**PEDOMAN**

**PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU(PPDB)**

**TAHUN PELAJARAN 2021/2022**



Alamat : Jl. Anggrek No. 2 Sukoharjo 57511 Jawa Tengah Telp. (0271) 593187,

Fax : (0271) 590428, E-Mail : smkmuh\_skh@yahoo.co.id

Website : www.smkmuh1-skh.sch.id

**KATA PENGANTAR**

Segala puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah SWT atas nikmat-Nya yang telah diberikan kepada kita semua.Tidak terasa bahwa tahun pelajaran 2021/2022 akan berakhir. Dalam rangka meningkatkan mutu *input*, *eksistensi* jumlah peserta didik baru dan memberikan pelayanan prima terhadap *customer*, maka disusunlah buku Pedoman Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB)Tahun Pelajaran 2021/2022.

Buku panduan PPDB disusun guna menjadi acuan bagi warga sekolah SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo dalam rangka penerimaan peserta didik baru tahun pelajaran 2021/2022. Buku ini memuat tentang profile sekolah, Kompetensi Keahlian, visi, misi, tujuan, *time schedule*, kuota, persyaratan, prosedur pendaftaran, Kriteria lolos seleksi, penghargaan, dan pembiayaan. Dalam buku ini juga memuat prosedur dalam melayani pendaftar PPDB Tahun Pelajaran 2021/2022.

Diharapkan dengan terbitnya buku panduan penerimaan peserta didik baru tahun pelajaran 2021/2022 memberikan hasil *in put* yang meningkat dan berkualitas untuk mewujudkan SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo menjadi Sekolah Center Of Exellent (COE).

Sukoharjo,17 Oktober 2020

Kepala Sekolah,

**Drs. Bambang Sahana, M.Pd**

**NBM. 770 184**

1. **PROFILE SEKOLAH**

SMK MUTUHARJO merupakan salah satu amal usaha di bawah Majelis Dikdasmen Muhammadiyah kabupaten Sukoharjo. Berdiri sejak tahun 1993 dengan ijin operasional dari dinas pendidikan dan kebudayaan provinsi Jawa Tengah NO. 946/103-1/1993 tanggal 7 November 1993.

Sebagai bentuk pengakuan pemerintah terhadap kualitas SMK MUTUHARJO maka pada tahun 2007 memperoleh SK RSBI dari Direktorat PSMK Kemendikbud Jakarta. Salah satu upaya yang dilakukan adalah meraih nilai akreditasi ***A Plus*** pada tahun 2010. Hal ini merupakan prestasi luar biasa bagi seluruh civitas akademika SMK MUTUHARJO. Seiring dengan keperacayaan pemerintah terhadap SMK MUTUHARJO dan indikasi animo masyarakat Sukoharjo serta munculnya kepercayaan untuk menyekolahkan di sekolah swasta yang memiliki *eksistensi* dan *kredibilitas*, SMK MUTUHARJO kembali ditunjuk PT Yamaha Indonesia Motor Manufacturing untuk membuka kelas industri Yamaha pada tahun 2010, tepatnya acara grand opening kelas Yamaha 26 juni 2010.

Kepercayaan masyarakat luas tidak lepas dari perjalanan SMKMUTUHARJO sebagai sekolah kejuruan swasta terbesar di Sukoharjo yang hampir setiap tahun selalu memunculkan dan memimpin dalam hal inovasi untuk mengembangkan sekolah kejuruan. Sejak pencanangan sekolah sebagai sekolah unggul dengan penerapan manejemen mutu ISO 9001 : 2015 dan program kelas Industri Yamaha. Seluruh civitas akademika selalu berbenah diri dan selalu dituntut untuk berinovasi dan harus menjadi yang terdepan.

Dalam menjawab tantangan global, pada tahun 2011 sekolah menjalin kerjasama dengan NIIT India sebuah lembaga IT terbesar di Asia. Dan dibuktikan pada tahun 2012 sekolah membuka program khusus diploma satu yaitu kelas *web design* (Rekayasa Perangkat Lunak ). Selain itu dalam rangka menjawab perkembangan teknologi di perusahaan diera digital/robot sekolah bekerjasama dengan PT Robota Indonesia membuka kelas Robotik.

