



**VOLUME 11 Nomor 2 AGUSTUS 2018**

**DAFTAR ISI**

- |   |  |         |
|---|--|---------|
| 📖 | Sabun Minyak Jelantah Ekstrak Daun Teh Hijau ( <i>Camellia sinensis</i> ) Pembasmi <i>Staphylococcus aureus</i><br><i>Erna Widyasari, Farhan Dhio Yanuarsyah, Rifqi Nur Alwan Adinata</i>  | 68-73   |
| 📖 | Profil Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Salah Satu SMA Swasta di Sragen pada Materi Sistem Reproduksi<br><i>Eka Supriyati, Oktaviana Eka Setyawati, Dwi Yuli Purwati, Lintang Sirfa Salsabila, Baskoro Adi Prayitno</i>  | 74-80   |
| 📖 | Reorientasi Pembelajaran Sains Berbasis Literasi Kelautan<br><i>Nur Eka Kusuma Hindrasti</i>   | 81-86   |
| 📖 | Keanekaragaman Paku Terrestrial di Kawasan Hutan Dengan Tujuan Khusus (KHDTK) Kaliurang Yogyakarta<br><i>Vivi Yuskianti, Siti Kholifah Rahayu, Trikinasih Handayani</i>  | 87-94   |
| 📖 | Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Berupa <i>E-Book</i> Berbasis Mobile Learning Untuk Mata Kuliah Struktur Tumbuhan Pada Materi Batang Bagi Mahasiswa Biologi<br><i>Arif Budi Utomo, UPIK YELIANTI, Muswita Muswita, ERVAN JOHAN WICAKSANA</i>                               | 95-106  |
| 📖 | Instrumen Penilaian Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik SMA Negeri Mata Pelajaran Biologi Kelas X<br><i>Taufiq Satria Mukti, Edi Istiyono</i>  | 107-112 |
| 📖 | Penerapan Model Pembelajaran <i>Couple Card Teams Tournament</i> (CCTT) dan Dampaknya terhadap Aktivitas Belajar dan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X IPA 2 SMA Negeri 1 Merlung Tanjung Jabung Barat Jambi<br><i>Arif Hidayat</i>  | 113-117 |
| 📖 | Jenis Tumbuhan yang Digunakan sebagai Obat Tradisional Di Daerah Eks-Karesidenan Surakarta<br><i>Rinika Dewantari, Monika Lintang L, Nurmiyati Nurmiyati</i>   | 118-123 |
| 📖 | Pengaruh Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> dengan Pendekatan <i>Contextual Teaching Learning</i> (CTL) terhadap Keterampilan Argumentasi Tertulis Siswa SMA N Karangpandan<br><i>Annisa Dhimar Anugraheni, Dwi Oetomo, Slamet Santosa</i>                               | 124-129 |
| 📖 | Pengaruh <i>Project Based Learning</i> Disertai <i>Know Want Learn Chart</i> terhadap Keterampilan Berpikir <i>Fluency, Flexibility, dan Originality</i> Peserta Didik Biologi SMA Kelas X<br><i>Gardena Smoro Laksmi, Riezky Maya Probosari, Alanindra Saputra, Dewi Widowati</i> | 130-136 |



DAFTAR NAMA PENELAAH AHLI (MITRA BESTARI)

**VOLUME 11 Nomor 2 AGUSTUS 2018**

Semua naskah yang dimuat dalam Bioedukasi VOLUME 11 Nomor 2 AGUSTUS 2018, 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. Agus Muji Santoso
2. Umi Fatmawati (Universitas Sebelas Maret)
3. Siti Alimah (Universitas Negeri Semarang)
4. Kistantia Elok Mumpuni (Universitas Sebelas Maret)
5. Puguh Karyanto (Universitas Sebelas Maret)
6. Anip Dwi Saputro
7. Nurmiyati (Universitas Sebelas Maret)
8. M. Nasir Tamalene (Universitas Khairun)
9. Baiq Fatmawati (Universitas Hamzanwadi)
10. Yanti Herlanti (UIN Jakarta)
11. Ruqiah Ganda Putri Panjaitan (Universitas Tanjungpura)
12. Putri Agustina (Universitas Muhammadiyah Surakarta)
13. Muzayyinah (Universitas Sebelas Maret)
14. Slamet Hariyadi (Universitas Negeri Jakarta)

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