

DAFTAR ISI

ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK GENTENG DENGAN METODE TAGUCHI PADA CV. INDAH JAYA Amri	116 – 128
THE PROSPECT OF A SINGLE ELECTRON TRANSISTOR DEVICE BASED ON DNA MOLECULES Hariyadi Soetedjo	129 – 136
PENGUKURAN KADAR SUKROSA DALAM LARUTAN DENGAN SINAR LASER HENE METODE POLARISASI Misto, Bowo Eko Cahyono	137 – 148
SISTEM PAKAR UNTUK DIAGNOSIS PENYAKIT THT BERBASIS WEB DENGAN E2GLITE EXPERT SYSTEM SHELL Lina Handayani, Tole Sutikno	149 – 157
ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN MENGGUNAKAN TEKNIK PERIODIC REVIEW Irwan Sukendar	158 – 167
PEMBUATAN MODEL PENGAMBIL KEPUTUSAN SELEKSI UKM PENERIMA PINJAMAN KREDIT DENGAN METODOLOGI ARTIFICIAL NEURAL NETWORK Masrul Indrayana	168 – 176
PENDETEKSIAN SINYAL PADA SENSOR ULTRASONIK BERDASARKAN PENGARUH ARUS DAN TEGANGAN Bustanul Arifin	177 – 184
REKAYASA SISTEM ERP UNTUK INDUSTRI KECIL DAN MENENGAH MENGGUNAKAN RAPID APPLICATION DEVELOPMENT Sriyanto, Zainal Fanani Rosyada	185 – 198
REDUKSI RUGI CORONA DENGAN KONDUKTOR BERKAS PADA SALURAN TRANSMISI DAYA LISTRIK ARUS BOLAK BALIK Dedi Nugroho	199 – 209
ANALISA PENGUKURAN DAYA SEBENARNYA PADA LAMPU PIJAR DAN LAMPU HEMAT ENERGI (SL) YANG TERTERA PADA KEMASAN PRODUK Sukarno Budi Utomo	210 – 221