

## INDEK DAFTAR ISI VOLUME 30

Volume 30 Nomor 1, 1 - 127

April 2020

<b>RANCANGAN MODEL PURWARUPAKEMASAN KOPI SPECIALTY</b>	
<i>Zulkarnain, Machfud, Marimin, Emmy Darmawati, Sugiarto.....</i>	<b>1</b>
<b>ANALISIS DAN PENENTUAN STRATEGI PERBAIKAN NILAI TAMBAH PADA RANTAI PASOK KELAPA SAWIT (STUDI KASUS PROVINSI RIAU)</b>	
<i>Petir Papilo, Diki Prasetyo, Misra Hartati, Ekie Gilang Permata, Afdhol Rinaldi .....</i>	<b>13</b>
<b>PENINGKATAN KINERJA, MITIGASI RISIKO DAN ANALISIS KELEMBAGAAN PADA RANTAI PASOK CABAI MERAH DI KABUPATEN GARUT</b>	
<i>Maulida Hayuningtyas, Marimin, dan Indah Yuliasih.....</i>	<b>22</b>
<b>KARAKTERISTIK SENSORIS PRODUK MINUMAN WHEY FERMENTASI DENGAN PENGGUNAAN PERSENTASE SUKROSA</b>	
<i>Muhammad Taufik dan Fatma Maruddin.....</i>	<b>36</b>
<b>KEBERLANJUTAN RANTAI PASOK INDUSTRI KECIL DAN MENENGAH (IKM) ALAS KAKI DI KABUPATEN DAN KOTA BOGOR</b>	
<i>Wilda Sukmawati, Machfud, Ono Suparno, Aji Hermawan.....</i>	<b>45</b>
<b>STRATEGI PENGEMBANGAN KEMITRAAN AGROINDUSTRI NILAM DI KABUPATEN KONAWE SELATAN MENGGUNAKAN METODE ANALISIS SWOT DAN AHP</b>	
<i>Dzulkarnain, Imam Santoso, dan Siti Asmaul Mustaniroh .....</i>	<b>53</b>
<b>APLIKASI EDIBLE COATING MINYAK KAYU MANIS PADA MANISAN TOMAT CHERRY SELAMA PENYIMPANAN</b>	
<i>Priska Wisudawaty, Indah Yuliasih, dan Liesbetini Haditjaroko .....</i>	<b>63</b>
<b>ANALISIS TEKNOEKONOMI ALAT PENYEMBELIHAN AYAM UNTUK MENDUKUNG IMPLEMENTASI SISTEM JAMINAN HALAL</b>	
<i>Sucipto Sucipto, Riska Indra Wardani, Muhammad Arif Kamal, Danang Triagus Setiyawan ..</i>	<b>72</b>
<b>FIXED TIME PERIOD MODELLING FOR INVENTORY CONTROL SYSTEM IN REGIONAL WAREHOUSING</b>	
<i>Taufik Djatna dan Bagas Ari Wicaksono.....</i>	<b>82</b>
<b>PEMULIHAN MINYAK SAWIT DARI SPENT BLEACHING EARTH DENGAN METODE EKSTRAKSI REFLUKS</b>	
<i>Muslich, Sri Utami, dan Nastiti siswi indrasti .....</i>	<b>90</b>
<b>EVALUASI MUTU BERAS DAN PENERAPAN GOOD HANDLING PRACTICE (GHP) DAN GOOD MANUFACTURING PRACTICE (GMP) (STUDI KASUS PENGGILINGAN PADI DI KABUPATEN KARAWANG)</b>	
<i>Ekaterina Setyawati, Sukardi, Yandra Arkeman, Muslich .....</i>	<b>100</b>
<b>PENGENDALIAN KUALITAS PANGAN DENGAN PENERAPAN GOOD MANUFACTURING PRACTICES (GMP) PADA PROSES PRODUKSI DODOL BETAWI (STUDI KASUS UKM MC)</b>	
<i>Rina Fitriana, Wawan Kurniawan, dan Jaqueline Glenadys Siregar.....</i>	<b>110</b>

