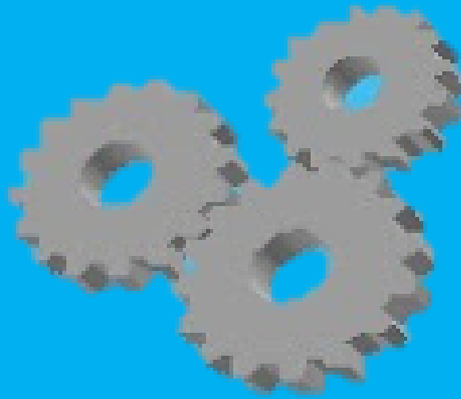


JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING EDUCATION

JURNAL PENDIDIKAN TEKNIK MESIN

VOLUME 6, NOMOR 1, JUNI 2019

ISSN | P: 2356-4997 | dan | e: 2175-4737 |



Alamat Redaksi

Gedung FPTK Universitas Pendidikan Indonesia Lantai 3

Jl. Dr. Setiabudhi No.229 Bandung 40514

Telp. (022) 2013163, Ext 34005, Faks. (022) 2011576

Website: <https://ejournal.upi.edu/index.php/jmee>

E-mail : jmee@upi.edu

DAFTAR ISI
Journal of Mechanical Engineering Education
VOLUME 6, NOMOR 1, JUNI 2019
ISSN I P: 2356-4997 I dan I e: 2175-4737 I

Studi Eksplorasi Kesiapan Kerja Siswa Kelas Reguler pada Program Keahlian Teknik Kendaraan Ringan di SMK

Achmad D. Prasetyo, Yayat Yayat, Ridwan A. M. Noor

Penerapan Simulator Power Steering Hidrolik untuk Meningkatkan Kompetensi Dasar Memahami Sistem Kemudi Pada Peserta Didik di SMK

Ajie N. Syamsi, Tatang Permana, Ridwan A. M. Noor

Faktor Penyebab Kesulitan Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Mekanika Teknik di SMK Bidang Teknologi Dan Rekayasa Kota Bandung

Angga S. Asmanullah, Aam Hamdani, Ariyano Ariyano

Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Uji Kompetensi Paket 1 Di SMK

Dani Permana, Wahid Munawar, Ridwan A. M. Noor

Kesiapan Kerja Peserta Didik Kelas XII SMK Setelah Mengikuti Uji Kompetensi Pada Mata Pelajaran Pemeliharaan Mesin Kendaraan Ringan

Ginjar Kusnita, Inu H. Kusumah, Yusep Sukrawan

Minat Bekerja, Berwirausaha, Dan Melanjutkan Studi Siswa Jurusan Teknik Kendaraan Ringan

Gunawan Virgianto, Tatang Permana, Mumu Komaro

Implementasi Mobile Learning Berbasis Aplikasi Smartphone Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Teknik Pemesinan Bubut

Hendra P. Sibarani, Mumu Komaro, Yusep Sukrawan

Penerapan Pendekatan Saintifik Pada Mata Pelajaran Kontrol Refrigerasi Dan Tata Udara

Heri Heryanto, Inu H. Kusumah, Enang S. Arifiyanto

Penggunaan Media Video Pada Mata Pelajaran Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif Di Sekolah Menengah Kejuruan

Indra E. Taufikurachman, Inu H. Kusumah, Tatang Permana

Pengaruh Penggunaan Modul Pembelajaran Berdasarkan Kurikulum Smk 2013 Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Sistem Dan Instalasi Refrigerasi

Raden M. H. K. Negara, Amay Suherman, Yayat Yayat

Desain Dan Pembuatan Media Pembelajaran Mobile Learning Pada Mata Pelajaran Sistem Dan Instalasi Tata Udara

Radif A. Hafidz, Kamin Sumardi, Mumu Komaro

Pengaruh Pemahaman Tentang Beasiswa Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa

Rai Anjani, Inu H. Kusumah, Mumu Komaro

Pengaruh Penggunaan Alat Peraga Ducting Terhadap Hasil Belajar Menafsirkan Gambar Dan Instalasi Cerobong Udara

Ratu Y Dewi, Kamin Sumardi, Ega T. Berman

Pembuatan Instrumen Tes Kinerja Berbantuan Simulator Ac Pada Kompetensi Dasar Penggantian Kompresor

Restu D. Ganevi, Wahid Munawar, Ega T. Berman

Pengembangan Multimedia Animasi Diffusion Coating Untuk Pembelajaran Teknik Pelapisan

Rizky I. Descarian, Dedi Rohendi, Yusep Sukrawan

Studi Penelusuran Lulusan Smk Program T-Tep Yang Kerja Di Industri Kota Bandung
studi Penelusuran Lulusan SMK Program T-Tep Yang Kerja Di Industri Kota Bandung

Robert Sagala, Tatang Permana, Enda Permana

Standar Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Industri Pada Pembelajaran Praktik Pemesinan Di SMK

Taufan M. Fadillah, Amay Suherman, Ariyano Ariyano

Kesiapan Kerja Peserta Didik Smk Yang Sudah Melaksanakan Praktik Kerja Industri

Taufan R. S. Permana, Inu H. Kusumah, Tatang Permana

Minat Menjadi Guru Vokasi Pada Mahasiswa Pendidikan Teknik Mesin Setelah Melaksanakan Program Pengalaman Lapangan

Teguh N. Anugrah, Ridwan A. M. Noor, Ibnu Mubarak

Studi Eksplorasi Minat Berwirausaha E-Commerce Mahasiswa D3 Teknik Mesin

Wildan F. Taufiq, Muumu Komaro, Tatang Permana