





Politeknik berlokasi di Kawasan Industri JABABEKA - Cikarang

# DISCOVER YOUR

# SDMUnggulMenujuIndonesiaEmas2045



SARJANA TERAPAN Teknologi Rekayasa Mekatronika

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

Teknik Mesin Industri

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

## DIPLOMA III Manajemen Industri

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



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 2025/2026

www.atmicikarang.ac.id

0812 8833 1700

atmi.cikarang ©













































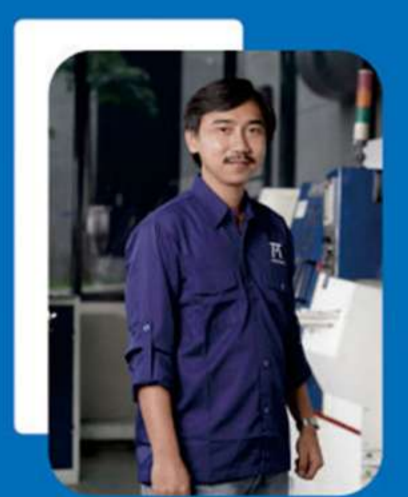
## PROFIL LULUSAN



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 danmengaplikasikan 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

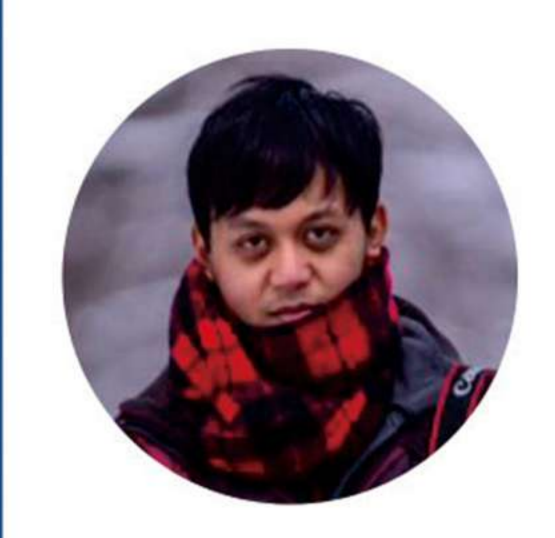
> Michael Charlie Chan - Lulus Tahun 2016 CEO PT. McTurbo

Sistem pendidikan yang dipakai PBET (PRODUCTION BASED EDUCATION & TRANING) 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





atmicikarang &



## Investasi SDM untuk Masa Depan!

Upgrade Karyawan Potensial untuk menjadi Future Leader



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 Entrepreunership 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

#### POLITEKNIK INDUSTRI AT MI



JL. Kampus Hijau No. 3 - Jababeka Education Park, Cikarang Baru - Bekasi 17520 Telp. 021-8910.6413, 021-8910.6780, Fax. 021-8910.8779 www.atmicikarang.ac.id

## PENERIMAAN MAHASISWA/I TAHUN AKADEMIK 2026/2027 KELAS REGULER POLITEKNIK INDUSTRI ATMI

NO	JALUR	KRITERIA	FASILITAS
1	Unggulan	<ol> <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> <li>Bebas Tes Akademis</li> <li>Bebas Tes Kemampuan         Teknis</li> <li>Tes Wawancara</li> <li>Tes Kesehatan (Hanya jika diperlukan)</li> </ol>
2	Prestasi	<ol> <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> <li>Lulusan SMA: Bebas Tes         Akademis</li> <li>Lulusa SMK: Bebas Tes         Kemampuan teknis</li> <li>Tes wawancara</li> <li>Tes kesehatan (Hanya jika         diperlukan)</li> </ol>
3	Kerjasama	Dari SMA/SMK yang memiliki MOU/ <i>Patnership /</i> Kerjasama dengan Politeknik Industri ATMI	<ol> <li>Disesuaikan dengan kriteria jalur.</li> <li>Free uang pendaftaran</li> <li>Minimal 5 pendaftar, test dilakukan di sekolah</li> </ol>
3	Reguler	Umum (SMA/SMK/Sederajat)	<ol> <li>Tes akademis</li> <li>Tes kemampuan teknis</li> <li>Tes wawancara</li> <li>Tes kesehatan (Hanya jika diperlukan)</li> </ol>

