

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](http://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

# KELAS PROFESIONAL Diploma III Manajemen Industri

## Investasi **DIRIMU** untuk Masa Depan!

Upgrade Dirimu Sendiri untuk menjadi Future Leader

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



### 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**

### Syarat dan Ketentuan

Status karyawan aktif di perusahaan tersebut  
Karyawan industri minimal SMA/SMK atau setara

SELEKSI PENERIMAAN MAHASISWA BARU - KELAS PROFESIONAL INDUSTRI

# DAFTAR SEKARANG

**KLIK** [www.atmicikarang.ac.id](http://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 SPMB 2026 2027
- 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](http://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](http://www.atmicikarang.ac.id)

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

NO	JALUR	KRITERIA	FASILITAS
<b>KELAS REGULER</b>			
1	<b>Unggulan</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Berasal dari Sekolah Unggulan yang menjadi pilihan dari Kemendiknas</li> <li>Sekolah terdaftar di website Politeknik Industri ATMI</li> <li>Lulusan tahun 2025-2026</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Bebas Tes Akademis</li> <li>Bebas Tes Kemampuan Teknis</li> <li>Tes Wawancara</li> <li>Tes Kesehatan (<i>Hanya jika diperlukan</i>)</li> </ol>
2	<b>Prestasi</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Memiliki sertifikat kejuaraan akademik / non akademik</li> <li>Kejuaraan minimal se-tingkat kabupaten saat SMA/SMK. (Misal Juara 1 Basket / Juara 2 Futsal / matematika tingkat kabupaten/kota)</li> <li>Lulusan tahun 2025-2026</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Lulusan SMA: Bebas Tes Akademis</li> <li>Lulus SMK: Bebas Tes Kemampuan teknis</li> <li>Tes wawancara</li> <li>Tes kesehatan (<i>Hanya jika diperlukan</i>)</li> </ol>
3	<b>Kerjasama</b>	Dari SMA/SMK yang memiliki MOU/ <i>Partnership</i> / Kerjasama dengan Politeknik Industri ATMI	<ol style="list-style-type: none"> <li>Disesuaikan dengan kriteria jalur.</li> <li><i>Free</i> uang pendaftaran</li> <li>Minimal 5 pendaftar, test dilakukan di sekolah</li> </ol>
3	<b>Umum</b>	Lulus SMA/SMK/Sederajat	<ol style="list-style-type: none"> <li>Tes akademis</li> <li>Tes kemampuan teknis</li> <li>Tes wawancara</li> <li>Tes kesehatan (<i>Hanya jika diperlukan</i>)</li> </ol>
<b>KELAS PROFESIONAL</b>			
4	<b>Profesional</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Aktif bekerja</li> <li>Lulus SMA/SMK/Sederajat</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Tes akademis</li> <li>Tes kemampuan teknis</li> <li>Tes wawancara</li> </ol>

			4. Tes kesehatan ( <i>Hanya jika diperlukan</i> )
<b>KELAS KULIAH KERJA</b>			
5.	<b>Kuliah Kerja</b>	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](http://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
<b>Pendaftaran :</b> <b>Pengumpulan Berkas</b>	17 April – 29 Mei 2026	31 Mei – 26 Juni 2026	28 Juni – 24 Juli 2026
<b>Test Akademis</b> <b>Test Kemampuan Teknis</b> <b>Test Wawancara</b> <b>Test Kesehatan (Jika diperlukan)</b>	30 Mei 2026	27 Juni 2026	25 Juli 2026
<b>Pengumuman Diterima</b>	4 Juni 2026	2 Juli 2026	30 Juli 2026
<b>Pertemuan Ortu</b>	6 Juni 2026	4 Juli 2026	1 Agustus 2026
<b>PERSYARATAN UMUM</b>			
Laki – laki/ Perempuan Lulus SMA/ sederajat atau SMK semua jurusan Tinggi minimum 155 cm Sehat jasmani dan rohani, <b>tidak buta warna</b> , dan <b>tidak menderita epilepsy</b>			
<b>KELENGKAPAN PENDAFTARAN</b>			
<i>(File jadi satu dalam bentuk PDF dan Dikirim ke <a href="mailto:smb@polinatmi.ac.id">smb@polinatmi.ac.id</a>)</i>			
<b><u>BAGI YANG SUDAH LULUS SMA/SMK :</u></b>		<b><u>BAGI YANG BELUM LULUS SMA/SMK :</u></b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pas Foto ukuran bebas</li> <li>• Rapor Kelas X s.d. XII</li> <li>• Ijazah</li> <li>• Akte Kelahiran / Surat Kenal Lahir</li> <li>• KTP yang masih berlaku/ Kartu Pelajar</li> <li>• KTP ortu yang masih berlaku</li> <li>• Surat keterangan aktif bekerja (untuk kelas profesional)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pas Foto ukuran bebas</li> <li>• Rapor Kelas X s.d. XI</li> <li>• Akte Kelahiran / Surat Kenal Lahir</li> <li>• KTP yang masih berlaku/ Kartu Pelajar</li> <li>• KTP ortu yang masih berlaku</li> <li>• <i>Sertifikat Prestasi (jika daftar jalur presetasi)</i></li> </ul>	
<b>BIAYA PENDAFTARAN : Rp 300.000,00</b>			

## 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>
<b>DPP</b>	Rp 30.000.000,00	Rp 25.000.000,00	Rp 23.000.000,00	Rp 13.000.000,00
<b>BIAYA KULIAH/ BULAN</b>				
<b>Tingkat 1</b>	Rp 3.525.000,00	Rp 3.100.000,00	Rp 2.725.000,00	Rp 1.416.000,00
<b>Tingkat 2</b>	Rp 3.700.000,00 *	Rp 3.230.000,00 *	Rp 2.880.000,00 *	Rp 1.980.000,00 *
<b>Tingkat 3</b>	Rp 3.700.000,00 *	Rp 3.230.000,00 *	Rp 2.880.000,00 *	Rp 1.980.000,00 *
<b>Tingkat 4</b>	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**