

Quagga
Jurnal Pendidikan dan Biologi
Volume 15, Nomor 1, Januari 2023

ISSN/E-ISSN:

p-ISSN 1907-3089, e-ISSN 2615-5869

Quagga: Jurnal Pendidikan dan Biologi merupakan jurnal ilmiah dan pendidikan yang diterbitkan oleh Program Studi Pendidikan Biologi FKIP Universitas Kuningan sebagai sarana publikasi hasil-hasil karya penelitian dan pengembangan dalam bidang biologi murni dan pendidikan. Kesempatan menulis terbuka untuk umum, baik para peneliti, dosen serta pekerjanya tesis sarjana serta strata 1.

Penanggung Jawab

Ketua Program Studi Pendidikan Biologi FKIP Universitas Kuningan

Ketua Dewan Redaksi (Editor in Chief)

Anna Fitri Hindriana

Penyunting Pelaksana (Managing Editor)

Handayani (Universitas Kuningan)

Rahma Widiantie (Universitas Kuningan)

Anggota Dewan Redaksi (Editorial Board)

Ina Setiawati (Universitas Kuningan)

Ilah Nurlaelah (Universitas Kuningan)

Lilis Lismaya (Universitas Kuningan)

Agus Prianto (Universitas Kuningan)

Edi Junaedi (Universitas Kuningan)

Puguh Sujarta (Universitas Cendrawasih)

Ulya Fawaidah (IAIN Kudus)

Nurmiyati (Universitas Sebelas Maret)

Euis Erlin (Universitas Galuh)

Ida Yayu Nurul Hizqiyah (Universitas Pasundan)

Mitra Bestari (Reviewer)

Zulfiani (UIN Syarif Hidayatullah, Biology Education), **Ahmad Dwi Setyawan** (UNS, Biodiversity),

Nastiti Wijayanti (Universitas Gadjah Mada, Health), **Jayanti Syahfitri** (Universitas

Muhammadiyah Bengkulu, Pendidikan), **Asep Agus Sulaeman** (PPPPTK IPA, Pendidikan IPA),

Gito Hadiprayitno (Universitas Mataram, Pendidikan Biologi), **Purwati Kuswarini Suprpto**
(Universitas Siliwangi, Biology Education), **Riezky Maya Probosari** (UNS, Science Education),

Agus Sutanto (Universitas Muhammadiyah Metro, Mikrobiologi Lingkungan), **Aa Juhanda**
(Universitas Muhammadiyah Sukabumi, Evaluasi Pendidikan Biologi), **Agil Lepiyanto** (Universitas

Muhammadiyah Metro, Pendidikan Biologi), **Muhammad Zaini** (Universitas Lambung Mangkurat
Banjarasin, Pendidikan Biologi), **Tri Mulyaningsih** (Universitas Mataram, Biologi), **Muhammad**

Syaipul Hayat (Universitas PGRI Semarang), **Jumrodah** (IAIN Palangka Raya), **Imam Widhiono**
(Universitas Jenderal Soedirman, Entomologi), **Setiono** (Universitas Muhammadiyah Sukabumi,

Pendidikan)

Mitra Bestari Volume 15, Nomor 1, Januari 2023

Jayanti Syahfitri (Universitas Muhammadiyah Bengkulu, Pendidikan)

Riezky Maya Probosari (UNS, Science Education)

Muhammad Zaini (Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin, Pendidikan Biologi)

Zulfiani (UIN Syarif Hidayatullah, Biology Education)

Setiono (Universitas Muhammadiyah Sukabumi, Pendidikan)

Publisher:

Program Studi Pendidikan Biologi, FKIP Universitas Kuningan

Alamat :

Jl. Cut Nyak Dhien No. 36 A Kuningan 45511 Telepon. (0232) 874824
Kuningan, Jawa Barat

E-mail: quagga.prodibio@uniku.ac.id

Online :

<https://journal.uniku.ac.id/index.php/quagga>

Keterangan Foto Cover Depan : *Coprinellus sp.*

Sumber : Penelitian Mega Putri Amelya, Ivan Permana Putra, Rudy Hermawan, Rahayu Nurzakiah

