

# TEKNOLOGI DAN KEJURUAN

Jurnal Teknologi, Kejuruan, dan Pengajarannya

Tahun 17, Nomor 1, Maret 1994

## DAFTAR ISI

<i>Sutrisno</i>	Penilaian antar teman dalam Kuliah Kerja Nyata	5
<i>Sumarli</i>	Faktor-faktor yang mendasari mahasiswa program S-1 PTM FPTK IKIP MALANG dalam memilih tugas akhir	15
<i>Tri Atmadji - Sutikno</i>	Hubungan antara motivasi kerja dan semangat kerja dosen FPTK IKIP MALANG	23
<i>Purnomo</i>	Pengaruh putaran mesin dan sistem pengapian terhadap pemakaian bahan bakar motor bensin 4 tak 4 silinder	33
<i>Antelas Eka - Winahyo</i>	Kondisi daya serap air dan kandungan garam bata merah di 3 lokasi produsen bata merah di kabupaten Malang	43
<i>Moeadi</i>	Menyongsong pembangunan jangka panjang tahap II sumber daya manusia merupakan basis strategi pembangunan ekonomi Indonesia	53
<i>Amat Mukhadis</i>	Transformasi skor mentah: Suatu alternatif cara perhitungan Indeks Prestasi mahasiswa di FPTK IKIP MALANG	65
<i>Syamsul Hadi</i>	Mengantisipasi kedaluarsaan lulusan pendidikan kejuruan Suatu tinjauan dari komponen manajemen dan kurikulum	75
<i>Darmadji Adi- Suseno</i>	Menyiapkan peserta didik untuk memasuki dunia kerja	87
<i>Andoko</i>	Pengaruh penggunaan bahan dasar dan bahan tambah pada minyak pelumas terhadap gejala yang timbul pada kendaraan bermotor	97
<i>Solichin, dkk</i>	Meningkatkan kekerasan baja karbon rendah melalui proses karburasi dengan bahan karburizer arang tempurung kelapa	105
<i>Hapsari Kusuma Wardani</i>	Pengawetan dan perbaikan mutu ikan pindang	121
<i>Achmad Tutjik Moechid</i>	Relevansi antara bidang pendidikan teknologi dan industri dengan bidang pendidikan konsumen	129
<i>Madari</i>	Hambatan-hambatan pelaksanaan sistem ganda pendidikan kejuruan di Indonesia	149