

Pemanfaatan besi rongsok (scrap) untuk bahan dasar besicor berkualitas <i>Drs. Wahono</i>	1
Pengaruh minat terhadap prestasi belajar siswa STM <i>Dra. H. Sukarnati</i>	9
Perbedaan sistem pengapian platina dengan sistem pengapian elektik terhadap pembangkitan tegangan busi <i>Drs. Suwarno</i>	16
Peningkatan kualitas pendidikan menengah kejuruan melalui pembinaan profesional guru <i>Drs. Yoto</i>	24
Pedoman pembinaan fasilitas pabrik dan pengorganisasiannya <i>Drs. Basuki</i>	35
Suatu gagasan tentang gaya kepemimpinan kepala sekolah pada sekolah menengah kejuruan <i>Drs. Tri Atmadji Sutikno</i>	43
Efektivitas penggunaan pemanas air tenaga matahari jenis kolektor datar dan cekung <i>Ir. Iskandar</i>	50
Rekonstruksi matakuliah keselamatan kerja dan pengelolaan laboratorium <i>Drs. Bambang Djatmiko</i>	59
Proses pencoklatan non enzimatik pada roti <i>Dra. Mazarina Devi</i>	69
Keselamatan peralatan kerja pada perusahaan industri meubelair perkayuan dan kontraktor bangunan <i>Drs. Heru Muryanto</i>	79
Strategi pengembangan program studi FPTK agar sesuai dengan tuntutan dunia industri <i>Drs. Made Wena</i>	92
Pemanfaatan bahan dari hutan <i>Drs. Herman Ginting</i>	106
Pengukuran besar penerangan alami siang hari tempat belajar dari rumah pondokan sekitar kampus <i>Drs. Priyono Bagus Susanto</i>	116