

VOLUME 2 Nomor 2 OKTOBER 2013

ALAMAT REDAKSI

Program Studi Pendidikan Biologi Gedung D Lantai III FKIP UNS Telp. (0271) 669124, (0271) 646994 PSW. 376 Faks. (0271) 648939 E-mail: biopedagogi@fkip.uns.ac.id

ISSN



PEMIMPIN REDAKSI/PENANGGUNG JAWAB

Riezky Maya Probosari

SEKRETARIS REDAKSI

Dewi Puspita Sari

KETUA PENYUNTING

Murni Ramli

PENYUNTING PELAKSANA

Joko Aryanto Suwarno Slamet Santosa Harlita Marjono

Bio-Pedagogi. Jurnal Pembelajaran Biologi adalah jurnal yang dimiliki oleh Program Studi Pendidikan Biologi FKIP UNS. Jurnal Bio-Pedagogi akan menerbitkan artikel-artikel ilmiah dalam cakupan bidang ilmu pembelajaran biologi. Artikel yang dimuat adalah artikel hasil penelitian, kajian atau telaah ilmiah kritis dan komprehensif atas isu penting dan terkini atau resensi dari buku ilmiah yang tercakup dalam pembidangan jurnal.

PEDOMAN PENULISAN NASKAH

Bio-Pedagogi adalah jurnal dimiliki oleh Penididikan Biologi FKIP UNS. Jurnal Bio-Pedagogi akan menerbitkan artikelartikel ilmiah dalam cakupan bidang pendidikan biologi dan pembelajaran Biologi. Artikel yang dimuat adalah artikel hasil penelitian, kajian atau telaah ilmiah kritis dan komprehensif atas isu penting dan terkini atau resensi dari buku ilmiah yang tercakup dalam pembidangan jurnal.

Untuk tujuan rujukan penulisan artikel untuk jurnal **Bio-Pedagogi** disusun pedoman penulisan artikel yang merupakan acuan bagi para penulis.

Artikel merupakan hasil karya sendiri baik berupa hasil penelitian maupun telaah kritis (review) atas isu-isu terkini dalam bidang pembelajaran biologi yang belum dipublikasikan dalam jurnal manapun (pernyataan otentisitas harus disertakan dalam artikel). Artikel dapat dibuat dalam bahasa Indonesia maupun bahasa Inggris. Tulisan artikel kecuali abtrak diketik pada kertas ukuran A4 (210x297 mm², dalam dua kolom, menggunakan spasi 1.5, jenis huruf Times New Roman, ukuran 12 point. Untuk naskah hasil penelitian secara keseluruhan, naskah harus mememuat beberapa bagian yang tidak perlu dirinci dengan nomorisasi. Sistematika tersebut yaitu:

- (1) **Judul** ditulis secara padat, jelas, dan inovatif, maksimum 20 kata. Judul ditulis dalam bahasa indonesia dan bahasa inggris untuk naskah dalam bahasa indonesia atau bahasa inggris saja untuk naskah dalam bahasa inggris.
- (2) Nama Penulis dan Alamat Institusi, untuk nama penulis atau para penulis pada naskah kelompok ditulis secara lengkap dan tidak disingkat. Alamat

- institusi ditulis lengkap dilengkapi dengan alamat e-mail dan website.
- (3) Abstrak dalam bahasa Inggris. dituliskan menggunakan huruf Times New Roman 11 pt, spasi tunggal. Usahakan abstrak tidak lebih dari 250 kata. Jika dituliskan dalam bahasa nyatakan judul Inggris, sebagai ABSTRACT. Hindari penggunaan akronim, singkatan, atau simbolsimbol di dalam abstrak. Abstrak menggambarkan dapat informasi kualitatif dan kuantitatif. Abstrak hendaknya mencantumkan 3-5 kata kunci yang dinyatakan dalam bahasa
- (4) **Pendahuluan** merupakan tulisan yang memuat beberapa hal terkait dengan latar belakang, urgensi penelitian, dan tujuan penelitian. Ditulis dalam kisaran yang tidak melebihi 800 kata atau 2 halaman.
- (5) **Metode penelitian** mencakup alat, bahan dan hal yang menyangkut teknis penelitian, serta cara kerja dan cara analisis data. Dalam penulisannya dapat terdiri dari dua sub judul atau lebih. Sub judul hendaknya ditulis tidak dengan huruf kapital, namun ditebalkan dan dicetak miring (*italic*).
- (6) **Pembahasan** berupa telaah kritis dan mendalam berdasarkan hasil penelitian dan pisau analisisnya yaitu review literatur. Dalam penulisannya dapat erdiri dari dua sub judul atau lebih. Sub judul hendaknya ditulis tidak dengan huruf kapital, namun ditebalkan dan dicetak miring (italic). Tabel dan gambar diperbolehkan untuk mendukung hasil penelitian dan pebahasan. Dalam menyajikan data tabel, dalam bentuk gunakan penomoran tabel diikuti oleh tampilan tabel yang dimaksud tanpa adanya

jeda. Penomoran tabel tersebut yaitu Tabel 1, Tabel 2, dan seterusnya. Dalam naskah, tabel dapat dibuat di dalam salah satu diantara 2 kolom yang tersedia (bisa dengan font yang diperkecil), atau dibuat memanjang dengan lebar yang meliputi 2 kolom. Untuk setiap tabel yang ditampilkan diberikan titel tabel disertai penjelasan dan diletakkan di atas (sebelum tabel). juga mengikuti Penyajian gambar penomoran seperti halnya penomoran pada tabel dengan titel gambar diletakkan setelah penyajian gambar bawah gambar). Gambar hendaknya disajikan dalam format file jpeg, giff atau tiff dan berasal dari gambar asli dengan ukuran pikselasi yang tinggi (paling tidak berukuran 500 dpi). File gambar (jpeg, giff atau tiff) yang mendukung artikel dapat disertakan dalam file yang sertakan secara terpisah untuk mempermudah dalam proses penyuntingan gambar.

