



Senarai Pembentangan Poster

Biosains dan Bioteknologi

			Halaman
35	Distribusi Dan Fungsi Sel Mukus Pada Saluran Pencernaan Ikan Buntal Dari Perairan Sungai <u>Yusfiati</u>	(UNRI)	293
36	Cellulolytic Bacterial Consortium Accelerate Rice Straw Decomposition <u>Tetty Marta Linda</u> , Salmijah Surif & Sahilah Abd Mutalib	(UKM)	296
37	Kajian Kebiasaan Makanan Ikan Motan (<i>Thynnichthys polylepis</i> Blkr.) Berdasarkan Indeks Pilihan Terhadap Plankton Di Simalinyang, Sungai Kampar Kiri Riau <u>Roza Elvyra</u> , R.R. Sri Catur Setyawatiningsih & Riny Sartika	(UNRI)	300
38	Karakterisasi Dan Hubungan Kekerabatan Beberapa Genotipe Cabai (<i>Capsicum annum</i> L) <u>Anis Tatik Maryani</u> & Rahmi Yuniati	(UNRI)	303
39	Keanekaragaman Khamir Filosfer di Kawasan Hutan Mangrovepulau Rupat Riau <u>Bernadeta Leni Fibriarti</u> , Lila Kusuma Rahayu & Yusra	(UNRI)	308
<u>40</u>	Potensi <i>Trichoderma</i> spp. Isolat Lokal Pada Pengendalian <i>Ganoderma</i> sp. Di Pertanaman <i>Acacia mangium</i> <u>M. Mardhiansyah</u>	(UNRI)	311
41	Status Of Regeneration Mangrove In Bengkalis, Riau <u>Khairijon</u>	(UNRI)	314

42	Struktur Anatomi Daun Sianik (<i>Carex brunnea</i> Thunb.) di Lahan Tercemar Hidrokarbon Petroleum <u>Dyah Iriani</u> , Is Sulistyati Purwaningsih & Tetty Marta Linda	(UNRI)	317
43	Test Indication of Some Isolates of Pseudomonas antagonist fluorescent local of Riau Against Fungus Ganoderma boninense causes of Stem Basal Rot Palm oil in Pre-Nursery <u>Fifi Puspita</u> , Muhammad Ali dan Rudiansyah	(UNRI)	321
44	Uji Antagonistik dan Antijamur Kultur Media Kitinase dari <i>Trichoderma asperellum</i> T.N.J63 dan T.N.C52 terhadap Beberapa Jamur Patogen Tanaman <u>Dahliaty.A</u> , Yuana Nurulita, Hartini, Daifillah. K, Yulian. A & Titania T. Nugroho	(UNRI)	324
45	Viabilitas Dan Vigor Biji Ramin (<i>Gonstylus sp</i>) Dari Lantai Hutan Rawa Gambut Giam Siak Kecil–Bukit Batu <u>Sujarwati</u>	(UNRI)	329

Hakcipta © UKM-UNRI KE-6, 2010

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan Universitas Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Universitas Riau.