<b>PROSES PEMURNIAN FRAKSI KAYA RHODINOL MINYAK SEREH WANGI MENGGUNAKAN SPINNING BAND DISTILLATION</b>	
<i>Arum Nur Fitrah, Meika Syahbana Rusli, Dwi Setyaningsih, Arief Riyanto, Nur Hidayati.....</i>	128
<b>PENGEMBANGAN AGROINDUSTRI TERINTEGRASI DI KAWASAN AGROWISATA BERBASIS NANAS DI KABUPATEN PEMALANG</b>	
<i>Kartika Trianita, Anas Miftah Fauzi, dan Ade Iskandar .....</i>	138
<b>ANALISIS RISIKO RANTAI PASOK PESTISIDA PADA PT. AGRICON</b>	
<i>Fany Annisa Agusti Marimin, dan Heti Mulyati.....</i>	151
<b>PERANCANGAN MODEL PERSEDIAAN BAHAN BAKU UBI UNGU PADA PRODUKSI KERIPIK UBI UNGU DENGAN METODE SIMULASI SISTEM DINAMIS</b>	
<i>Iphov Kumala Sriwana, Nofi Erni dan Rusyidiana Abdullah .....</i>	167
<b>KINERJA KARBON AKTIF DARI KULIT SINGKONG DALAM MENURUNKAN KONSENTRASI FOSFAT PADA AIR LIMBAH LAUNDRY</b>	
<i>Illah Sailah, Fitri Mulyaningsih, Andes Ismayana, Tyara Puspaningrum, Anis Annisa Adnan, Nastiti Siswi Indrasti.....</i>	180
<b>PENINGKATAN SIFAT FUNGSIONAL PATI SAGU MELALUI PENAMBAHAN ISOLAT PROTEIN KEDELAI DAN TRANSGLUTAMINASE</b>	
<i>Nurmiati, Sapta Raharja, dan Prayoga Suryadarma .....</i>	190
<b>UPAYA MEMPERTAHANKAN UMUR SIMPAN PISANG KEPOK DENGAN KEMASAN AKTIF BERBAHAN ARANG AKTIF CANGKANG KELAPA SAWIT</b>	
<i>Markiah, Rini Hustiany, dan Alia Rahmi.....</i>	198
<b>STRATEGI PENINGKATAN KINERJA DAN KEBERLANJUTAN RANTAI PASOK AGROINDUSTRI KOPI ROBUSTA DI KABUPATEN TANGGAMUS</b>	
<i>Seppa Septarianes, Marimin, dan Sapta Raharja.....</i>	207
<b>POTENSI DAN MASA DEPAN SERAT ALAM INDONESIA SEBAGAI BAHAN BAKU ANEKA INDUSTRI</b>	
<i>Ono Suparno .....</i>	221
<b>KARAKTERISTIK EKSTRAK KULIT BUAH NAGA MERAH (<i>Hylocereus Polyrhizus</i>) DENGAN PENAMBAHAN BERBAGAI KONSENTRASI ASAM SITRAT SEBAGAI PEWARNA ALAMI MAKANAN</b>	
<i>Addion Nizori , Nola Sihombing dan Surhaini .....</i>	228
<b>IMPLEMENTASI MULTI CRITERIA DECISION MAKING (MCDM) PADA AGROINDUSTRI: SUATU TELAAH LITERATUR</b>	
<i>Rachman Jaya, Eka Fitria, Yusriana, Rizki Ardiansyah.....</i>	234
<b>KARAKTERISTIK NIRA KELAPA FERMENTASI DENGAN METODA FERMENTASI MOROMI</b>	
<i>Ade Iskandar dan Luthfiano Yossy Darusalam.....</i>	244

<b>ANALISIS POTENSI JEJAK KARBON LIMBAH CAIR DAN LISTRIK PADA PROSES PENYAMAKAN KULIT</b>	
<i>Aditya Wahyu Nugraha, Ono Suparno, dan Nastiti S. Indrasti .....</i>	256
<b>PENGEMBANGAN STRATEGI BISNIS RESTORAN SEGMENT ATAS DI YOGYAKARTA DENGAN PENDEKATAN <i>CRITICAL SUCCESS FACTORS</i></b>	
<i>Edouard Aryadi Supriyadi, Wahyu Supartono, dan Didik Purwadi.....</i>	265
<b>ANALISIS PREFERENSI PETANI TERHADAP MODEL KEMITRAAN KELAPA SAWIT DENGAN METODE ANP (ANALYTIC NETWORK PROCESS)</b>	
<i>Suparjan dan An Naafi Yuliati Lathifah .....</i>	271
<b>A PRODUCTION PLANNING OF MIXED CHAMPIGNON PRODUCT TO OPTIMIZE PROFIT GAINED BY PT X</b>	
<i>Muhammad Arif Darmawan and Karsi Widiawati .....</i>	281
<b>STRATEGI PENGEMBANGAN INDUSTRI KREATIF UNTUK INOVASI</b>	
<i>Hesty Heryani, Agung Cahyo Legowo, dan Indra Prapto Nugroho.....</i>	290
<b>ENKAPSULASI CAMPURAN MINYAK ATSIRI SEBAGAI PRODUK SEDIAAN AROMATERAPI DENGAN TEKNIK KOASERVASI KOMPLEKS</b>	
<i>Annisa Putri, Meika Syahbana Rusli, dan Dwi Setyaningsih .....</i>	299
<b>FACTOR AFFECTING BUSINESS SUSTAINABILITY OF SMALL AND MEDIUM COFFEE SHOP</b>	
<i>Binagusto Mochammad, Mukhamad Najib, and Mochammad Mukti Ali.....</i>	308
<b>IOT BASED SMART AGRO-INDUSTRIAL TECHNOLOGY WITH SPATIAL ANALYSIS</b>	
<i>Rindra Yusianto, Marimin, Suprihatin, Hartrisari Hardjomidjojo.....</i>	319
<b>ANALYSIS OF REVERSE SUPPLY CHAIN PERFORMANCE IN BEEF INDUSTRY WITH THE SUPPLY CHAIN OPERATION REFERENCE METHOD</b>	
<i>Paduloh Paduloh, Dyani Kalyana Mitta, Sumanto, Rifda Ilahy Rosihan.....</i>	329
<b>PENINGKATAN EFEKTIVITAS DAN EFISIENSI MANAJEMEN RANTAI PASOK AGROINDUSTRI BUAH: TINJAUAN LITERATUR DAN RISET SELANJUTNYA</b>	
<i>Fina Pradika Putri, Marimin, dan Indah Yuliasih.....</i>	338
<b>ANALISIS NILAI TAMBAH NATRIUM LAURAT DAN KALIUM PALMITAT SEBAGAI BAHAN BAKU FOAMING AGENT PEMADAM KEBAKARAN</b>	
<i>Purwo Subekti, Erliza Hambali, Ani Suryani, Prayoga Suryadarma, Bambang Hero Saharjo..</i>	355
<b>PERAMALAN PERMINTAAN SUKU CADANG OTOMOTIF KARET DENGAN INTEGRASI <i>AGENT BASED MODELLING</i> DAN <i>DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING</i></b>	
<i>Dewi Auditia Marizka, Yandra Arkeman, Sapta Rahardja, Hartrisari Hardjomidjojo, Ono Suparno</i>	362