

<p>Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang Hak Cipta Mengutip & sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan sumber: a. Pengutipan hanya untuk keperluan penelitian dan akademik b. Pengutipan hanya untuk keperluan penyebarluasan 2. Dilarang mengutip & sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa izin dari penulis dan/atau penerbitnya, penulis dan/atau penerbitnya dapat memberikan izin dengan cara menuliskan surat izin pada lembar halaman depan karya tulis tersebut.</p>	<p>PENDIDIKAN BIOLOGI FKIP UNIVERSITAS RIAU Yuslim Fauziah, Arnentis, dan Nurhidayati 118</p> <p>PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS SAINS BUDAYA LOKAL CIPO TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA KONSEP PENGELOLAAN LINGKUNGAN DI KELAS VII MTS ASSUNNAH CIREBON Kazimi, Elis Sulastri, Asep Mulyani 126</p> <p>PENGEMBANGAN MULTIMEDIA INTERAKTIF KARBOHIDRAT BAGI MAHASISWA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI PMIPA FKIP UNIVERSITAS JAMBI Misqina, Damris M. 134</p> <p>PERTUMBUHAN POPULASI DAN SEBARAN UKURAN CANGKANG KERANG AIR AWAR (CORBICULA SUMATRANA) DI DANAU SINGKARAK SOLOK SUMATERA BARAT Armein Lusi, Z., Dahelmi, Indra Junaidi, Z dan Siti Salmah..... 142</p> <p>KEANEKARAGAMAN SPESIES Thrips sp (Thysanoptera:Thripidae) DAN PERSEBARANNYA DI PERTANAMAN CABAI (<i>Capsicum annuum L.</i>) DI DATARAN RENDAH DAN DATARAN TINGGI PROVINSI JAMBI Asril Johari, Siti Herlinda, Chandra Irsan, Yulia Pujiastuti dan Dewi Sartiam' 146</p> <p>PERTUMBUHAN GENOTIP PADI SAWAH LOKAL PADA BEBERAPA DAERAH DI SUMATERA BARAT Azizir Anhar, Syaидah Fitri 153</p> <p>AKTIVITAS ANTIOKSIDAN RIMPANG PACING (<i>Costus speciosus</i>) ASAL KECAMATAN SELAT KAPUAS KALIMANTAN TENGAH Evi Mintowati Kuniorini..... 161</p> <p>KEANEKARAGAMAN DAN POLA DISTRIBUSI TUMBUHAN PAKU DI TAMAN HUTAN RAKAT SULTAN ADAM, BANJARBARU, KALIMANTAN SELATAN Guhawan, Siti Zulaikha, Nurul Huda 167</p> <p>POLA SEBAR DAN KUANTITAS PATI PADA UMBI-UMBIA YANG BERASAL DARI DATARAN TINGGI DAN DATARAN RENDAH DI SUMATERA BARAT Gustina Indriati, Lince Meriko, Nursyahra..... 174</p> <p>PERANAN INOKULASI PSEUDOMONAD FLUORESEN DAN BLOOD DISEASE BACTERIA (BDB) PADA PLANLET PISANG TERHADAP PRODUKSI ENZIM PEROKSIDASE Linda Advinda, Azwir Anhar..... 182</p> <p>INDUKSI TUNAS DAN PEMBENTUKAN AKAR DARI EKSPLAN KOTILEDON JERUK SIAM (<i>CITRUS NOBILIS LOUR.</i>) ASAL KAMPAR SECARA IN VITRO Andara Novaliza Isda, S. Fatonah, W. Lestari, E.Y. Hutapea dan L. Purba 189</p> <p>DONGKOLIKASI SARANG PERIPHTHALMODON SCHLOSSERI DI WILAYAH PASANG SURUT MUARA SUNGAI BARITO Luthmat..... 195</p> <p>PERIMPAHAN DAN KERAGAMAN MEIOBENTOS DI ZONA INTERTIDAL KAWASAN MARINE STATION UNIVERSITAS RIAU, OTA DUMAI PROPINSI RIAU Rachmat Mahatma, Khairijon, Sufiana Nasution, Andika Permala 202</p> <p>KONTRAKSISI LOGAM BERAT KADMİUM (Cd) PADA AIR, SUBSTRAT DAN DAGING DARAH (Anadara granosa) DI TELUK LADA PERAIRAN SELAT SUNDΑ Ratna Komala 208</p> <p>PROSES FITOREMEDIASI LIMBAH MINYAK CAIR MENGGUNAKAN KOMBINASI <i>Streptomyces molesta</i> D.S. Mitchell DAN BAKTERIA KONSORSIUM Estuningsih' Hary Widjajanti, Bambang Yudono, Rika Natalia 215</p> <p>INDUKSI DAN REGENERASI TUNAS IN VITRO TANAMAN JERUK SIAM (<i>Citrus nobilis</i> L.) ASAL KAMPAR Waryu Lestari, Siti Fatonah, Lamtiur Purba, Limja Simamora..... 223</p> <p>DISTRIBUSI DAN KEANEKARAGAMAN JENIS BURUNG PADA TIPE HABITAT BERBEDA DI PROVINSI BENGKULU Rifqis, Rizwar, Novia Duya, Handika, Cipto Roso, Teddy Oktriadi, Desemberiensi, Wardani,</p>
--	--