- (5) **Kesimpulan**, merupakan bagian yang harus ada meskipun secara tersirat maupun tersurat sudah disinggung dalam pembahasan.
- (6) **Ucapan Terimakasih** apabila diperlukan ditulis secara singkat.
- (7) **Daftar pustaka/referensi** dibuat dengan disusun berurut secara alfabetis dan mengikuti sistem APA (American Phsychological Association) sebagai berikut:
 - Untuk sitasi buku Altieri, M. (1987). Agro-ecology The Scientific basis of Alternative Agriculture. West View Press: London.
 - Untuk sitasi jurnal dengan satu atau lebih author
 Bebbington, A. (1999). Social Capital Development, and Access to Resources in Highland Ecuador. Economic Geography, Vol. 75, No.

- 4, 395-418. (Contoh untuk penulisan sitasi dari jurnal)
 Borman, W.C., Hanson, M.A., Oppler, S. H., Pulakos, E.D., & White, L.A. (1993). Role of early supervisory experience in supervisor performance. *Journal of Applied Psychology*, 78, 443-449.
- Untuk bagian tulisan yang diedit oleh seseorang
 Bjork, R. A. (1989). Retrieval inhibition as an adaptive mechanism in human memory. In H. L. Roediger III & F. I. M. Craik (Eds.), <u>Varieties of memory & consciousness</u> (pp. 309-330). Hillsdale, NJ: Erlbaum.
- Untuk sitasi dari laporan ataupun thesis
 Karyanto, P. (2010). <u>Critical Succes Factors for Sustainable Upland Agriculture in Lawu</u>, Indonesia (unpublished Ph.D Thesis Nothern University of Malaysia: Malaysia).
 - internet VandenBos, G., Knapp, S., & Doe, (2001).Role of reference elements in the selection by psychology resources undergraduates [Electronic version]. Journal of BibliographicResearch, 5, 117-123.

Untuk jurnal yang diperoleh dari

Untuk sitasi dari sumber dari internet
 Sparre, P., and Venema, S.C. (1998) Introduction to tropical Fishes.
 http://www.fao.org/docrep/W54467 9.htm.9/28/2010





VOLUME 2 Nomor 2 OKTOBER 2013

DAFTAR ISI

	Penerapan Pendekatan Kontekstual melalui Model Pembelajaran Investigasi Kelompok untuk Meningkatkan Keterampilan Sosial Siswa Kelas X-3 SMA Negeri 1	1-8
	Boyolali Tahun Pelajaran 2012/2013	
	Chandra Adi Prabowo, Puguh Karyanto, Baskoro Adi Prayitno, Ristanti Yustin	
	Pengaruh Model Pembelajaran <i>Predict Observe Explain Write</i> terhadap Kemampuan	9-16
	Berpikir Kritis Siswa Kelas X SMA Negeri 2 Sukoharjo Tahun Pelajaran 2012/2013	9-10
	Hikmah Wardatun, Sri Dwiastuti, Puguh Karyanto	
	Studi Komparasi Hasil Belajar Biologi dengan Pembelajaran INSTAD (<i>Inquiry</i> -STAD) dan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing (<i>Guided Inquiry</i>) pada Siswa Kelas X	17-26
	SMA Negeri Gondangrejo Tahun Pelajaran 2012/2013	
	Dina Dyah Saputri, Harlita, Puguh Karyanto	
	Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning dengan Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Biologi Siswa	27-37
	Kelas XI.IPA 5 SMA Negeri 1 Karanganyar Tahun Pelajaran 2012/2013	
	Kusumawardani, Suciati Sudarisman, Meti Indrowati	20.44
	Peningkatan Keterampilan Proses Sains Melalui Kegiatan Laboratorium Disertai	38-44
	Strategi Catatan Terbimbing (Guided Note Taking) Pada Siswa Kelas VIII E SMP Negeri 7 Surakarta Tahun Pelajaran 2010/2011	
	Anggita Widya Nugroho, Meti Indrowati, Bowo Sugiharto	
	Pengaruh Pemanfaatan Concept Map dalam Model Konstruktivisme tipe Novick	45-57
	terhadap Miskonsepsi pada Konsep Sistem Pernapasan Manusia	
	Renita Yuliana, Puguh Karyanto, Marjono	
	Penerapan Model Problem Based Learning (PBL) disertai Artikel Ilmiah untuk	58 - 6
	Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Kelas X3 SMAN 2 Boyolali	
	Tahun Pelajaran 2012/2013	
	Hesti Retno Puji Astuti, Baskoro Adi Prayitno, Suwarno	
	Pengaruh Penerapan PQ4R Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X SMA	68-77
	Negeri 1 Mojolaban Tahun Pelajaran 2012/2013	
	Istiqomah Wahyu Pradana, Slamet Santosa, Marjono	
	Pengaruh Model Brain Based Learning (BBL) Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa	78-91
	Kelas X SMA Negeri Colomadu Tahun Pelajaran 2012/2013	
	Riska Saparina, Slamet Santosa, Maridi	
	Pengaruh Model Project Based Learning (PjBL) terhadap Kemampuan Berpikir	92-99
	Kritis Siswa Kelas X SMA Negeri 2 Karanganyar Tahun Pelajaran 2012/2013	
	Dwi Eka Yanti, Puguh Karyanto, Bowo Sugiharto	