

JURNAL BIOLOGI TROPIS

ISSN: 1411-9587

Volume: 14 Nomor 1 Januari 2014

JURNAL BIOLOGI TROPIS

Volume: 14 Nomor 1 Januari 2014

Jurnal Biologi Tropis diterbitkan mulai tahun 2000 dengan frekuensi 2 kali setahun oleh Program Studi Pendidikan Biologi PMIPA FKIP Unram, berisi hasil penelitian dan ulasan ilmiah dalam bidang Biologi Sains.

Pelinding:

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Mataram

Pimimpin Redaksi

Dr. Drs. Abdul Syukur, M.Si (Ketua)
Dr. Drs, Mahrus, M.Si (Anggota)
Dr. Dra. Prapti Setijani, M.Sc (Anggota)

Dewan Redaksi

Prof. Dr. Drs. A Wahab Jufri, M.Sc.
Drs. Lalu Zulkifli, M.Si, Ph.D
Dr. Drs, Karnan. M.Si.
Dr. Drs. Muhlis, M.Si.
Dr. Drs. Agus Ramdani, M.Sc.
Dr. Drs. Dadi Setiadi, M.Sc.

Redaksi Ahli

Prof. Ir Sunarpi, Ph.D (Unram)
Prof. Dr. Drs. Agil Al Idrus, M.Si (Unram)
Prof. Dr. Dra. Dwi Soelistya Dyah Jekti, M.Si (Unram)
Dr. Drs. Syachruddin, AR. M.Si (Unram)

Jurnal Biologi Tropis menerima naskah dari dosen, peneliti, mahasiswa maupun praktisi yang belum pernah diterbitkan dalam publikasi lain dengan ketentuan penulisan seperti tercantum pada halaman dalam sampul belakang. Tulisan yang dimuat dikenakan biaya sebesar Rp. 300.000. Pembayaran dapat dilakukan dengan cara: a. pembayaran langsung, b. wesel atau c. transfer ke Tahapan BCA nomor rekening 232 – 0150623 Bank BCA Ampenan. Salinan bukti pembayaran (b dan c) harap dikirim ke kantor redaksi.

Penerbit:

Prog. Pendidikan Biologi PMIPA FKIP Universitas Mataram
Jl. Majapahit No. 62 Mataram, Lombok NTB 83125
Tlp. (0370) 623873 pes 112 Fax. (0370)n634918.

Dicetak oleh:

Penerbit Arga Puji Press Mataram Lombok
e-mail: sasakrenganis@gmail.com www.arga puji.com

DAFTAR ISI ARTIKEL

Volume. 14 Nomor. 1 Januari 2014

ISSN 1411-9587

No	Judul Artikel dan Penulis	Halaman
1	KARAKTERISTIK HABITAT UNBUR-UNBUR LAUT (FAMILI HIPPIDAE) DI PANTAI BERPASIR, KABUPATEN CILACAP Yusli Wardiatno, I Wayan Nurjaya dan Ali Mashar	1-8
2	PENGARUH KONSENTRASI ASAM BENZOAT TERHADAP DAYA SIMPAN CABAI MERAH (<i>Capsicum annuum</i> L.) Baiq Irma Widiartini, Lalu Zulkifli, dan Ahmad Raksun	9-16
3	SURVAI POPULASI LUMBA-LUMBA DI PERAIRAN PANTAI LOVINA, KABUPATEN BULELENG, PROVINSI BALI M. Mukhlis Kamal dan Yusli Wardiatno	17-27
4	KONSORSIUM MIKROALGA UNTUK PRODUKSI MINYAK BIODIESEL Suripto. Lalu Japa dan Erin Ryantin Gunawan	28-35
5	STUDI MORFOMETRIK DAN MERISTIK KERANG POKEA (<i>Batissa violacea</i> var. <i>celebensis</i>, von MARTENS 1897) DI SUNGAI POHARA SULAWESI TENGGARA Bahtiar, Wa Nurgaya, La Anadi	36-44
6	SEJARAH PERKEMBANGAN MUTIARA Syachruddin AR.	45-51
7	PENGARUH MINYAK DAUN SELASIH (<i>Ocimum</i> spp.) DAN MINYAK KAYU MANIS (<i>Cinnamomum</i> spp.) BESERTA CAMPURANNYA TERHADAP TANGKAPAN LALAT BUAH UNTUK PENGEMBANGAN PRAKTIKUM EKOLOGI HEWAN Muslihatun, I Putu Artayasa, dan I Wayan Merta	52-61
8	APLIKASI PUPUK ORGANIK CAIR UNTUK MENINGKATKAN PERTUMBUHAN KEDELAI (<i>Glycine max</i> L.) Ahmad Raksun	62-67

9	KOMPOSISI SPESIES LAMUN (<i>SEAGRASS</i>) DI PERAIRAN PANTAI LABUHA KABUPATEN HALMAHERA SELATAN PROPINSI MALUKU UTARA Riyadi Subur	68-74
---	--	-------