Seiring dengan meningkatnya pertumbuhan perusahaan di Indonesia dan adanya permintaan perekrutan tenaga kerja dari PT Diametral Involute Jakarta maka pada tahun 2013 sekolah membuka ***kelas permesinan***.Sebagai wujud pelayanan sekolah terhadap siswa, sekolah memberikan kesempatan untuk prakerin dan magang di perusahaan tersebut.

Pada tahun 2016, SMK Mutuharjo dipercaya oleh pemerintah untuk menjalankan program-program Sekolah Rujukan. Di antaranya adalah bantuan program pembelajaran bahasa Inggris Blended Learning, Kerjasama dengan SES Jerman (mendatangkan ahli), dan program-program pengembangan yang lain.

Pada tahun yang sama, untuk meningkatkan mutu dan pelayanan pendidikan, SMK MUTUHARJO membangun Teaching Factory sebagai sarana melatih siswa di bidang industry, sehingga mereka memiliki keterampilan yang handal dan siap bersaing di dunia kerja.

Di penghujung tahun 2016, berdasarkan keputusan Pimpinan Wilayah Muhammadiyah (PWM), SMK MUTUharjo ditunjuk sebagai sekolah unggulan/percontohan di lingkungan Muhammadiyah provinsi Jawa Tengah.

Sebagai wujud komitmen pelayanan prima, hasil dari penelusuran alumni SMK MUTUHARJO rata-rata 48% terserap kerja sebelum LULUS, 80% terserap kerja pada tahun pertama, 15% melanjutkan ke perguruan tinggi dan 5 % berwirausaha.

1. **PROFILE PROGRAM KEAHLIAN**
2. **Kelas Industri Komputer Pemrograman/RPL (Web dan Mobile Programming)**

Kelas web design (RPL) menghasilkan lulusan SMK yang memiliki keahlian khusus desain web.

***Skill target***

1. Merakit, instalasi dan menggunakan sistem operasi
2. Menggunakan Bahasa Pemrograman Komputer (Desktop/Web)
3. Merancang, membuat dan mengelola aplikasi pengelolaan data

**Fasilitas laboratorium**

Lab *Teaching Factory,*  Multimedia, SAS, *Maintenance dan Repair*

**Keunggulan**

1. Menggunakan world class curiculum dan world class methodology
2. Buku pembelajaran dari NIIT India
3. Lulusan bisa bekerja sebagai karyawan pada industri komputer, teknisi di kantor, hotel, perusahaan, perbankan, rumah sakit, supermarket, PLN, Telkom, berwirausaha dan melanjutkan ke perguruan tinggi.
4. **Kelas Industri Teknik Pemesinan (PT Diametral)**

Menyiapkan tenaga kerja atau wirausaha yang termpil mengoperasikan mesin bubut, mesin frais, mesin gerinda, mesin CNC, juga terampil menggunakan alat ukur perkakas tangan, pekerjaan plat, menerapkan pengujian logam, menentukan benda teknik dan pesawat kerja serta menggambar teknik dan mengoperasikan komputer.

**Lapangan kerja :**

Operator mesin-mesin industri berat dan ringan, operator mesin bubut, *frais*, *skrap*, dan mesin las fabrikasi. Mengelola usaha perbengkelan mesin dan teknik industri.

**Keunggulan** : Kerjasama perekrutan tenaga kerja dengan PT. Diametral Involute Pulogadung(perusahaan dibidang *Machining Of Mechanical Metal Part For The Automative Industry* )

1. **Kelas Industri Teknik Sepeda Motor (Yamaha)**

Kelas industri ini bekerja sama dengan PT Yamaha Motor Manufacturing. Sarana dan prasarana bengkel yang digunakan berstandar yamaha dan salah satu tujuannya adalah menyiapkan alumni untuk menjadi bank mekanik dealer Yamaha

**Fasilitas laboratorium**

Bengkel Engine, Bengkel Chasis, pemindahan tenaga, Bengkel kelistrikan dan Bengkel pengelasan