DAFTAR ISI

Judul	Halaman
Potensi dan Toksisitas <i>Coprinus sp.</i> Liar pada Jerami Padi di Indonesia <i>Mega Putri Amelya, Ivan Permana Putra, Rudy Hermawan, Rahayu Nurzakiah</i>	1 - 8
Dinamika Populasi Ikan Gulamah Batu (<i>Johnius trachycephalus</i>) di Perairan Sungai Barumun Kecamatan Panai Hilir Kabupaten Labuhan Batu <i>Khairunnisa Dalimunthe, Rusdi Machrizal</i>	9 - 14
Strategi Learning Tournament Berbasis Digital Timer Sebagai Solusi Alternatif Pembelajaran IPA Biologi Sekolah <i>Nur Subkhi, Eva Yuliana, Idah Hamidah, Abdul Rois</i>	15 - 28
Pengaruh Variasi Jenis Pakan Terhadap Kualitas Anakan Ikan Molly Balon Yang Dihasilkan <i>Eka Septiyana, Yustisia Nur Millenia, Oevi Nurma Rizky, Atip Nurwahyunani</i>	29 - 37
Daya Ingat Belajar Dengan Teknik CAWAN PETRI (Catatan Warna-Warni Petunjuk Ringkasan) Dan Teknik Catatan Linear Materi Sistem Pencernaan <i>Nuradni, Misykat Malik Ibrahim, Syahriani, Syamsul</i>	38 - 45
Persepsi Peserta Didik terhadap Pembelajaran Berbasis Web pada Pembelajaran IPA di SMPN Tangerang Selatan <i>Elly Mulyahati, Zulfiani</i>	46 - 53
Pembelajaran Berbasis Proyek Terintegrasi STEM (PjBL-STEM) Meningkatkan Keterampilan Rekayasa dan Sikap Kewirausahaan <i>Dini Nurbayani, Anna Fitri Hindriana, Sulistyono</i>	54 - 64
Inventarisasi Tumbuhan Paku Dikawasan Hutan Lindung Aik Nyet Sesaot, Narmada, Kabupaten Lombok Barat <i>Baiq Siti Maulida Azmi, Okta Pratama, Suhaebatul Islamiah, Usnah Meilani, Nining Purwati, Ervina Titi Jayanti</i>	65 - 70
Kelayakan & Kepraktisan Video Saksang Sebagai Koagulan Keju Untuk Bahan Pengayaan Materi Bioteknologi <i>Vivi Julia Kartika, Hanum Mukti Rahayu, Anandita Eka Setiadi, Agistha Wulandari</i>	71 - 78
Motivasi Belajar Dapat Ditingkatkan Menggunakan Media Monopoli pada Peserta Didik SMP Negeri 4 Polongbangkeng Utara Kabupaten Takalar <i>Suarni, Muh Rapi, Eka Damayanti, Safei</i>	79 - 86
Pengaruh Model Pembelajaran Process Oriented Guided Inquiry Learning terhadap Literasi Sains dan Hasil Belajar Kognitif IPA Siswa Madrasah Tsanawiyah <i>Ahmad Yani, Haerunnisa, Andi Nurul Hikmah</i>	87 - 93
Kajian Potensi Tumbuhan Sumber Pangan dan Pemanfaatannya di Gunung Tilu Kabupaten Kuningan <i>Yayan Hendrayana</i>	94 - 100

Karakteristik Getah Tumbuhan Berpotensi Sebagai Bahan Perekat Asal Desa Duawutun Kabupaten Lembata <i>Felix Laba Gole, Arnold Christian Hendrik, Yanti Daud, James Ngginak, Sonya T.M Nge</i>	101 – 107
Uji Efektivitas Biodegradasi Larva Kumbang Mealworm (<i>Tenebrio molitor</i>) terhadap Limbah Plastik LDPE dan Styrofoam <i>Anita Oktari, Mira Aprilani, Dinar Rahaju Pudjiastuti, Fanny Fadhila</i>	108 – 114
Pengaruh Praktikum Berbasis Video Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik Kelas XI SMAN 02 Bombana <i>Rosita Rosita, Syahriani Syahriani, Jamilah Jamilah</i>	115 - 119