

No.	Jurnal Publikasi /Artikel Ilmiah/Jurnal/Buku/ Prosiding	Nama Penulis	Nama Publikasi /Artikel Ilmiah/Jurnal/Buku/ Prosiding	Penerbit	Volume/ Edisi	I, NA, N, P, IP	Status *	Keterangan **
1	Correlation Between Paddle Wheel Operation Time with Microalgae ( <i>Nannochloropsis</i> sp.) Growth Rate and Lipid Contents in Open Raceway Ponds	Welmar Olfan Basten Barat, Mujizat Kawaroe, Dietriech G Bengen	Omni-Akuatika	Kampus Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Jenderal Soedirman	13	NA (DIKTI)	Published	
2	Preparation of Alkyl Halide as Intermediate Compound in Synthesis Cationic Surfactant Alkyl Trimethyl Ammonium Chloride	Asdani Muatika Sari, Ani Suryani, Puspa Dewi Lotulung, and Silvester Tursiloadi	Jurnal Kimia Terapan Indonesia	Pusat Penelitian Kimia, LIPI	19	NA (DIKTI)	Published	
3	Physiological Response of <i>Thalassia hemprichii</i> on Anthropogenic Pressure In Pari Island, Seribu Islands, DKI Jakarta	Aditya Hikmat Nugraha, Dietriech G Bengen and Mujizat Kawaroe	Ilmu Kelautan	Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro	22	NA (DIKTI)	Published	
4	Pemanfaatan TKKS Sebagai Pengisi Komposit Epoxy Untuk Struktur Bergerak Mesin CNC Perakayuan	Farkhan, Yohanes Aris Purwanto, Erliza Hambali, Wawan Hermawan	Jurnal Keteknikan Pertanian	Departemen Teknik Pertanian IPB, Fakultas Teknologi Pertanian, IPB	5	NA (DIKTI)	Published	
5	Sintesis Surfaktan Alkil Poliglikosida (APG) Berbasis Dodekanol dan Heksadekanol dengan Reaktan Glukosa Cair 75%	Fina Uzwatania, Erliza Hambali, dan Ani Suryani	Jurnal Teknologi Industri Pertanian	Departemen Teknologi Industri Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, IPB	27	NA (DIKTI)	Published	
6	Formulasi dan Uji Kinerja Asphaltene Dissolver dengan Penggunaan Surfaktan Anionik dari Minyak Sawit	Felga Zulfia Rasdiana, Erliza Hambali, dan Pudji Permadi	Jurnal Teknologi Industri Pertanian	Departemen Teknologi Industri Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, IPB	27	NA (DIKTI)	Published	





No.	Jurnal Publikasi /Artikel Ilmiah/Jurnal/Buku/ Prosiding	Nama Penulis	Nama Publikasi /Artikel Ilmiah/Jurnal/Buku/ Prosiding	Penerbit	Volume/ Edisi	I, NA, N, P, IP	Status *	Keterangan **
17	Nanostructural, Chemical, and Thermal Changes of Oil Palm Empty Fruit Bunch Cellulose Nanofibers Pretreated with Different Solvent Extractions	Achmad Solikhin, Yususf Sudo Hadi, Muh Yusram Massijaya, Siti Nikmatin	Waste and Biomass Valorization	Springer	8	I	Published	Terindeks Scopus