

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Persilangan Beberapa Spesies Jamur Tiram (*Pleurotus Sp.*) Secara Konvensional Menggunakan Metode Fusi Miselium
- Penulis Jurnal Ilmiah : Dwi Nur Rikhma Sari, S.Si., M.Si.
- Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama / Anggota
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bio-Cons (Jurnal Biologi dan Konservasi)
 b. Nomor/Volume : 2/1
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2019
 d. Penerbit : P, Biologi FPMIPA IKIP PGRI Jember
 e. Jumlah halaman : 8 halaman
- Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,82
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,80
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,90
Total = (100%)			10	8,97
Catatan Penilaian Akhir Oleh Reviewer				
a. Kelengkapan isi artikel sesuai dg dan tidak ferindikasi plagiat	Guide for author			
b. Ruang lingkup bahasa sesuai penulis	dengan keahlian			
c. memberikan informasi terbaru tentang persilangan				
d. penulis sebagai first author				

pada jurnal nasional

Jember, 3 Desember 2019

Reviewer 1


 Dr. Evrihanizar M. Kes

NIP/NIDN.:19640407199103 2 001

Unit kerja : Pendidikan Biologi IKIP PGRI Jember

Jabatan Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Ilmu Biologi

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Persilangan Beberapa Spesies Jamur Tiram (*Pleurotus Sp.*) Secara Konvensional Menggunakan Metode Fusi Miselium

Penulis Jurnal Ilmiah : Dwi Nur Rikhma Sari, S.Si., M.Si.

Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama / Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bio-Cons (Jurnal Biologi dan Konservasi)
 b. Nomor/Volume : 2/1
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2019
 d. Penerbit : P, Biologi FPMIPA IKIP PGRI Jember
 e. Jumlah halaman : 8 halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,80
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,83
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,50
Total = (100%)			10	8,03
Catatan Penilaian Akhir Oleh Reviewer				
a. artikel lengkap sesuai dengan tata penulisan artikel				
b. bahasan sesuai dengan bidang keahlian penulis				
c. artikel tidak terindikasi plagiat				

d. penulis sebagai penulis utama.

Jember, 04 Desember 20191

Reviewer 2

Dr. Waris, M.kes.

NIP/NIDN.:19660920199203 1 002

Unit kerja : Pendidikan Biologi IKIP PGRI Jember

Jabatan Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Pendidikan Biologi & Bioteknologi