

FORMULASI TIWUL INSTAN TINGGI PROTEIN MELALUI PENAMBAHAN LEMBAGA SEREALIA DAN KONSENTRAT PROTEIN KEDELAI <i>Herastuti Sri Rukmini dan Rifda Naufalin</i>	190
KOMBINASI ROLL DAN BALL MILL REFINER PADA PROSES CONCHING DALAM PEMBUATAN COKELAT BERBAHAN COCOA BUTTER SUBSTITUTE <i>Hasrul Abdi Hasibuan</i>	198
PRODUKSI BIOINSEKTISIDA OLEH <i>Bacillus thuringiensis</i> MENGGUNAKAN KULTIVASI MEDIA PADAT <i>Rini Purnawati, Titi C. Sunarti, Khaswar Syamsu, Mulyorini Rahayuningsih.....</i>	205
ALIRAN TERTUTUP MASSA DAN POTENSI MANDIRI ENERGI PADA PRODUKSI CPO <i>Tajuddin Bantacut dan Hermaslin Pasaribu</i>	215
KARAKTERISASI KOMPON KARET DENGAN MENGGUNAKAN EKSTRAK KAYU SECANG, PASIR KUARSA DAN KULIT KERANG <i>Rahmaniar, Amin Rejo, Gatot Priyanto, Basuni Hamzah.....</i>	227
TRANSESTERIFICATION OF CALOPHYLLUM OIL (<i>Calophyllum Inophyllum L</i>) BY CALCIUM OXIDE CATALYST : OPTIMIZATION AND KINETIC MODEL <i>Yeti Widyawati, Ani Suryani, Muhammad Romli, Sukardi.....</i>	239
KONDISI HOMOGENISASI DAN PRAPENINGKATAN SKALA PROSES MIKROENKAPSULASI MINYAK SAWIT <i>Tien R Muchtadi, Alfia Nurul Ilma, Dase Hunaeji, Sri Yuliani</i>	248
SCORING KEPUTUSAN PENENTUAN PUSAT PENGEMBANG ENERGI TERBARUKAN BERDASARKAN CLUSTER WILAYAH MENGGUNAKAN METODE SAWP <i>Mustakim, Agus Buono, dan Irman Hermadi.....</i>	260
THE EFFECTS OF SHRINKAGE ON DRYING CHARACTERISTICS OF SLICED ZEDOARY <i>Lamhot P. Manalu dan Armansyah H. Tambunan.....</i>	271
SIFAT FISIK DAN MEKANIK PAPAN PARTIKEL DARI CANGKANG BUAH JARAK PAGAR <i>Dede Hermawan, Ana Agustina, Ono Suparno, Ika Amalia Kartika.....</i>	279