

LEMBAR 20
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN DALAM
SEMINAR NASIONAL Dan masuk Prosiding

Judul Makalah : Biodiversitas dan Potensi Jamur Makroskopis di Cagar alam Ulolanang Kecubung Batang Jawa Tengah

Penulis Makalah : Ani Nurrohmah, Muhammad Atourrahman, Lianah

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Biologi 6
 c. ISBN/ ISSN : 2274-6585
 c. Tahun Terbit : 15 Juli, 2021
 d. Penerbit : UIN Bandung,
 e. Jumlah Halaman : 8
 f. URL : <http://conferences.uinsgd.ac.id/index.php/gdcs/article/view/491/301>

Kategori : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian yang Didesiminasiikan						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional V	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)		2					1.5
b. Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)		4					3.5
c. Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)		1					1
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)		2					2
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)		1					0.8
Total (100%)		10					8.8

$$\text{Nilai Pengusul} = \text{BP} \times \text{NP} = (0.4/2) \times 8.8 = 1.76$$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar peer reviewer:

a) **Orisinalitas:** artikel berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dalam bidang Biodiversitas jamur makroskopis di Cagar Alam Ulolanang, Kecubung Batang, Jateng.

b) **Kedalaman Kajian:** Artikel merupakan hasil penelitian menghasilkan data yang disajikan dalam 5 gambar

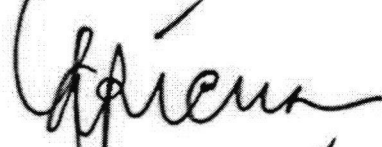
yang disitir dalam naskah. Referensi 22, hanya 36.37% referensi yang up to date (6 tahun terakhir), ada beberapa referensi yang usia diatas 50 tahun

c) **Kebermanfaatan:** sangat bermanfaat sebagai database biodiversitas sebagai landasan upaya konservasi berkaitan dengan potensi pemanfaatannya

d) **Relevansi karya dengan keahlian:** karya ybs dalam bidang Biologi, relevan dengan bidang lingkungan S3 ybs, khususnya biodiversitas jamur makroskopis

e) **Kelengkapan unsur jurnal ilmiah:** Artikel dibawakan dalam Seminar Nasional Biologi (SEMABIO) 6 Tahun 2021 yang diselenggarakan oleh UIN Sunan Gunung Djati Bandung.

Semarang, Maret 2022
Penilai Sejawat I



Prof Dr. Tri Retnaningsih Sreprobawati, M AppSc
NIP : 19640429 1989 03 2001

LEMBAR 20
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN

Judul Makalah : Biodiversitas dan Potensi Jamur Makroskopis di Cagar alam Ulolanang Kecubung Batang Jawa Tengah

Penulis Makalah : Ani Nurrohmah, Muhammad Atourrahman, Lianah

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Biologi 6
 c. ISBN/ ISSN : 2274-6585
 c. Tahun Terbit : 2021
 d. Penerbit : Bandung, 15 Juli, 2021
 e. Jumlah Halaman : 8

Kategori : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian yang Didesiminasiikan						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	3	2	2	1	1	0,6	2
b. Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	6	4	4	2	2	1,2	4
c. Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	1
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	3	2	2	1	1	0,6	2
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	1
Total (100%)	15	10	10	5	5	3	10


Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 10 = 4 : 2 = 2

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar Peer reviewer:

- a) Orisinalitas : *ayasan asli jamur di CA Ulanang*
 b) Kedalaman kajian; *5 jenis jamur makroskopis di temula di temula dg manfaat*
 c) Relevansi karya dengan keahlian *Sesuai bid. prosiding*
 d) Kelengkapan unsur prosiding: *lengkap*

Semarang, ²⁰Februari, 2022
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)


 Prof. Dr. Dra Endah Dwi H, M.S.
 NIP 196105051986032003

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
HASIL PENELITIAN YANG DIDESIMINASIKAN**

Judul Makalah : Biodiversitas dan Potensi Jamur Makroskopis di Cagar alam Ulolanang Kecubung Batang JawaTenge

Penulis Makalah : Ani Nurrohmah, Muhammad Atourrahman, Lianah

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Biologi 6
 c. ISBN/ ISSN : 2274-6585
 c. Tahun Terbit : 2021
 d. Penerbit : Bandung, 15 Juli, 2021
 e. Jumlah Halaman : 8

Kategori : Internasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 (beri tanda V pada kategori yang tepat) Nasional (dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding)
 Internasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Nasional (tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding)
 Internasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Nasional (disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Hasil Penelitian yang Didesiminasiikan						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
	Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		Tidak disajikan tetapi dimuat dalam prosiding		Disajikan tetapi tidak dimuat dalam prosiding		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	3	2	2	1	1	0,6	0,6
b. Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan kaidah-kaidah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengkajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematian pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	6	4	4	2	2	1,2	1,2
c. Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	0,3
d. Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	3	2	2	1	1	0,6	0,6
e. Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	1,5	1	1	0,5	0,5	0,3	0,3
Total (100%)	15	10	10	5	5	3	3

Nilai Pengusul = BP x NP = $0,4 \times 3 = \frac{1,2}{2} = 0,6$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0.6; Anggota = 0.4 dibagi jumlah anggota

Komentar Peer reviewer:

- a) Orisinalitas. *Cukup*
- b) Kedalaman kajian; melindungi T. glabratum sebagai inang Rafflesia Studi perbanyakan dilakukan
- c) Relevansi karya dengan keahlian .sangat sesuai yaitu biologi lingkungan
- d) .Kelengkapan unsur prosiding: Lengkap

Semarang, ~~10~~ Maret, 2022
 Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)
[Signature]
 Prof. Dr. Eyan sul Mairif, MAg
 NIP 19741030 200212 1002