

AL-KAUNIYAH

Jurnal Biologi

Volume 11, Nomor 1, April 2018

PENGARUH PENAMBAHAN BIOFLOK DENGAN DOSIS BERBEDA TERHADAP PERTUMBUHAN BENIH UDANG WINDU (*Penaeus monodon* FABRICIUS 1798)

Ilham Zulfahmi, Muhammad Syahimi, Muliari

STUDI PAKAN KUKANG JAWA (*Nycticebus javanicus* Geoffroy, 1812) DI TALUN DESA CIPAGANTI, GARUT, JAWA BARAT

Helmi Romdhoni, Ratna Komala, Marie Sigaud, K.A.I. Nekarlis, Agung Sedayu

PEMBENTUKAN NODUL DARI BIJI MANGGIS (*Garcinia mangostana* L.) ASAL BENGKALIS PADA MEDIA WPM DENGAN PENAMBAHAN BAP DAN MADU

Eko Hariono, Mayta Novaliza Isda, Siti Fatonah

CATATAN TENTANG *Solanum diphyllum* L. (SOLANACEAE) TERNATURALISASI DI PULAU JAWA

Muhammad Rifqi Hariri, Arifin Surya Dwipa Irsyam

PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK UMBI BAWANG DAYAK (*Eleutherine americana* Merr.) TERHADAP PENURUNAN KOLESTEROL PADA TIKUS JANTAN PUTIH GALUR WISTAR

Nurul Jannah, Yustina, Latifah, Depimei Nita Mahedra, Tommy Satria Sumantri, Rizqa Alfajri Husna

MORFOLOGI PERMUKAAN DAUN TANAMAN TERUNG (*Solanum melongena* L.) SEBAGAI RESPONS TERHADAP CEKAMAN KEKERINGAN

Rizky Nanda Kurnia Ilahi, Mayta Novaliza Isda, Rosmaina

APLIKASI MARKA SSR PADA KEANEKARAGAMAN GENETIK DURIAN (*Durio zibethinus* Murr.) DI KABUPATEN DELI SERDANG, SUMATRA UTARA

Rumaisha Afifatul Hafizah, Robiatul Adawiyah, Rifai Muda Harahap, Saleha Hannum, Panca Jarot Santoso

ISOLASI DAN KERAGAMAN BAKTERI UREOLITIK LOKAL RIAU YANG BERPOTENSI SEBAGAI CAMPURAN BETON

Mufidah Dwi Suci Ningsih, Tetty Marta Linda, Bernadeta Leni Fibriarti

OPTIMASI FERMENTASI ASAM LAKTAT OLEH *Lactobacillus casei* PADA MEDIA FERMENTASI YANG DISUBSTITUSI TEPUNG KULIT PISANG

Fafa Nurdyansyah, Umar Hafidz Asyari Hasbullah

POTENSI JAMUR INDIGENUS RIAU (*Penicillium* sp.PN6) DAN *Neptunia oleracea* UNTUK BIOREMEDIASI OIL SLUDGE

Wahyu Lestari, Atria Martina, Rodesia Mustika Roza, Imelda Wardani

Jurnal Biologi	Volume 11	Nomor 1	April 2018	Halaman 1-82	ISSN 1978-3736 E-ISSN 2502-6720
----------------	--------------	------------	---------------	-----------------	------------------------------------