaringan, Teknik Telekomunikasi)</li> <li>3. SMK jurusan Kesehatan dan Pekerjaan Sosial (Teknologi Laboratorium Medik)</li> <li>4. SMK jurusan Teknologi dan Rekayasa (Teknik Otomotif, Teknik Elektronika, Teknik Pesawat Udara, Teknik Industri)</li> </ol>
Diploma III Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> <li>2. SMK jurusan Teknologi Informasi dan Komunikasi (Teknik Komputer dan Informatika, Teknik Komputer dan Jaringan, Teknik Telekomunikasi)</li> </ol>
Sarjana Informatika	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> </ol>
Sarjana Sistem Informasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> <li>2. SMK jurusan Teknologi Informasi dan Komunikasi (Teknik Komputer dan Informatika, Teknik Komputer dan Jaringan, Teknik Telekomunikasi)</li> </ol>
Sarjana Teknik Elektro	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> <li>2. SMK jurusan Teknologi Informasi dan Komunikasi (Teknik Komputer dan Informatika, Teknik Komputer dan Jaringan, Teknik Telekomunikasi)</li> <li>3. SMK jurusan Teknologi dan Rekayasa (Teknik Otomotif, Teknik Ketenagalistrikan, Teknik Elektronika, Teknik Pesawat Udara, Teknik Industri)</li> <li>4. Melampirkan Surat Keterangan Tidak Buta Warna</li> </ol>

Program Studi	Syarat Khusus
Sarjana Manajemen Rekayasa	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> <li>2. SMK jurusan Agribisnis dan Agroteknologi (Teknik Pertanian)</li> <li>3. SMK jurusan Teknologi dan Rekayasa (Teknik Mesin, Teknik Industri, Teknik Furnitur, Teknologi Tekstil)</li> </ol>
Sarjana Teknik Metalurgi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> <li>2. SMK jurusan Kimia, Teknik Fabrikasi Logam</li> <li>3. Melampirkan Surat Keterangan Tidak Buta Warna</li> </ol>
Sarjana Teknik Bioproses	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SMA jurusan IPA</li> <li>2. SMK jurusan Agribisnis dan Agroteknologi (Agribisnis Pengolahan Hasil Pertanian, Agribisnis Pengolahan Hasil Pertanian dan Perikanan, Teknik Pertanian, Mekanisasi Pertanian)</li> <li>3. SMK jurusan Teknologi dan Rekayasa (Teknik Kimia)</li> <li>4. Melampirkan Surat Keterangan Tidak Buta Warna</li> <li>5. Nilai Kimia minimal 8.00 di setiap semester.</li> </ol>

<b>*Pendaftaran PMDK</b>	<b>: 22 Desember 2023 – 14 Januari 2024</b>
<b>*Pengumuman kelulusan administratif</b>	<b>: 17 Januari 2024</b>
<b>*Tes Wawancara</b>	<b>: 20 Januari 2024</b>
<b>*Pengumuman Hasil Wawancara</b>	<b>: 31 Januari 2024</b>
<b>*Tes Psikologi</b>	<b>: 03 Februari 2024</b>
<b>*Pengumuman kelulusan akhir</b>	<b>: 15 Februari 2024</b>