

Politeknik berlokasi di
Kawasan Industri JABABEKA - Cikarang

DISCOVER YOUR FUTURE

#SDMUnggulMenujuIndonesiaEmas2045

SARJANA TERAPAN Teknologi Rekayasa Mekatronika

Mechatronics System Designer | Production Engineer
Programmer Engineer | Maintenance Engineer
Entrepreneur | Instructor SMK

DIPLOMA III Mesin Industri

Design Engineer | Production Engineer | Mechanical Engineer
Maintenance Engineer | Entrepreneur | Instructor SMK

DIPLOMA III Manajemen Industri

Project Management Officer | Production Planning and Inventory
Purchasing Officer | Quality Assurance
Entrepreneur | Instructor SMK

WHY POLIN ATMI

Jaminan Kerja Industri Nasional dan Internasional 100%

Student Exchange & Magang Industri Luar Negeri

Siap Menjadi Entrepreneur

Menjadi ahli CNC, Otomasi, Leadership

PENERIMAAN MAHASISWA BARU

www.atmicikarang.ac.id

0812 8833 1700

atmi.cikarang

atmicikarang



PROFIL LULUSAN



Sugiyanto - Lulus Tahun 2021
Quality Control PT. Astra Auto Trust - Toyota Trust

Dengan adanya system Compensasi dalam pembelajaran di ATMI **menjadikan mahasiswa dapat lebih focus dalam mengerjakan sesuatu serta bertanggung jawab**



Martinus Chorda - Lulus Tahun 2012
Dosen Prodi Pembuatan Peralatan dan Perkakas Produksi Politeknik Astra

Sistem Pendidikan **PBET mampu meningkatkan kemampuan hardskill dalam konteks engineering softskill dalam konteks tanggung jawab** serta semangat dalam memberikan yg terbaik kepada customer.



Christvior Brian Yasida - Lulus Tahun 2012
Operational Manufacturing Development Staff PT. Velasto Indonesia - Subsidiary of Astra Otoparts Tbk.

Sistem pendidikan di ATMI membuat saya **merasakan pengalaman bekerja sesungguhnya di dalam Industri manufaktur.** Sehingga saat saya lulus, saya bisa dengan mudah beradaptasi dan mengaplikasikan ilmu yang di ajarkan di dalam industri ini.



Albertus Budi Wibowo - Lulus Tahun 2012
CEO - PT. Orbit karunia Gemilang (OKAGE)

ATMI tidak hanya memberikan pengajaran tentang teknikal saja namun **ATMI memberikan peneguhan tentang Visi Misi kita sebagai manusia seutuhnya, terutama tentang mental, Iman kejujuran dan Mimpi**

Michael Charlie Chan - Lulus Tahun 2016
CEO PT. McTurbo



Sistem pendidikan yang dipakai **PBET (PRODUCTION BASED EDUCATION & TRAINING)** Dimana sistem tersebut terfokus pada pendidikan dan pelatihan yang menyatu pada suatu produksi



Theo Zefanya - Lulus Tahun 2021
Skoda Transportation Republik Ceko - Divisi Electro Mechanic

Saat ini saya **berada di Republik Ceko** sebuah negara di Eropa bagian tengah. Kuliah di Polin ATMI salah satu bagian terpenting dalam hidup saya. Karena saya bisa **berkembang menjadi saya yang saat ini.** Banyak hal positif yang membawa perubahan baik dalam diri saya. **Menjadi berani, belajar perduli, menjalin solidaritas, membangun kompetensi, dan menjadi disiplin** bisa saya pupuk ketika masih berkuliah. Ilmu yang saya dapat dari kampus juga saya terapkan di tempat saya bekerja saat ini. Terimakasih Politeknik Industri ATMI



Hendra Nur Cahyanto - Lulus Tahun 2012
Taiyo Sangyo Japan

Disiplin dan tanggungjawab tinggi adalah karakter pendidikan Politeknik Industri ATMI 4C + 1L yang diajarkan dan diterapkan dalam perkuliahan berguna sampai sekarang, khususnya di dunia kerja. **Pondasi itulah yang membawa kepercayaan sangat tinggi dari perusahaan kepada saya,** walaupun bekerja di luar negeri

0812 8833 1700

atmi.cikarang

atmicikarang

Investasi SDM untuk Masa Depan!

