

POLITEKNIK ATMI SURAKARTA

Kampus I: Jl. Mojo No. 1, Karangasem, Laweyan, Surakarta 57145. Phone: +62 271 714466 • Fax: +62 271 71

Kampus II: Jl. Adi Sucipto Km 9.5, Blulukan, Colomadu, Karanganyar 57174. Phone: +62 271 7686220

E-mail: politeknik@atmi.ac.id · Website: http://www.atmi.ac.id

Jawa Tengah, Indonesia

PENGUMUMAN PENERIMAAN MAHASISWA BARU TAHUN AKADEMIK 2026 - 2027 PERIODE 1 dan 2

Nomor: 01.01/PMB/Poltek-ATMI/X/2025

Sebagai wujud komitmen dalam mencetak generasi muda yang unggul berkarakter dan siap bersaing, Politeknik ATMI Surakarta dengan ini membuka Penerimaan Mahasiswa Baru Tahun Akademik 2026/2027.

Program Studi yang dibuka:

- 1. Sarjana Terapan Rekayasa Teknologi Manufaktur RTM,
- 2. Sarjana Terapan Perancangan Manufaktur PM,
- 3. Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Mekatronika TRMK,
- 4. Diploma III Teknik Mesin Industri TMI,
- Diploma III Teknik Mekatronika TMK,
- 6. Diploma III Teknik Perancangan Mekanik dan Mesin TPM.

I. PERSYARATAN PENDAFTARAN

a. Ketentuan Umum

- 1. Laki-laki / perempuan.
- Tinggi badan minimal laki-laki 155 cm; perempuan 150 cm.
- 3. Tidak bertato, tidak bertindik (bagi laki-laki)
- 4. Tidak buta warna, tidak tremor
- 5. Bukan penderita jantung, hepatitis, penyakit paru-paru, epilepsi dan/atau penyakit akut lainnya
- 6. Sehat jasmani, Rohani dan mental.

b. Ketentuan Jalur Pendaftaran

No	Asal Sekolah	Jalur Unggulan	Jalur Prestasi	Jalur Reguler	
1	SMA	Jurusan: IPA Kriteria: 1. Berasal dari sekolah yang bekerja sama dengan PoliteknikATMI Surakarta 2. Nilai rata-rata ≥ 80.00 untuk masing-masing mata pelajaran Matematika, Kimia, Fisika, Bahasa Inggris Atau Ada rekomendasi dari sekolah dengan nilai minimal di atas KKM 3. Lulus tahun 2026	Jurusan: IPA Kriteria: 1. Nilai rata-rata ≥ 75.00 untuk masing-masing mata pelajaranMatematika, Kimia, Fisika, Bahasa Inggris Atau Pemenang olimpiade, lomba kejuaraan dan prestasi tingkatregional atau nasional dengan nilai minimal di atas KKM 2. Lulus tahun 2024-2026	Terbuka untuk semua jurusan	
2	SMK	Program Keahlian: 1. Teknik Ketenagalistrikan 2. Teknik Mesin 3. Teknik Instrumentasi Industri 4. Teknik Industri 5. Teknik Otomotif Kriteria: 1. Berasal dari sekolah yang bekerja sama dengan PoliteknikATMI Surakarta 2. Nilai rata-rata ≥ 80.00 untuk masing-masing mata pelajaran Matematika, Bahasa Inggris, Praktikum Atau Ada rekomendasi dari sekolah dengan nilai minimal di atas KKM 3. Lulus tahun 2026	 Teknik Perkapalan Teknik Elektronika Teknik Energi Terbarukan Teknik Komputer danInformatika Teknik Pertanian Kriteria: Nilai rata-rata ≥ 75.00 untuk masing-masing mata pelajaranMatematika, Bahasa Inggris, Praktikum Atau Pemenang LKS, olimpiade, lomba kejuruan dan prestasi tingkat regional atau nasional dengan nilai minimal di atas KKM Lulus tahun 2024-2026 	Terbuka untuk semua program keahlian	

c. Ketentuan Test

Jalur Unggulan	Jalur Prestasi	Jalur Reguler
Test l : Wawancara	Test I : Kemampuan Matematika	Test I : Kemampuan Matematika
Test II : Tes Kesehatan	Test II : Kemampuan Dasar Teknik	Test II : Kemampuan Dasar Teknik
	Test III : Wawancara	Test III : Wawancara
	Test IV : Tes Kesehatan	Test IV : Tes Kesehatan



