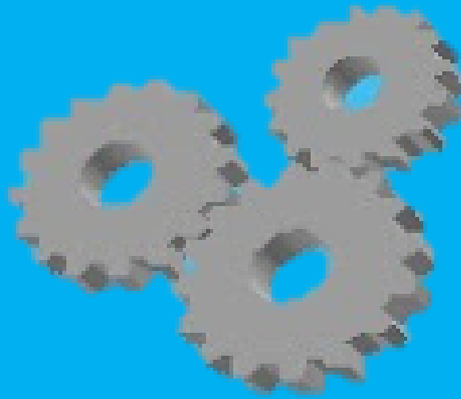


JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING EDUCATION

JURNAL PENDIDIKAN TEKNIK MESIN

VOLUME 2, NOMOR 2, DESEMBER 2015

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 2, NOMOR 2, DESEMBER 2015

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

Hubungan Antara Waktu Pemotongan Dengan Waktu Pemesinan Bubut Pada Uji Kompetensi Praktik Kejuruan Bidang Pemesinan

Aditya Nugraha, Wardaya Wardaya, Purnawan Purnawan

Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Untuk Meningkatkan Keaktifan Dan Hasil Belajar Siswa SMK

Afif M Amrullah, Yayat Yayat, Iwa Kuntadi

Kontribusi Kompetensi Membaca Gambar Teknik Terhadap Kompetensi Teknik Pemesinan Bubut Siswa SMK

Ahmad M Fahrudin, Haryadi Haryadi, Sabri Sabri

Penerapan Model Pembelajaran Teaching Factory 6 Langkah (Model Tf-6m) Untuk Meningkatkan Motivasi Berprestasi Siswa DI SMK

Akhmad F Amar, Dadang Hidayat, Amay Suherman

Keterlaksanaan Praktik Kerja Industri Siswa SMK Untuk Menjadi Pekerja Teknisi Otomotif Berdasarkan Tuntutan SKKNI

Fatra J Purnama, Inu H Kusumah, Mumu Komaro

Penerapan Model Project Based Learning Pada Kompetensi Dasar Pelaksanaan Prosedur Pengelasan Di Smk Otomotif

Feta Mayo, Wahid Munawar, Ridwan AM Noor

Penerapan Integrated Course Ware Katup Pneumatik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Pneumatik Dan Hidrolik D3 Teknik Mesin UPI

Gilang Purnama, Dedi Rohendi, Purnawan Purnawan

Hubungan Antara Kreativitas Berwirausaha Dengan Minat Berwirausaha Perbengkelan Otomotif Siswa SMK

Maun Sugiarto, Inu H Kusumah, Tatang Permana

Hubungan Antara Kelompok Teman Sebaya Dengan Prestasi Belajar Siswa SMKN

Muhamad Abdul Aziz, Ewo Tarmedi, Sunarto H Untung

Pembelajaran Project Based Learning Pada Kompetensi Las Listrik Berbasis Produk Di Smk Pemesinan

Muhammad Iman WA, Wahid Munawar, Asep H Sasmita

Studi Eksplorasi Keterserapan Lulusan Sekolah Menengah Kejuruan Negeri Di Kota Bandung Pada Industri Otomotif

Muhammad Khafid A. Mutaqin, Wowo S. Kuswana, Sriyono Sriyono

Korelasi Kesulitan Belajar Dengan Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Computer Numerical Control Siswa SMK

Nur Ihwan, Syafarudin Siregar, Wardaya Wardaya

Ketercapaian Kompetensi Las Tig Level 1G Pada Perkuliahan Teknik Pengelasan

Reza Chandra Wijaya, Yayat Yayat, Asep H Sasmita

Studi Keterlaksanaan Prakerin Terhadap Kompetensi Keahlian Teknik Kendaraan Ringan Siswa SMK

Rian O Firmansyah, Inu H Kusumah, Nana Sumarna

Analisis Kebutuhan Peralatan Praktik Mata Kuliah Pengerjaan Logam Untuk Mencapai Tuntutan Kompetensi Yang Disyaratkan

Sandy Pebriyana, Yayat Yayat, Asep H Sasmita

Komparasi Peningkatan Hasil Belajar Antara Pembelajaran Menggunakan Sistem Pembelajaran Online Terpadu Dengan Pembelajaran Klasikal Pada Mata Kuliah Pneumatik Dan Hidrolik

Syaeful Ahmad, Kamin Sumardi, Purnawan Purnawan

Studi Tentang Ketersediaan Fasilitas Workshop Otomotif SMKN 8 Bandung Berdasarkan Standarsarana Prasarana Pendidikan Nasional Untuk Memenuhi Standar Uji Kompetensi

Tanggu M Habeahan, Inu H Kusumah, Uli Karo-Karo

Pengaruh Penggunaan Multimedia Terhadap Hasil Belajar Siswa Smk Pada Standar Kompetensi Merawat Baterai

Trio Wahyudin, Dedi Supriawan, Mumu Komaro

Kontribusi Hasil Ujian Teori Terhadap Hasil Ujian Praktik Pada Uji Kompetensi Keahlian Siswa SMK

Yadi H Setiana, Syafarudin Siregar, Haryadi Haryadi

Penggunaan Multimedia Animasi Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Dalam Pembelajaran Materi Penguatan Logam Pada Mata Kuliah Material Teknik

Zevi M Fratandha, Amay Suherman, Mumu Komaro