

Biocелеbes

Volume 12 Nomor 3, Desember 2018

<p>PEMBINA : Dekan FMIPA UNTAD</p> <p>PENANGGUNG JAWAB : Ketua Jurusan Biologi UNTAD</p> <p>PIMPINAN REDAKSI: Moh. Iqbal, S.Si., M.Sc</p> <p>MITRA BESTARI:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prof. Dr. Ramadanil, M.Si 2. Dr. Lif.Sc. I Nengah Suwastika, M.Sc (Jurusan Biologi FMIPA UNTAD) 3. Dr. Annawaty, S.Si., M.Si. (Jurusan Biologi FMIPA UNTAD) 4. Dr. Umrah, M.Si (Jurusan Biologi FMIPA UNTAD) 5. Prof. Dr. Charlie Heatubun, S.hut., M.Si., FLS (FAHUT Univ. Papua) 6. Prof. Dr. Dahelmi (Jurusan Biologi Univ. Andalas) 7. Dr. Medi Hendra (Jurusan Biologi Univ. Mulawarman) <p>EDITOR</p> <p>Dr. Asri Pirade Paserang, S.Si., M.Si. Dr. rer. agr. Wahyu Harso, M.Si Fahri, S.Si., M.Si</p>	<p style="text-align: center;">DAFTAR ISI</p> <p>NILAI PENTING HUTAN PANTAI (PENGARUH JARAK PESISIR PANTAI TERHADAP STATUS KONSERVASI JENIS DI AIPIRI MANOKWARI) Oleh : Slamet Arif Susanto, Simeon Abdi Putra, dan Heru Joko Budirianto...98-108</p> <p>KAJIAN ETNOBOTANI MASYARAKAT SUKU DAMPELAS DI DESA TALAGA KECAMATAN DAMPELAS KABUPATEN DONGGALA, SULAWESI TENGAH Oleh : Satria Dhika Saputra, Wahyu Harso dan Ramadanil... 109-120</p> <p>UJI DAYA HAMBAT EKSTRAK DAUN BANDOTAN (<i>Ageratum conyzoides</i> L.) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI <i>Staphylococcus aureus</i> Oleh: Melsi Mengkido, Orryani Lambui, Wahyu Harso... 121-130</p> <p>UJI DAYA HAMBAT EKSTRAK DAUN LALUMPA (<i>Melastoma malabathricum</i> L.) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI <i>Vibrio cholerae</i> dan <i>Staphylococcus aureus</i> Oleh: Mutmainnah, Wahyu harso, Orryani Lambui...131-141</p> <p>PEMBERIAN DOSIS INOKULUM JAMUR MIKORIZA ABUSKULAR (JMA) DAN PUPUK P YANG BERBEDA TERHADAP SERAPAN P DAN PERTUMBUHAN TANAMAN JAGUNG (<i>Zea mays</i> L.) Oleh: Givani Oktaviana, Yusran dan Wahyu Harso...142-151</p> <p>INVENTARISASI JENIS PAKU-PAKUAN (PTERIDOPHYTA) TERESTERIAL DI JALUR PENDAKIAN NOKILALAKI KAWASAN TAMAN NASIONAL LORE LINDU Oleh : Erwin Taslim, Ramadanil dan Syamsurizal M Sulaeman...152-161</p> <p>JENIS-JENIS TUMBUHAN PALEM TEGAK DAN KAJIAN ETNOBOTANI DI DUSUN SALUKI DESA TUWA KECAMATAN GUMBASA KABUPATEN SIGI SULAWESI TENGAH Oleh: Achmad Ramli L, Samsurizal M. Suleman dan Ramadanil... 162-173</p> <p>POLA DISTRIBUSI DAN KERAPATAN <i>Arenga undulatifolia</i> Becc. (ARECACEAE) DI HUTAN PEGUNUNGAN BAWAH DI KAWASAN TORO TAMAN NASIONAL LORE LINDU SULAWESI TENGAH Oleh: Fitriani Dg. Kalla, Ramadanil, Samsurizal M. Suleman...174-181</p> <p>STUDI ETNOBOTANI TUMBUHAN OBAT PADA MASYARAKAT KAILI RAI DI DESA WOMBO KECAMATAN TANANTOVEA KABUPATEN DONGGALA SULAWESI TENGAH Oleh: Zubair, Samsurizal M. Suleman dan Ramadhanil...182-194</p> <p>KEANEKARAGAMAN JENIS RAYAP PADA LAHAN AGROFORESTRI DAN KEBUN KEMIRI DI DESA BAKUBAKULU KECAMATAN PALOLO KABUPATEN SIGI Oleh: Abdul Hapid dan Zulkaidhah...195-202</p>
	<p>ALAMAT REDAKSI : Jurusan Biologi FMIPA Universitas Tadulako Kampus Bumi Tadulako Tondo Jl. Soekarno-Hatta Km. 9 Palu – Sulawesi Tengah 94117 Telp. 0451-422611, Ext. 347. HP. 081341119892 E.mail: biocелеbes@gmail.com Fax. 0451-422844</p>