

DAFTAR ISI

MENGURANGI INEFISIENSI INDUSTRI DENGAN PENERAPAN STRATEGI PRODUKSI BERSIH Haryo Santoso	103 – 115
APPLIED FLEXIBLE FLOW LINES ALGORITHM FOR MINIMIZING MAKESPAN FLOW SHOP ON PARALLEL MACHINE Chairul Saleh	116 – 131
QUALITY AS AN INVESTMENT : ROQ AND ITS INDICATORS Andre Sugiyono	132 – 139
INVESTIGATIONS OF GERMANIUM AND DAMAGE PROFILES ON CHANNELING IMPLANTED SI-GaAs USING RUTHERFORD BACKSCATTERING CHANNELING SPECTROMETRY Imam Rofi'i	140 – 147
DOKUMENTASI PROSES DI UNIT PERAKITAN INJECTION MOULDING MACHINE SEBAGAI PERSIAPAN PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KUALITAS ISO 9001 : 2000 (Studi kasus di PT. XYZ) Arfan Bakhtiar, Akhmaci Syakhroni	148 – 161
PAKET KEMUDI INVERTER SATU FASE UPWM, SPWM DAN MSPWM BERBASIS FPGA ALTERA ACEX1K Tole Sutikno	162 – 168
OTOMATISASI PEMBUATAN LOGIC DESIGN DAN LAYOUT PADA DESAIN VLSI (<i>VERY LARGE SCALE INTEGRATION</i>) Machmud Effendy	169 – 180
<i>CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT</i> (STRATEGI MENUJU BISNIS YANG BERBASIS PELANGGAN) Nuzulia Khoiriyah	181 – 187
KARAKTER GENERATOR SINKRON DALAM MODEL SISTEM TENAGA LISTRIK MENGGUNAKAN ETAP Gunawan, Asnal Effendi	188 – 196
PENGENDALI PROSES PADA CSTR DIABATIK DENGAN PENGENDALI H-INFINITY Agus Suprajitno	198 – 210