



INSTITUSI PASANGAN - MITRA INDUSTRI

SMK PUI CIKIJING telah membuka Link & Match dengan Industri diantaranya :

1. PT. Yamaha Indonesia Motor Manufactur
2. PT. Astra Daihatsu Motor
3. PT. Cinta Damai Putra Bahagia (SUZUKI)
4. PT. Bahana Cahaya Sejati
5. Auto 2000 (TOYOTA)
6. Yamaha DDS II Jabar
7. PT. Mabito Karya Indonesia
8. PT. Axioo Internasional Indonesia
9. PT. Telkom Lembang Bandung
10. CV. Grafity Labelindo Bandung
11. PT. INTI
12. PT Chemco Harapan Nusantara
13. PT. Tera Data Indonusa



FASILITAS SEKOLAH

Fasilitas yang ada di SMK PUI CIKIJING diantaranya :

1. Free Wifi
2. Gedung dan tanah luas milik sendiri
3. Mesjid At-Ta'lim
4. Workshop Teknik Kendaraan Ringan
5. Workshop Teknik Sepeda Motor
6. Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak
7. Laboratorium Teknik Komputer dan Jaringan
8. Internet Gratis (Hotspot Area)
9. Ruang Perpustakaan
10. Lapangan Olahraga (Futsal, Basket, Bola Voli, Tenis Meja)
11. Axioo Smart Classroom ber AC
12. Kantin



INFO PENDAFTARAN

1

GELOMBANG
22 Januari - 20 April
2024

2

GELOMBANG
22 April - 25 Mei
2024

3

GELOMBANG
27 Mei - 13 Juli
2024



PENGEMBANGAN DIRI

Pengembangan diri bertujuan untuk meningkatkan kreativitas dan mengembangkan bakat serta minat siswa dalam berbagai bidang. Pengembangan diri di SMK PUI CIKIJING diantaranya :

1. MPK (Musyawarah Perwakilan Kelas)
2. OSIS (Organisasi Siswa Intra Sekolah)
3. BASTIK (Barudak Seni & Teknik Komputer)
4. BRO (Barudak Riungan Otomotif)
5. PRAMUKA (Hambamu & Siti Armiliah)
6. PASKIBRA (Gema Brigasu)
7. IRMA (Ikatan Remaja Mesjid At-Ta'lim)
8. KOMPAS (Komunitas Pecinta Alam)
9. PKS (Patroli Keamanan Sekolah)
10. PMR (Palang Merah Remaja)
11. Kesenian (STACATO)
12. Pencak Silat (Merpati Putih)



BEASISWA



A. Beasiswa Akademik & Non Akademik

Beasiswa pemerintah, yayasan, perusahaan/industri

B. Bantuan Seragam Sekolah Untuk 150 Pendaftar Pertama

Syarat dan Ketentuan

1. Beasiswa diberikan khusus bagi pendaftar pada gelombang pertama
2. segala bentuk prestasi dibuktikan dengan dokumen resmi dan asli



SMK PUI CIKIJING

SEKOLAH PUSAT KEUNGGULAN



Aang Rohani, S.T
Kepala SMK PUI CIKIJING



PROGRAM KEAHLIAN

TEKNIK OTOMOTIF



TKR - Teknik Kendaraan Ringan



TSM - Teknik Sepeda Motor



TBKR - Teknik Bodi Kendaraan Ringan

TEKNOLOGI DAN INFORMASI

PPLG / RPL - Pengembangan Perangkat Lunak dan Gim

TJKT/TKJ - Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi

SENI DAN EKONOMI KREATIF

DKV / MM - Desain Komunikasi Visual

**MENERIMA PENDAFTARAN PESERTA DIDIK BARU
TAHUN AJARAN 2024-2025**

DAFTAR DISINI :
ppdb.smkpuicikijing.sch.id

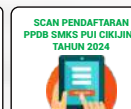
Alamat : Jl. Raya Cikijing Ciamis KM.02 Cikijing - Majalengka 45466.

INFORMASI PENDAFTARAN

Admin 1 | 0851 - 7534 - 4416



LOKASI SMK



SCAN PENDAFTARAN
PPDB SMK PUI CIKIJING
TAHUN 2024



PENYELENGGARA

SMK PUI CIKIJING berdiri dibawah naungan Dewan Pengurus Daerah Persatuan Ummat Islam (DPD PUI) Kabupaten Majalengka

VISI

“Mewujudkan pendidikan vokasi untuk menghasilkan insan unggul, berwirausaha, dan berdaya saing.”

MISI

1. Melaksanakan pendidikan dan kegiatan Islami dengan semangat intisab dan Ishlah Tsamaniyah
2. Menghasilkan lulusan yang mampu bersaing di dunia kerja
3. Mengembangkan kemampuan berwirausaha melalui kerjasama dengan IDUKA
4. Mengembangkan sarana dan prasarana pembelajaran untuk memenuhi tuntutan kurikulum dan industri
5. Membentuk pribadi peserta didik yang berdaya saing global.