Upgrade Karyawan Potensial untuk menjadi Future Leader

- Dorongan untuk Karir yang lebih tinggi
- Networking dengan Profesional lain
- Akses ke Fasilitas dan Teknologi Mutakhir

Diploma III Manajemen Industri

Tingkat I

Sense Of Quality
Proses Produksi
Manajemen Kualitas
Akutansi Dasar
Perencanaan dan Pengendalian
Produksi
Analisis Biaya

Tingkat II

Sense Of Efficiency
Pemasaran
Manajemen SDM
Pengendalian Inventory
Sistem Informasi Manajemen
Analisis Kelayakan Industri

Tingkat III

Sense Of Innovation
Psikologi Industri
Proyek Entrepreneurship
Tugas Akhir

Informasi Lebih Lanjut

0812 8833 1700

Sistem Perkuliahan

Perkuliahan 6 Semester (3 tahun)
60% Praktik - 40% Teori
Senin - Jumat (18.30 - 21.30) - Kuliah Teori & Praktik
Sabtu (07.30 - 16.30) - Kuliah Praktik

Biaya Kuliah

Rp 1.400.000/bulan

SELEKSI PENERIMAAN MAHASISWA BARU - KELAS KARYAWAN

DAFTAR SEKARANG

KLIK www.atmicikarang.ac.id

#PROGRAM KULIAH KERJA

WHY KULIAH KERJA ?

- ▶ Membantu biaya kuliah kamu
- ▶ Pengalaman di industri dari awal kamu kuliah

SKEMA KULIAH

KULIAH REGULER

Mahasiswa tetap mengikuti perkuliahan reguler di ATMI

KERJA PARUH WAKTU

Bekerja di industri mitra rekanan ATMI selama masa studi
(waktu kerja sesuai kesepakatan)

*Syarat & Ketentuan

- LULUS TEST PMB
- WAWANCARA INDUSTRI
- KUOTA TERBATAS

DIPLOMA III

Teknik Mesin Industri
Manajemen Industri

SARJANA TERAPAN

Teknologi Rekayasa Mekatronika

ALUR PENDAFTARAN KELAS KULIAH KERJA

Kunjungi website
www.atmicikarang.ac.id

Klik kolom
PENDAFTARAN MAHASISWA

Pilih jalur masuk kuliah
KELAS KULIAH KERJA

SELEKSI PENERIMAAN MAHASISWA BARU - KELAS KULIAH KERJA

DAFTAR SEKARANG

KLIK www.atmicikarang.ac.id 0812 8833 1700



SELEKSI PENERIMAAN MAHASISWA/I BARU (SPMB) POLITEKNIK INDUSTRI ATMI TAHUN AKADEMIK 2026/2027

KELAS REGULER			
1	Unggulan	1. Berasal dari Sekolah Unggulan yang menjadi pilihan dari Kemendiknas 2. Sekolah terdaftar di website Politeknik Industri ATMI 3. Lulusan tahun 2025-2026	1. Bebas Tes Akademis 2. Bebas Tes Kemampuan Teknis 3. Tes Wawancara 4. Tes Kesehatan (<i>Hanya jika diperlukan</i>)
2	Prestasi	1. Memiliki sertifikat kejuaraan akademik / non akademik 2. Kejuaraan minimal se-tingkat kabupaten saat SMA/SMK. (Misal Juara 1 Basket / Juara 2 Futsal / matematika tingkat kabupaten/kota) 3. Lulusan tahun 2025-2026	1. Lulusan SMA: Bebas Tes Akademis 2. Lulus SMK: Bebas Tes Kemampuan teknis 3. Tes wawancara 4. Tes kesehatan (<i>Hanya jika diperlukan</i>)
3	Kerjasama	Dari SMA/SMK yang memiliki MOU/ <i>Partnership</i> / Kerjasama dengan Politeknik Industri ATMI	1. Disesuaikan dengan kriteria jalur. 2. <i>Free</i> uang pendaftaran 3. Minimal 5 pendaftar, test dilakukan di sekolah
3	Umum	Lulus SMA/SMK/Sederajat	1. Tes akademis 2. Tes kemampuan teknis 3. Tes wawancara 4. Tes kesehatan (<i>Hanya jika diperlukan</i>)
KELAS PROFESIONAL			
4	Profesional	1. Aktif bekerja 2. Lulus SMA/SMK/Sederajat	1. Tes akademis 2. Tes kemampuan teknis 3. Tes wawancara 4. Tes kesehatan (<i>Hanya jika diperlukan</i>)

