



VOLUME 13 Nomor 1 FEBRUARI 2020

DAFTAR ISI

📖 Implementasi Pendekatan Saintifik Guru Biologi SMA di Boyolali <i>Hariyatmi Hariyatmi, Denik Dwi Septiety, Ristiyani Wijayanti</i>	1-8
📖 Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Proyek untuk Meningkatkan Pemahaman dan Kualitas Media Pembelajaran Buatan Mahasiswa <i>Yuni Pantiwati, Fendy Hardian Permana</i>	9-14
📖 Keanekaragaman Jenis Bambu Di Cagar Alam Rawa Danau Serang Banten Sebagai Materi Pengembangan Pendidikan Konservasi <i>Suroso Mukti Leksono, Sjaifuddin Sjaifuddin, Pipit Marianingsih, Siti Sarah Aulia Rahmah, Bambang Ekanara, Nofita Fajariyanti</i>	15-22
📖 Analysis of Land Use Change in Upper Serayu Watersheds Using Remote Sensing and Geographic Information Systems <i>Yuari Susanti, Syafrudin Syafrudin, Muhammad Helmi</i>	23-30
📖 Efek Jamur Mikoriza Glomus intraradices terhadap Pertumbuhan Tagetes erecta L. pada Media Tanam Mengandung Kromium <i>Annur Indra Kusumadani</i>	31-36
📖 Morfologi Biji Indigofera sebagai Karakter Penciri dalam Studi Taksonomi <i>Muzzazinah Muzzazinah</i>	37-41
📖 Efektivitas Blended-Problem Based Learning dengan Lesson Study Terhadap Hasil Belajar <i>Samuel Agus Triyanto, Chandra Adi Prabowo</i>	42-48
📖 Pengaruh Metode Gallery Walk dipadu Media Gambar Berbasis Potensi Lokal terhadap Pemahaman Konsep dan Sikap Kepedulian Lingkungan Peserta Didik SMA Negeri 1 Gebog <i>Tsanja Hayyu Qoshida, Nurmiyati Nurmiyati, Puguh Karyanto</i>	49-52
📖 Efektivitas Penggunaan Bahan Ajar Angiospermae Berbasis Etnobotani Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan Sikap Ilmiah <i>Siti Sunariyati, Yula Miranda, Aminah Aminah</i>	53-60
📖 Pembelajaran Inquiry Terbimbing dengan Metode Eksperimen untuk Meningkatkan Motivasi dan Prestasi Belajar Biologi Siswa SMA <i>Endang Sri Darmiyati</i>	61-69



DAFTAR NAMA PENELAAH AHLI (MITRA BESTARI)

VOLUME 13 Nomor 1 FEBRUARI 2020

Semua naskah yang dimuat dalam Bioedukasi VOLUME 13 Nomor 1 Februari 2020 telah ditelaah oleh penyunting ahli (Mitra Bestari). Proses review Bioedukasi bekerjasama dengan Himpunan Pendidik dan Peneliti Biologi Indonesia (HPPBI). Berikut adalah mitra bestari yang terlibat:

1. Meti Indrowati (Universitas Sebelas Maret Surakarta)
2. Nina Ratna Djuita (Institut Pertanian Bogor)
3. Neni Hasnunidah (Universitas Lampung)
4. Baskoro Adi Prayitno (Universitas Sebelas Maret Surakarta)
5. Putri Agustina (Universitas Muhammadiyah Surakarta)
6. Bambang Supriatno (Universitas Pendidikan Indonesia)
7. Elya Nusantari (Universitas Negeri Gorontalo)

Editor Bioedukasi menyampaikan penghargaan yang setinggi-tingginya dan terimakasih sebesar-besarnya kepada para penelaah ahli (Mitra Bestari) atas bantuan dan kerjasamanya.