**Keunggulan**

1. Program ini menggunakan kurikulum Yamaha, sarana dan alat praktek standar Yamaha.
2. Siswa lulus mendapatkan ijasah SMK dan Seritifikat *Basic Mechanic Training* (BMT)
3. Labor recruitment oleh dealer resmi sepeda motor Yamaha, (Labor recruitment oleh dealer sepeda motor berbagai merk: Honda, Suzuki, Kawasaki, Yamaha, dan bengkel umum untuk Teknik sepeda motor reguler)
4. Lulusan bisa bekerja di industri perakitan sepeda motor berbagai merk, industri manufacturing, berwirausaha dan melanjutkan ke perguruan tinggi.
5. **Kelas Industri Teknik Komputer& Jaringan (Mitra Akses Globalindo)**

Tujuan untuk menghasilkan network engineer yang mampu mendesain, membangun dan merawat jaringan komputer (LAN/WAN) berbasiskan perangkat jaringan dari Mitra Akses Globalindo, sebagai teknisi yang berkarakter profesional, ahli, terampil dalam merakit dan memperbaiki personal komputer, laptop/notebook, monitor dan printer.

**Fasilitas laboratorium**

Network, Multimedia, Maintenan dan Repair ( MR )

**Keunggulan**

1. Program ini menggunakan kurikulum Mitra Akses Globalindo, sarana dan prasarana alat praktek berstandar industri.
2. Lulusan bisa bekerja sebagai karyawan pada industri komputer, teknisi di kantor, hotel, perusahaan, perbankan, rumah sakit, supermarket, PLN, Telkom, berwirausaha dan melanjutkan ke perguruan tinggi.
3. **Kelas Industri Teknik Elektronika Industri (Robotik)**

Program Teknik Elektronika Industri dirancang untuk menghasilkan lulusan yang berkualitas dibidang teknik elektronika industri dengan kompetensi dibidang : robotika, instrumentasi dan kendali industri, otomasi industri yang mampu menyesuaikan diri dengan perkembangan teknologi masa depan. Sarana dan prasarana bengkel yang sesuai dengan standar kurikulum pembelajaran robotik.

**Fasilitas laboratorium**

Bengkel Kendali Industri, Bengkel Instalasi, Bengkel Mekanik Elektro dan MR

**Keunggulan**

1. Kurikulum yang digunakan merupakan kolaborasi dengan PT. Robota Indonesia
2. Menghasilkan lulusan yang terampil dalam bidang perancangan,perakitan dan pemrograman robotik.
3. Siswa lulus mendapatkan ijasah SMK dan Seritifikat Robotik dari PT. Robota Indonesia
4. Lulusan bisa bekerja di perusahaan manufacturing, berwirausaha dan melanjutkan ke perguruan tinggi.
5. **Kelas Industri Teknik Kendaraan Ringan (Daihatsu)**

Kompetensi lulusan adalah mempersiapkan siswa sebagai teknisi yang berkarakter profesional, ahli dan terampil dalam melakukan perawatan dan perbaikan mesin mobil, chasis, pemindahan tenaga, sistem kelistrikan, kreatif dalam memodifikasi dan asesoris mobil, service ac, mengelas dan menguasai otomotif technology computer. Sebagai nilai tambah siswa didik untuk menjadi seorang *Teknopreneur* yaitu menciptakan wirausahawan muda yang mendasarkan usahanya pada basis ilmudan pengetahuan teknologinya.

**Fasilitas**

Bengkel Engine, Bengkel Listrik, Bengkel Pemindah Tenaga, Bengkel Chasis, Bengkel Alat Ukur, Bengkel Las

**Keunggulan**

1. Bekerjasama dengan PT. Astra Daihatsu Motor
2. Bekerjasama dengan PT. Nasmoco (sub dealer mobil Toyota wilayah Jateng/DIY) dalam uji kompetensi dan program perekrutan PSG Nasmoco,
3. Lulusan bisa bekerja di perakitan mobil berbagai merk, industri manufacturing, mekanik dealer mobil, berwirausaha dan melanjutkan ke perguruan tinggi.
4. Penambahan kurikulum dan kegiatan siswa yang berkaitan dengan entrepreneurship, sehingga terciptanya seorang Teknopreneur.
5. **Visi, Misi, Tujuan**
6. **Visi**

