

## DAFTAR ISI

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