KELAS REGULER

KELAS KULIAH KERJA

5.	Kuliah Kerja	1. Lulus SMA/SMK/Sederajat 2. Berasal dari keluarga pra sejahtera (penghasilan di bawah UMR)	1. Tes akademis 2. Tes kemampuan teknis 3. Tes wawancara 4. Tes kesehatan (<i>Hanya jika diperlukan</i>)
-----------	---------------------	---	---

INFORMASI PENDAFTARAN

1. Senin - Jumat : 07.30 - 16.30 di Kampus Politeknik Industri ATMI
2. **Whatsapp/ Telp/ Sms : 0812 8833 1700**

CARA PENDAFTARAN

1. Pendaftaran dengan mengisi *form* pendaftaran di www.atmicikarang.ac.id menu SPMB
2. Mengupload berkas pendaftaran di *form* pendaftaran
3. Membayar biaya pendaftaran melalui rekening yang akan diinformasi setelah mengisi form pendaftaran

KEGIATAN	MEI	JUNI	JULI
Pendaftaran :	17 April –	31 Mei –	28 Juni –
Pengumpulan Berkas	29 Mei 2026	26 Juni 2026	24 Juli 2026
Test Akademis			
Test Kemampuan Teknis			
Test Wawancara	30 Mei 2026	27 Juni 2026	25 Juli 2026
Test Kesehatan (Jika diperlukan)			
Pengumuman Diterima	4 Juni 2026	2 Juli 2026	30 Juli 2026
Pertemuan Ortu	6 Juni 2026	4 Juli 2026	1 Agustus 2026
PERSYARATAN UMUM			
Laki – laki/ Perempuan Lulus SMA/ sederajat atau SMK semua jurusan Tinggi minimum 155 cm Sehat jasmani dan rohani, tidak buta warna , dan tidak menderita epilepsy			
KELENGKAPAN PENDAFTARAN			
<i>(File jadi satu dalam bentuk PDF dan Dikirim ke spmb@polinatmi.ac.id)</i>			
<u>BAGI YANG SUDAH LULUS SMA/SMK :</u>		<u>BAGI YANG BELUM LULUS SMA/SMK :</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Rapor Kelas X s.d. XII • Ijazah 		<ul style="list-style-type: none"> • Rapor Kelas X s.d. XI • <i>Sertifikat Prestasi (jika daftar jalur presetasi)</i> 	
BIAYA PENDAFTARAN : Rp 300.000,00			

BIAYA PENDIDIKAN POLITEKNIK INDUSTRI ATMI TAHUN AKADEMIK 2026/2027

KET	<u>Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Mekatronika</u>	<u>Diploma Tiga Mesin Industri</u>	<u>Diploma Tiga Manajemen Industri (Kelas Reguler)</u>	<u>Diploma Tiga Manajemen Industri (Kelas Profesional)</u>
DPP	Rp 30.000.000,00	Rp 25.000.000,00	Rp 23.000.000,00	Rp 13.000.000,00
BIAYA KULIAH/ BULAN				
Tingkat 1	Rp 3.525.000,00	Rp 3.100.000,00	Rp 2.725.000,00	Rp 1.416.000,00
Tingkat 2	Rp 3.700.000,00 *	Rp 3.230.000,00 *	Rp 2.880.000,00 *	Rp 1.980.000,00 *
Tingkat 3	Rp 3.700.000,00 *	Rp 3.230.000,00 *	Rp 2.880.000,00 *	Rp 1.980.000,00 *
Tingkat 4	Rp 1.500.000,00 *	-	-	-

Keterangan :

1. **DPP (Dana Pengembangan Pendidikan)** dibayarkan saat pertama kali masuk kuliah. **DPP registrasi Rp 10.000.000,00** dan sisanya dapat dicicil 4x sampai 31 Januari 2027 (akhir semester 1).
2. Biaya kuliah dibayarkan setiap bulan
3. Biaya Kuliah meliputi praktik, teori, ujian praktik, kegiatan mahasiswa, perlengkapan, dan asrama tahun 1.
4. **Biaya kuliah tingkat 2 – 4 bisa berubah mengikuti perubahan inflasi yang terjadi.**
5. Biaya kuliah untuk **kelas kuliah kerja** akan ditentukan setelah ada kesepakatan dengan industri
6. **Contact Person : Marketing – Whatsapp/Telp/Sms 0812 8833 1700**