

BIODIVERSITAS

Journal of Biological Diversity
Volume 8 - Nomor 2 - April 2007

Rekaman Baru Anggrek dari Pulau Wawonii DIAH SULISTIARINI, SITI SUNARTI, HARRY WIRIADINATA	83-87
Tumbuhan Berpotensi Bahan Pangan di Daerah Cagar Alam Tangale SITI SUNARTI, RUGAYAH, TUTIE DJARWANINGSIH	88-91
Kandungan Antioksidan pada Beberapa Bagian Tanaman Mahkota Dewa, <i>Phaleria macrocarpa</i> (Scheff) Boerl. (Thymelaceae) ARIF SOEKSMANTO, YATRI HAPSARI, PARTOMUAN SIMANJUNTAK	92-95
Preferensi Berbagai Jenis Makrofauna Tanah Terhadap Sisa Bahan Organik Tanaman pada Intensitas Cahaya Berbeda SUGIYARTO, MANAN EFENDI, EDWL MAHAJOENO, YOGI SUGITO, EKO HANDAYANTO, LILY AGUSTINA.	96-100
Kondisi Ikan Karang di Teluk Pare-Pare dan Awerange Sulawesi Selatan SUHARYANTO, UTOJO	101-104
Isolasi dan Identifikasi Mikoflora Kapang pada Sampel Serasah Daun Tumbuhan di Kawasan Gunung Lawu, Surakarta, Jawa Tengah MUHAMMAD ILYAS	105-110
Uji Aktivitas Antimalaria Secara In-Vivo Ekstrak Ki Pahit (<i>Picrasma javanica</i>) Pada Mencit Yang Diinfeksi <i>Plasmodium berghei</i> PRAPTIWI, MINDARTI HARAPINI, CHAIRUL	111-113
Varanus Species at The Arfak Strict Nature Reserve FREDDY PATTISELANNO, ENY RAHAYU, JACOBUS WANGGAI	114-117
Keragaman dan Distribusi Vertikal Kumbang Tinja Scarabaeids (Coleoptera: Scarabaeidae) di Hutan Tropis Basah Pegunungan Taman Nasional Gede Pangrango, Jawa Barat, Indonesia SIH KAHONO, LILIK KUNDAR SETIADI	118-121
Produksi β -Glukan Dari Dua Galur <i>Agrobacterium</i> sp. Pada Media Mengandung Kombinasi Molase dan Urasil KUSMIATI, SWASONO R. TAMAT, EDDY JUSUF, RIA ISTININGSIH	122-128
Keanekaragaman Tumbuhan Mangrove di Pulau Sepanjang, Jawa Timur SUHARDJONO, RUGAYAH	129-133
Identifikasi Komponen Utama Minyak Atsiri Temu Kunci (<i>Kaemferia pandurata</i> Roxb.) pada Ketinggian Tempat yang Berbeda RETNA BANDRIATI ARNIPUTRI, AMALIA TETRANI SAKYA, MUJI RAHAYU	134-136
Suhu Kardinal Perkecambahan Biji <i>Brucea javanica</i> (L.) Merr. dan Respon Fisiologi Pengeringan Bijinya HADI SUTARNO, NING WIKAN UTAMI	137-139
Fenologi Perkembangan Bunga dan Buah Spesies <i>Uncaria gambir</i> JAMSARI, YASWENDRI, MUSLIAR KASIM	140-143
Sifat-Sifat Fenotipik <i>Pseudomonas fluoresen</i> , Agensia Pengendalian Hayati Penyakit Lincat pada Tembakau Temanggung TRIWIDODO ARWIYANTO, YMS MARYUDANI, NINING NURUL AZIZAH	144-148
Keanekaragaman <i>Nepenthes</i> di Suaka Alam Sulasih Talang - Sumatera Barat DWI MURTI PUSPITANINGTYAS, HARY WAWANGNINGRUM	149-153
Review: Keanekaragaman Jenis Buah-Buahan Asli Indonesia dan Potensinya TAHAN UJI	154-164

Gambar sampul depan:

Nepenthes inermis
(Foto: Nina Dwi Yulia)

ISSN: 1412-033X

BIODIVERSITAS

Journal of Biological Diversity
Volume 8 - Nomor 2 - April 2007

