

Jurnal Pendidikan Vokasional Teknik Mesin

Volume 9, Nomor 2, November 2021

PENGEMBANGAN VIDEO TUTORIAL INVENTOR DI JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK MESIN

Robi Hasan Nur Cahya dan Apri Nuryanto

EKSPEKTASI SISWA SMK DI KOTA YOGYAKARTA KOMPETENSI KEAHLIAN TEKNIK PEMESINAN SETELAH LULUS

Fadhil Muhammad Sugiharto dan Pardjono

PENGARUH KEMAMPUAN BACA GAMBAR, KEMANDIRIAN DAN METODE MENGAJAR GURU TERHADAP PRESTASI BELAJAR

Anang Kus Wicaksono dan Thomas Sukardi

HUBUNGAN KEMAMPUAN TEORI PENGELASAN DAN SARANA PRASARANA BENGKEL LAS DENGAN PRESTASI BELAJAR PRAKTIK LAS

Dwi Styawan dan Zainur Rofiq

RELEVANSI KOMPETENSI PEMESINAN YANG DIAJARKAN DI SMK MUHAMMADIYAH 3 YOGYAKARTA DENGAN KOMPETENSI YANG DIBUTUHKAN INSIDUSTRI PEMESINAN YOGYAKARTA

Wijdan Alfafa dan Dwi Rahdiyanta

PENGARUH KEMAMPUAN SISWA DALAM PEMESINAN BUBUT DAN GAMBAR TEKNIK TERHADAP KEBERHASILAN SISWA TEKNIK PEMESINAN

Fajar Triyan Pebriantara dan Sukardi

PENGEMBANGAN MEDIA VIDEO PEMESINAN BUBUT DAN PENGARUHNYA TERHADAP MOTIVASI BELAJAR SISWA SMKN 1 SEDAYU

Damar Pamedar dan Dwi Rahdiyanta

PENGARUH MOTIVASI DAN TANGGAPAN SISWA PADA PENERAPAN *BLENDED LEARNING* TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA SMKN 2 KLATEN DI ERA *NEW NORMAL*

Dhimas Permadi Okta Dewa dan Dwi Rahdiyanta

KEMAMPUAN TEORITIS PEMESINAN FRAIS SISWA KELAS XI JURUSAN TEKNIK PEMESINAN DI SMKN 2 PENGASIH

Taufix Hidayat dan Sutopo

PENGEMBANGAN BUKU AJAR GAMBAR TEKNIK MESIN BERDASARKAN KURIKULUM 2013 DI SMK NEGERI 2 KLATEN

Prayudiyanto dan Zainur Rofiq

PENGEMBANGAN E-MODUL MATA PELAJARAN *SHIELDED METAL ARC WELDING (SMAW)* KELAS XI SMK

Rizki Iqbal Makmuri dan Putut Hargiyarto

PENGARUH MOTIVASI BELAJAR DAN FASILITAS TEKNIK BUBUT TERHADAP PRESTASI BELAJAR TEKNIK BUBUT SMKN 2 BENGKULU

Rendi Prada Juliansyah dan Syukri Fathudin Achmad Widodo

