

BIOTA

Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Hayati

Penanggung Jawab:

Monika Ruwaimana

Ketua Redaksi

Brigitta Laksmi Paramita

Dewan Penyunting:

Ketua

Pramana Yuda

Anggota

Hartanto Nugroho, Rudy Agung Nugroho, Irene Meitiniarti,
Monika Ruwaimana, Susilo Hadi, Exsyupransia Mursyanti,
Yuliana Reni Swasti, Rina Sri Kasiamdari, L. Indah Murwani

Penyunting Teknik

Fabiana Disa. W, Geralda Anindya D. A

Sekretaris

B. Septin

Distributor

YR. Gunawan Sugiyanto

Penerbit

Fakultas Teknobiologi Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Langganan

Biota terbit tiga nomor dalam satu tahun (Februari, Juni dan Oktober). Langganan untuk satu tahun (belum termasuk ongkos kirim), adalah sbb:

1. Lembaga/institusi : Rp 125.000,- (*seratus dua puluh lima ribu rupiah*)
2. Individu/pribadi : Rp 100.000,- (*seratus ribu rupiah*)

Pembayaran berlangganan dapat dilakukan dengan cara: a) pembayaran langsung, b) wesel, c) transfer ke **BANK JAGO** no. Rekening **101966551926** a. n **Brigitta Laksmi Paramita** . Salinan bukti pembayaran (b dan c) mohon dikirim ke redaksi. Mahasiswa harus melampirkan salinan kartu mahasiswa atau surat keterangan dari Perguruan Tinggi atau Institut

Alamat Redaksi:

Fakultas Teknobiologi Universitas Atma Jaya Yogyakarta
Jln. Babarsari 44 Yogyakarta 55281, Indonesia
Telp. 0274-487711 ext, 2189; Fax: 0274-487748
Website: <http://ojs.uajy.ac.id>
Email: journal.biota@gmail.com atau ftb.biota@uajy.ac.id

Isolation and Characterization of <i>Lactobacillus</i> Species From Local Indonesian Cow's Milk <i>Abigail Sabrina Kandou, Marcelia Sugata, Juandy Jo</i>	109-119
Analisis Molekuler Bakteri <i>Liberobacter asiaticus</i> Penyebab Penyakit <i>Citrus Vein Phloem Degeneration</i> (CVPD) dengan <i>Polymerase Chain Reaction</i> (PCR) pada Tanaman Jeruk Siam (<i>Citrus nobilis</i>) <i>Ni Made Sudiyasih Parista, Ketut Srie Marhaeni Julyasih, Ida Bagus Putu Arnyana</i>	120-131
Struktur Komunitas Satuan Lanskap di Lereng Gunung Slamet Jawa Tengah <i>Nabela Fikriyya, Marina Silalahi, Rizmoon Nurul Zukarnaen, Nisyawati, Hendra Helmanto, Adinda Kurnia Putri</i>	132-144
Pattern of Antibiotic Resistance in <i>Salmonella</i> sp. Bacteria Contaminating Fresh Faeces of Laying Hens in Kediri Districs, West Lombok Regency <i>Fitrah Akbar Ramdani, Katty Jendriana Priscilia Riwu, Kholik Kholik, Yollanda Verawati Haslinda Mbura, Herdin Vanek Zakarias</i>	145-154
Penambahan Biji chia (<i>Salvia hispanica</i> L.) pada Fermentasi Tempe Kedelai dalam Peningkatan Aktivitas Antioksidan dan Nilai Kesukaan <i>Stefanus Agung Dwianto, V. Irene Meitiniarti, Andreas Binar Aji Sukmana, Lusiawati Dewi</i>	155-163
Karakterisasi Molekuler Tumbuhan Sidingin (<i>Kalanchoe</i> sp.) Asal Riau Menggunakan Empat Penanda Barkode DNA <i>Herman</i>	164-171
Keanekaragaman Ikan dan Tumbuhan Air Tawar di Sumber Gentong, Kecamatan Pakis, Kabupaten Malang <i>Angga Ardiansyah, Aris Setiawan, Mau Firotul Rohmah, Mei Linda Nur Khasanah, Sindi Kharomah, Yulia Camalinda Sari, Indra Fardhani</i>	172-182
Eksplorasi Jenis-Jenis Mamalia di Hutan Lembah Kebar pada Kawasan Cagar Alam Pegunungan Tambrauw Utara <i>Gabriel Orlando Abram, Sepus Marten Fatem, Meliza Sartje Worabay, Melanesia Brigite Boserem, Adomina Ayomi, Anjela M Jitmau</i>	183-198
Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa dan BAP (6-Benzylaminopurin) Terhadap Regenerasi <i>In Vitro</i> Protokorm <i>Dendrobium Stratiotes</i> x <i>Dendrobium Wulaiense</i> <i>Vania Agustinus, Ratih Restiani, Aniek Prasetyaningsih</i>	199-209
Modification of Starch with Amylosucrase Methods, Physicochemical Properties and Health Implications <i>Angela Myrra Puspita Dewi, Eduard Fransisco Tethool</i>	210-218
The Effect of Concentration and Immersion Time Disinfectant on Sterilization <i>Aglaonema</i> Hybrid (Pink Katrina) Leaves <i>Kassandra Budiarni, Irni Furnawanthi Hindaningrum, Restu Siwi Muharrohmah, Roni Kartiman, Linda Novita, Lany Hardiani, Mardoni Elya, Kubil</i>	219-225