Sekolah unggul yang menghasilkan lulusan beriman, bertaqwa,berakhlaq mulia, kompeten, mandiri dan tangguh menghadapi era global

1. **Misi**
2. Menumbuhkan karakter melalui pembiasaan nilai nilai Islami
3. Menguatkan pendidikan ketarunaan
4. Menerapkan budaya industri di lingkungan sekolah
5. Menerapkan pembelajaran berbasis industri
6. Menerapkan pembelajaran active learning
7. Melaksanakan uji kompetensi melalui industri dan atau lembaga sertifikasi profesi
8. Membangun sumber daya manusia yang mandiri dan profesional
9. Menerapkan sistem manajemen mutu dan pelayanan prima secara konsisten dan berkelanjutan
10. **Tujuan**
11. Menghasilkan lulusan yang berakhlaq mulia, santun dan percaya diri.
12. Menghasilkan lulusan yang mampu berwira usaha dan siap memasuki lapangan kerja atau pendidikan yang lebih tinggi.
13. Menghasilkan lulusan yang handal dan mampu bersaing di era global
14. Mewujudkan kepuasan pelanggan
15. Mewujudkan perilaku warga sekolah yang sesuai dengan budaya industri.
16. **Slogan**

***“Disiplin,Cerdas, Sukses”***

1. **Time Schedule**

****

1. **Kuota**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Kompetensi Keahlian** | **Jml Kelas** | **Jml Siswa/kelas** | **Jml**  **Siswa** |
| 1 | Teknik Elektronika Industri | 1 | 36 | 36 |
| 2 | Teknik Kendaraan Ringan | 4 | 36 | 144 |
| 3 | Teknik Sepeda Motor | 3 | 36 | 108 |
| 4 | Teknik Pemesinan | 2 | 32 | 64 |
| 5 | Teknik Komputer dan Jaringan | 2 | 36 | 72 |
| 6 | Rekayasa Perangkat Lunak | 2 | 36 | 72 |
| **Jumlah** | | **14** | 36 | **496** |

1. **Persyaratan Pendaftaran**

Calon siswa berpakaian seragam sekolah SMP/MTs, didampingi orang tua hadir kesekolah mendaftarkan diri dengan membawa berkas persyaratan :

1. Fotokopi Kartu Keluarga (KK)
2. Fotokopi Akta Kelahiran
3. Uang pendaftaran Rp. 100.000- ( Seratus Ribu Rupiah )
4. Dokumen pendukung (bila ada )
5. Surat keterangan dari Kepala Sekolah bila rangking kelas 1-3
6. Foto copy piagam prestasi akademik/non akademik dan menununjukkan aslinya.
7. **Sistem Pendaftaran**

Pendaftaran siswa baru SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo menggunakan sistem ON-LINE dan ONE DAY SERVICE.

1. **Prosedur Pendaftaran**
   1. **Jalur Online**
   2. Calon siswa melakukan pendaftaran melalui website: *ppdbsmkmuh1sukoharjo.com*
   3. Calon siswa mengisi data diri meliputi data pribadi Calon siswa mencetak bukti pendaftaran online/ Kartu Peserta PPDB
   4. Calon siswa didampingi orangtua/wali hadir ke SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo dengan membawa Kartu Peserta PPDB untuk mengumpulkan persyaratan dan mengikuti tes potensi akademik, tes fisik dan kesehatan, psikotes dan wawancara sesuai jadwal yang ada di kartu pada jam kerja pukul 08.00 – 14.00 WIB.
   5. Calon siswa menerima pengumuman hasil seleksi.
   6. Siswa yang diterima di SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo membayar Daftar Ulang di bendahara sekolah/ BSM sesuai ketentuan.
   7. Siswa mengambil seragam setelah melakukan daftar ulang.
   8. **Jalur Off-line/ One Day Service**
2. Calon siswa didampingi orang tua hadir kesekolah (berpakaian seragam sekolah SMP/MTs).
3. Calon siswa mengambil formulir pendaftaran dan membayar uang pendaftaran kepada petugas.
4. Calon siswa baru mengumpulkan persyaratan yang telah ditentukan.
5. Petugas akan mewawancarai calon siswa mengenai pilihan kompetensi, alasan memilih kompetensi yang dipilih dan alasan masuk ke SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo.
6. Petugas akan memberikan sosialisasi tentang keunggulan SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo.
7. Calon siswa mengikuti tes Fisik, Buta Warna, dan Psikotes.
8. Calon siswa didampingi orangtua/wali mengikuti wawancara.
9. Petugas memvalidasi data siswa dan mencetak hasil seleksi.
10. Calon siswa mendapatkan pengumuman hasil seleksi.
11. Siswa yang diterima di SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo membayar Daftar Ulang di bendahara sekolah/ BSM sesuai ketentuan.
12. Siswa mengambil seragam setelah melakukan daftar ulang.
13. **Kriteria Lolos SeleksI**