F SPMI.9.1/0/01042018





Kampus I: Jl. Mojo No. 1, Karangasem, Laweyan, Surakarta 57145. Phone: +62 271 714466 • Fax: +62 271 714390

Kampus II: Jl. Adi Sucipto Km 9.5, Blulukan, Colomadu, Karanganyar 57174. Phone: +62 271 7686220

E-mail: politeknik@atmi.ac.id • Website: http://www.atmi.ac.id

Jawa Tengah, Indonesia

d. Benefits

Jalur Unggulan	1. GRATIS Dana Pengembangan Program Studi	
	2. SUBSIDI Dana Pengembangan Institusi	
Jalur Prestasi	GRATIS Dana Pengembangan Program Studi	

II. PROSEDUR PENDAFTARAN

- Pendaftaran dilakukan SECARA ONLINE melalui website https://atmi.ac.id/spmb dengan memilih jalur pendaftaran yang sesuai dengan ketentuan (poin I.b.)
- 2. Peserta mengisi FORMULIR PENDAFTARAN sesuai dengan jalur yang dipilih.
- 3. Melakukan pembayaran pendaftaran melalui link yang tersedia.
- Mengisi FORMULIR DATA DIRI dan mengumpulkan dokumen hardcopy berupa: Fotokopi Buku Rapor Semester 1 – 4 (LEGALISIR) untuk Jalur Unggulan, Prestasi dan Reguler

III. BIAYA PENDAFTARAN

Keterangan	Biaya Pendaftaran	
a. Pilihan 2 (dua) Program Studi	Rp 250.000,	
b. Pilihan > 2 (dua) Program Studi	Rp 350.000,00	

IV. INFORMASI UMUM

- a. Calon mahasiswa yang dinyatakan DITERIMA wajib melakukan Registrasi.
- b. Pengumpulan fotokopi STTB, STK dan transkrip nilai SMA/SMK yang dilegalisir, saat Pengenalan Program Studi.
- c. Pengunduran diri untuk tidak mengikuti ujian masuk, uang pendaftaran tidak dikembalikan.
- d. Pengunduran diri setelah Registrasi, uang yang telah dibayarkan tidak dikembalikan.
- e. Perlengkapan perkuliahan tidak diberikan kepada Calon Mahasiswa yang mengundurkan diri setelah registrasi ulang.
- f. Pengumuman ujian masuk, beasiswa, dan informasi lainnya, disampaikan melalui:
 - Whatsapp No: 0815 4810 1181
 - Website Politeknik ATMI Surakarta www.atmi.ac.id
 - Email: spmb@atmi.ac.id
 - Sekretariat Pendaftaran Politeknik ATMI Surakarta,
 Jl. Mojo No.1, Karangasem, Laweyan, Surakarta, Telepon: (0271) 714 466.

V. AGENDA KEGIATAN SPMB

No.	W	Agenda Kegiatan		Veterangen	
	Kegiatan	Periode 1	Periode 2	Keterangan	
1	Pendaftaran	4 Oktober 2025 s.d. 3 November 2025	10 November 2025 s.d 18 Februari 2026	https://atmi.ac.id/spmb	
2	Tes Kemampuan Dasar Teknik melaui daring	15 November 2025	21 Februari 2026		
3	Tes Wawancara Tatap Muka	22 November 2025	28 Februari 2026		
4	Tes Kesehatan	27 November 2025 s.d. 3 Desember 2025	5 -10 Maret 2025	Tes kesehatan dilaksanakan di Laboratorium / Rumah Sakit yang ditunjuk oleh Politeknik ATMI Surakarta (lihat Surat Panggilan Test Kesehatan)	
5	Pengumuman Akhir Seleksi	12 Desember 2025	20 Maret 2026	lihat point IV.f	
-	Registrasi 1	17-19 Desember 2025	25-27 Maret 2026	Surat Panggilan Registrasi dikirimmelalui email mahasiswa	
6	Pembayaran	Rp. 8.000.000	Rp. 9.000.000		
_	Registrasi 2	2 – 5 Maret 2026	8 – 10 Juni 2026	b. Pembayaran melalui virtual accountmasing-	
7	Pembayaran	Rp. 8.000.000	Rp. 7.000.000	masing mahasiswa	
8	Pelunasan biaya pendidikan Tingkat l	4 - 6 Januari 2027	TIM	Pelunasan biaya pendidikan tahun ke-1	

Surakarta, 3 Oktober 2025

Direktur Politeknik ATMI Surakarta

Dr. Ir, Andreas Sugijopranoto SJ, M.Sc.

2

MIDN, 0624026501

F SPMI.9.1/0/01042018