

DAFTAR ISI

Pengembangan Persamaan Perpindahan Panas Aliran Udara Dalam Air <i>Achmad Fauzan</i>	77 - 83
Catalytic Converter Jenis Lubang Horizontal untuk Mengurangi Emisi Kendaraan Bermotor <i>Ali Mokhtar</i>	84 - 89
<i>Variasi Jumlah Tumbukan Pada Campuran Beton Aspal Terhadap Nilai Density Dan Void In The Mix (VITM)</i> <i>Andi Saiful Amal</i>	90 - 97
Generator Listrik 100 Watt Putaran Rendah Untuk Pembangkit Listrik Tenaga Air dan Angin Mikro : Desain, Perencanaan Dan Pembuatan <i>Diding Suhardi</i>	98 - 104
<i>Penerapan Teknologi Powder Metallurgy Untuk Pembuatan Komponen Mesin Berbasis Pasir Besi Lokal</i> <i>Murjito</i>	105 - 110
Optimalisasi Penangkapan Gas Hasil Pembuangan Sampah Organik sebagai Sumber Bahan Bakar Alternatif <i>Nur Subeki</i>	111 - 116
Potensi Lumpur Lapindo Sebagai Bahan Baku Tambahan Pembuatan Batu Bata <i>Rofikatul Karimah</i>	117 - 125
Model Tree dengan Sistem Persamaan Non Linier untuk Peramalan (<i>forecasting</i>) Aliran Sungai Setahun Kedepan <i>Sulianto</i>	126 - 146
Desain Sanitary Landfill pada Topografi Extrem di Desa Donowarih Kecamatan Karangloso Kabupaten Malang <i>Zamzami Septiropa</i>	147 - 157