Seleksi dilakukan mendasarkan penilaian terhadap 4 Komponen yaitu :

1. Berkas Pendaftaran
2. Psikotes (Bakat, Minat, Background keluarga)
3. Tes Fisik (Tinggi badan, berat badan, kondisi fisik)
4. Tindak bertindik dan tidak bertato
5. Tidak buta warna
6. Wawancara siswa dan orang tua (motivasi masuk, kesanggupan biaya)
7. **Subsidi langsung dan biaya penuh.**

Penghargaan bagi calon siswa meliputi :

* 1. Prestasi akademik
* Juara kelas (ranking 1-3) : Rp. 500.000
* Juara Umum Sekolah : Gratis biaya selama 3 tahun
  1. Prestasi non-akademik
* Juara 1-3 Tingkat Kabupaten : Rp. 500.000
* Juara 1-3 Tingkat Provinsi : Rp. 750.000
* Juara 1-3 Tingkat Nasional : Rp. 1000.000
  1. Warga Muhammadiyah : Rp. 1.000.000
  2. Kembar/memiliki saudara sekandung (satu sekolah): Rp. 500.000

1. Tahfidz minimal 2 juz : Rp. 500.000
2. **Pembiayaan**

Terlampir

1. **Prosedur Pelayanan Pelaksanaan PPDB**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **Proses** | **Prosedur Pelayanan** |
| 1 | **Pendaftaran** | * 1. Senyum, salam, sapa dan jabat tangan   2. Petugas meberikan formulir pendaftaran   3. Petugas melakukan wawancara meliputi :      1. Jurusan Yang dipilih      2. Alasan Mengambil jurusan yang dipilih      3. Alasan masuk SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo.   4. Petugas memberikan gambaran alur pendaftaran.   5. Petugas memberikan gambaran keunggulan SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo dan pembiayaan   6. Selesai (petugas mengucapkan selamat anda sudah mendaftar di SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo dan Terima kasih, silahkan menuju ke tempat tes Fisik) |
| 2 | **Tes Fisik** | * 1. Senyum, salam, sapa dan jabat tangan   2. Petugas mengukur tinggi badan dan berat badan.   3. Petugas mempersilahkan calon siswa melepas baju (khusus Laki-laki) untuk mengikuti tes Tindik dan tato.   4. Selesai (petugas mengucapkan selamat anda sudah mengikuti tes fisik, Terima kasih, silahkan menuju ke tempat tes Psikotes) |
| 3 | **Tes Psikotes** | * 1. Senyum, salam, sapa dan jabat tangan   2. Petugas melakukan wawancara seputar minat, bakat, dan latar belakang keluarga.   3. Selesai (petugas mengucapkan selamat anda sudah mengikuti tes psikotes, Terima kasih, silahkan menuju ke tempat verifikasi kelulusan) |
| 4 | **Wawancara** | * 1. Senyum, salam, sapa dan jabat tangan   2. Petugas menjelaskan pembiayaan sekolah.   3. Petugas menanyakan kesanggupan pembiayaan kepada orang tua/wali.   4. Petugas memberikan form kesanggupan pembayaran biaya.   5. Petugas mencetak pengumuman hasil seleksi.   6. Selesai (petugas mengucapkan selamat anda sudah diterima di SMK Muhammadiyah 1 Sukoharjo dan Terima kasih) |

Demikian pedoman ini dibuat untuk kelancaran proses pelaksanaan PPDB 2021/2022.