#### **INFORMASI PENDAFTARAN**

1. Senin - Jumat : 07.30 - 16.30 di Kampus Politeknik Industri ATMI

2. Whatsapp/Telp/Sms: 081288331700

#### 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 melalu rekening yang akan diinformasi setelah mengisi form pendaftaran

# ATMINITERNIK INDUSTRI

#### POLITEKNIK INDUSTRI AT M

JL. Kampus Hijau No. 3 - Jababeka Education Park, Cikarang Baru - Bekasi 17520 Telp. 021-8910.6413, 021-8910.6780, Fax. 021-8910.8779 www.atmicikarang.ac.id

KEGIATAN	OKTOBER	NOVEMBER	JANUARI
Pendaftaran :	1 September –	26 Oktober –	1 Desember 2025 –
Pengumpulan Berkas	24 Oktober 2025	28 November 2025	23 Januari 2026
Test Akademis			
Test Kemampuan Teknis	25 Oktober 2025	29 November 2025	24 Januari 2026
Test Wawancara	23 OKTOBEL 2023		
Test Kesehatan (Jika diperlukan)			
Pengumuman Diterima	5 November 2025	10 Desember 2025	4 Februari 2026
Pertemuan Ortu	8 November 2025	13 Desember 2025	7 Februari 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**

(File jadi satu dalam bentuk PDF dan Diupload ketika mengisi formulir pendaftaran)

#### BAGI YANG SUDAH LULUS SMA/SMK:

- Pas Foto ukuran bebas
- Rapor Kelas X s.d. XII
- Ijazah
- Akte Kelahiran / Surat Kenal Lahir
- KTP yang masih berlaku/ Kartu Pelajar
- KTP ortu yang masih berlaku

#### BAGI YANG BELUM LULUS SMA/SMK:

- Pas Foto ukuran bebas
- Rapor Kelas X s.d. XI
- Akte Kelahiran / Surat Kenal Lahir
- KTP yang masih berlaku/ Kartu Pelajar
- KTP ortu yang masih berlaku
- Sertifikat Prestasi (jika daftar jalur presetasi)

BIAYA PENDAFTARAN: Rp 300.000,00



#### POLITEKNIK INDUSTRI ATMI

JL. Kampus Hijau No. 3 - Jababeka Education Park, Cikarang Baru - Bekasi 17520 Telp. 021-8910.6413, 021-8910.6780, Fax. 021-8910.8779 www.atmicikarang.ac.id

#### BIAYA PENDIDIKAN POLITEKNIK INDUSTRI ATMI

### TAHUN AKADEMIK 2025/2026

KET	Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Mekatronika	Diploma Tiga Mesin Industri	Diploma Tiga Manajemen Industri (Kelas Reguler)	Diploma Tiga Manajemen Industri (Kelas Karyawan)
DPP	Rp 30.000.000,00	Rp 25.000.000,00	Rp 23.000.000,00	Rp 13.000.000,00
	REPAYERS THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE P			
		BIAYA KULIAH/	BULAN	
Tingkat 1	Rp 3.525.000,00	BIAYA KULIAH/ Rp 3.100.000,00	BULAN  Rp 2.725.000,00	Rp 1.420.000,00
	Rp 3.525.000,00  Rp 3.700.000,00 *			Rp 1.420.000,00  Rp 1.980.000,00 *
Tingkat 1 Tingkat 2 Tingkat 3		Rp 3.100.000,00	Rp 2.725.000,00	

#### **Keterangan:**

- 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 2025 (akhir semester 1).
- 2. Biaya kuliah dibayarkan setiap bulan
- 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. Contact Person Marketing 0812 8833 1700

Cikarang, 20 Januari 2025

TAAgus Srivono SJ. M. Hum., M.Sc.

Direktur Politeknik Industri ATMI