

Pengaruh Pengetahuan, Sikap dan Kondisi Lingkungan Kerja Terhadap Persepsi Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Arief Hartono, Sutopo	76-81
Pengaruh Kecepatan dan Kedalaman Potong pada Proses Pembubutan Konvensional Terhadap Kekasaran Permukaan Lubang Bambang Siswanto, Sunyoto	82-86
Pengaruh Praktik Industri Terhadap <i>Hard Skill</i> Siswa SMK pada Program Keahlian Teknik Pemesinan Yudha Dwi Prasetyo, Tiwan, Arianto Leman Soemowidagdo	87-93
Pencapaian Peranan BKK dalam Penyaluran Lulusan Teknik Pengelasan di SMK DIY Darunnajah, Putut Hargiyarto	94-100
Optimalisasi Uji Tingkat Kompetensi di SMK Untuk meningkatkan <i>Soft Skill</i> Lulusan Badrun Kartowagiran	101-109
Perancangan 3D Printer Tipe Core XY Berbasis Fused Deposition Modeling (FDM) Menggunakan <i>Software</i> Autodesk Inventor 2015 Anief Awalia Nurul Amri, Wirawan Sumbodo	110-115
Modul Pemesinan Gerinda Bagi Siswa SMK Teknik Pemesinan di Daerah Istimewa Yogyakarta Fariz Hashfie Saputra, Edy Purnomo	116-120
Pengembangan Model Media Video pada Pembelajaran Praktik Pemesinan Bubut Ridwan Oktavian Hananta, Thomas Sukardi	121-129
Perbandingan Penggunaan Filter Udara Standar dan Racing Terhadap Performa dan Emisi Gas Buang Mesin Sepeda Motor Empat Langkah Agus Fatkhuniam, M. Burhan Rubai Wijaya, Angga Septiyanto	130-137
Perbedaan Unjuk Kerja Mesin Menggunakan Electronic Control Unit Tipe Racing dan Tipe Standar pada Sepeda Motor Automatic Rifki Mufti Rahman, Dwi Widjanarko, M. Burhan Rubai Wijaya	138-143