BURSA KERJA KHUSUS



NAMA : Agung
ANGKATAN : 2022
BEKERJA DI : PT Mitra Hub (Samsung)



NAMA : Lela Angraeni
ANGKATAN : 2022
BEKERJA DI : PT Teradata Indonesia



NAMA : Isahrul M
ANGKATAN : 2019
BEKERJA DI : PT Yamaha Motor



NAMA : Aep Saepudin
ANGKATAN : 2019
BEKERJA DI : PT Yamaha Motor Parts



NAMA : Siti Fatimah
ANGKATAN : 2018
BEKERJA DI : Jepang



NAMA : Iid Said
ANGKATAN : 2015
BEKERJA DI : PT WELD Inc Jepang



NAMA : Ade Kurnia
ANGKATAN : 2012
BEKERJA DI : Toyota Auto2000 - PT. Astra Internasional



PROGRAM KEAHLIAN

TKR - TSM - TBKR

Program Teknik Otomotif merupakan Jurusan Binaan dari PT. Astra Daihatsu Motor dan PT Yamaha Indonesia Motor Manufaktur



PPLG / RPL - TJKT / TKJ - DKV / MM

Program Teknologi Informasi merupakan jurusan Binaan Dari PT. Axioo



PERSYARATAN PENDAFTARAN

- Mengisi Formulir Pendaftaran
- Surat Tanda Lulus (STL) Asli
- 1 lembar fotocopy ijazah (dilegalisir)
- 1 lembar fotocopy akta kelahiran
- 1 lembar fotocopy KK dan KTP Orang Tua/Wali
- 1 lembar surat kelakuan baik (dari sekolah asal)
- 1 lembar fotocopy KPS/SKTM (bagi yang memiliki)
- Pas foto hitam putih ukuran 3x4 (4 lembar)



PROSPEK JURUSAN

TEKNIK OTOMOTIF

Menyiapkan lulusan yang berkompeten dalam penerapan keahlian bidang Teknik Otomotif sehingga dapat bekerja pada :

1. Industri Otomotif
2. Jasa perbengkelan motor dan mobil
3. Wirausaha di bidang otomotif

TEKNOLOGI INFORMASI

Menyiapkan lulusan yang berkompeten dalam penerapan keahlian bidang Teknologi Informasi sehingga dapat bekerja pada :

1. Konsultan IT
2. Programmer
3. Software Engineer
4. Web Engineer
5. Database Engineer

SENI DAN EKONOMI KREATIF

Menyiapkan lulusan yang berkompeten dalam penerapan keahlian bidang Seni dan Ekonomi Kreatif sehingga dapat bekerja pada :

1. Desainer Grafis
2. Editor Video & Audio
3. Ilustrator
4. Fotografer
5. Animator
6. Web Designer & Layout



KELAS KHUSUS BERBASIS INDUSTRI

axioo
CLASS PROGRAM



SMART FACTORY

Notebook Assembling & Troubleshooting Training



SMART CLASSROOM

Industrial Based Curriculum



TRAINING & PRAKERIN

Guru & Siswa, di lapangan & secara online.



INTERNATIONAL CERTIFICATION

Industrial Based
Curriculum



Dengan **Classroom Management System**, guru dapat mengontrol apa yang dikerjakan siswa di depan Laptopnya, menampilkan layar guru, bahkan dapat digunakan sebagai perangkat ujian online.

Dilengkapi dengan **Portal E-Learning** yang dapat digunakan untuk mengakses bahan ajar, sampai video conference dan pengumpulan tugas secara online.





axiOO CLASS PROGRAM

KELAS KHUSUS BERBASIS INDUSTRI

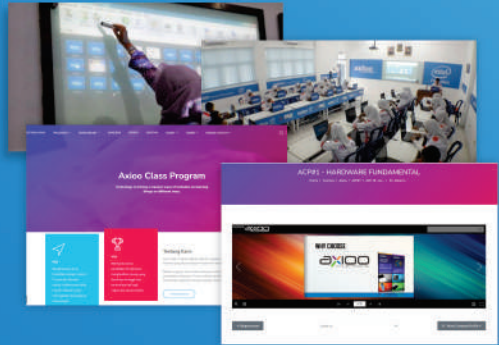
SMART FACTORY

Notebook Assembling & Troubleshooting Training



SMART CLASSROOM

Industrial Based Curriculum



INTERNATIONAL CERTIFICATION

Industrial Based
Curriculum



Dengan **Classroom Management System**, guru dapat mengontrol apa yang dikerjakan siswa di depan Laptopnya, menampilkan layar guru, bahkan dapat digunakan sebagai perangkat ujian online.

Dilengkapi dengan **Portal E-Learning** yang dapat digunakan untuk mengakses bahan ajar, sampai video conference dan pengumpulan tugas secara online.

TRAINING & PRAKERIN

Guru & Siswa, di lapangan & secara online.

