

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Identifikasi Jenis-Jenis Paku Tanah Di Kawasan Gunung Tidar Kota Magelang
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Nama Penulis : Purwanti Pratiwi Purbosari, Drajat Pramiardi, Ratnawati
 Status Pengusul : Penulis Tunggal/~~Penulis pertama/penulis ke~~ /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding 2nd Symbion 2016 Symposium on Biologi Education
 b. ISBN/ISSN : ISSN : 2540-752x (print), 2528-5726 (online)
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 27 Agustus 2016
 d. Penerbit/organizer : UAD
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://symbion.pbio.uad.ac.id/prosiding/>
 f. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,7
Total = (100%)		10	9,1
Nilai Pengusul		6	

Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :**
 Kelengkapan & kesesuaian unsur dalam artikel telah sesuai dengan aturan prosiding ini paper.
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :**
 ruang lingkup & kedalaman pembahasan telah sesuai dan telah didukung dengan hal-hal yang relevan dengan judul & tema yang prosiding.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :**
 kecukupan & kemutakhiran data dalam biologi telah sesuai dengan hal-hal yang prosiding yang terkandung di dalamnya.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kesempurnaan unsur (tuliskan penerbit, judul, sub judul & nama penulis)
penerbit dengan benar penerbit juga ditulis tahun terbit
nama & nama penerbit

5. Indikasi plagiasi :

tidak terdapat plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Kesesuaian bidang ilmu dengan latar belakang penerbit
revisi & bisa dipertanggung jawabkan.

2019

Reviewer 1/2 **

Nama Mrs. Anna, M. Ed
NIP/NIY. 60110638
Bidang Ilmu Filosofi Pendidikan
Jabatan Akademik Widyaiswara
Unit Kerja Kampus

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Identifikasi Jenis-Jenis Paku Tanah Di Kawasan Gunung Tidar Kota Magelang
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Nama Penulis : Purwanti Pratiwi Purbosari, Drajat Pramiardi, Ratnawati
 Status Pengusul : Penulis Tunggal/~~Penulis pertama/penulis ke~~ /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding 2nd Symbion 2016 Symposium on Biologi Education
 b. ISBN/ISSN : ISSN : 2540-752x (print), 2528-5726 (online)
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 27 Agustus 2016
 d. Penerbit/organizer : UAD
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://symbion.pbio.uad.ac.id/prosiding/>
 f. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2
Total = (100%)		10	
Nilai Pengusul		6	7

Komentar Peer Review

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :**
kelengkapan dan kesesuaian unsur baik
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :**
ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :**
kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi cukup baik

