

PENERAPAN PRODUKSI BERSIH PADA INDUSTRI KELAPA SAWIT DI PT YZ	
<i>Hanifah Ulfah Azzahro, Nastiti Siswi Indrasti, dan Andes Ismayana</i>	1
ANALISIS INTERVAL PEMELIHARAAN KOMPONEN KRITIS UNIT FUEL CONVEYOR DENGAN PENDEKATAN RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE (RCM)	
<i>Marimin dan Nabila Fatin Zulna</i>	12
OPTIMASI PROSES EKSTRAKSI MINYAK DAN RESIN NYAMPUNG DENGAN PELARUT BINER MENGGUNAKAN RESPONSE SURFACE METHOD	
<i>Ika Amalia Kartika, Ikbal Fataya, Muhamad Yunus, Nancy Dewi Yuliana</i>	21
KARAKTERISTIK FISIK DAN SENSORIS SALAD DRESSING DARI TEPUNG DAN PATI GANYONG TERMODIFIKASI KIMIA	
<i>Iffah Muflighati dan Nayla Maghfiroh Amalia.....</i>	32
MINIMIZE WASTE OF PRODUCTION PROCESSES OF BOTTLED DRINKING WATER USING GREEN LEAN SIX SIGMA APPROACH	
<i>Maria Ulfah dan Kulsum.....</i>	40
MODEL PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI DI INDUSTRI PENGOLAHAN BUAH CARICA (<i>CARICA PUBESCENS</i>)	
<i>Machfud dan Abdurrafi.....</i>	50
PENGARUH PENAMBAHAN BIOADITIF MINYAK ATSIRI PADA BAHAN BAKAR BIOSOLAR TERHADAP KINERJA MESIN DIESEL	
<i>Meika Syahbana Rusli, Gilang Ramadhan, Hari Setiapraja, Obie Farobie</i>	65
KAJIAN IMPLEMENTASI PELUANG PRODUKSI BERSIH PADA INDUSTRI KERTAS SACK KRAFT PT X	
<i>Andes Ismayana, Tyara Puspaningrum, Mia Ulumiati Putri, Nastiti Siswi Indrasti.....</i>	74
PENINGKATAN SERAT PANGAN LARUT DARI AMPAS TAHU DAN SIFAT FUNGSIONALNYA DENGAN PERLAKUAN FISIK: TINJAUAN LITERATUR	
<i>Rizki Aristyarini, Sedarnawati Yasni, dan Elvira Syamsir.....</i>	84
DAMPAK GAS RUMAH KACA ARANG TEMPURUNG KELAPA DENGAN METODE LIFE CYCLE ASSESSMENT (BATASAN SISTEM GATE-TO-GATE)	
<i>Tyara Puspaningrum, Mohamad Yani, Nastiti Siswi Indrasti, Chandra Indrawanto.....</i>	96