

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL**

Judul Jurnal Ilmiah : Optimasi Volume Buffer Ekstraksi dalam Mengisolasi DNA Spesies Mikoriza Arbuskular untuk Identifikasi secara

Penulis Jurnal Ilmiah : Fitri Yelli, Inggar Damuyanti, dan Maria Viva Rini

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agrotek Tropika  
b. Volume/ Nomor : 10/3  
c. P-ISSN/E-ISSN : 2337-4993/2620-3138  
d. Edisi ( Bulan/Tahun ) : Agustus/2022  
e. Penerbit : Jurusan Agroteknologi FP Unila  
f. Jumlah Halaman : 7 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti/LIPI (Sinta 1-2)  
(beri tanda V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Sinta 3-4)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Sinta 5-6)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi Sinta  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Tidak Bisa ditelusuri Online)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Internasional				
		<input checked="" type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti (Sinta 1-2)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Sinta 3-4)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Sinta 5-6)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	5,0
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)	10	8	6	4	8,0
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	2,0
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5	4	3	2	5,0
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,5	2	1,5	1	1,5
<b>Total (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>21,5</b>

Nilai Pengusul = BP x NP = ..... X ..... = .....

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

Komentar

Tabel 3 tidak dinarasikan dalam Bab hasil dan pembahasan.

Batas Keputusan :

Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor yang diterbitkan di Jurnal Nasional

Bandar Lampung,  
Penilai Sejawat I / II / (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Ir. Setyo Dwi Utomo, M. Sc.  
NIP. 196110211985031002  
Unit Kerja: Fakultas Pertanian Unila

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

Judul Jurnal Ilmiah : Optimasi Volume Buffer Ekstraksi dalam Mengisolasi DNA Spesies Mikoriza Arbuskular untuk Identifikasi secara

Penulis Jurnal Ilmiah : Fittel Yell, Inggar Damayanti, dan Maria Viva Rini

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agrotek Tropika  
 b. Volume/ Nomor : 10/3  
 c. P-ISSN/E-ISSN : 2337-4993/2620-3138  
 d. Edisi ( Bulan/Tahun) : Agustus/2022  
 e. Penerbit : Jurusan Agroteknologi FP Unila  
 f. Jumlah Halaman : 7 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti/LIPI (Sinta 1-2)  
 (beri tanda V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Sinta 3-4)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Sinta 5-6)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi Sinta  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Tidak Bisa ditelusuri Online)

Hasil Penilaian Peer Review :

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Internasional				
		<input checked="" type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti (Sinta 1-2)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Sinta 3-4)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Sinta 5-6)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	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)	10	8	6	4	6
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	2,5
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5	4	3	2	5
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,5	2	1,5	1	2,5
<b>Total (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>25</b>

Nilai Pengusul = BP x NP = ..... X ..... = .....  
 Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar  
*sesuai dan layak*

Bandar Lampung,  
 Penilai Sejawat I / II / (Lingkari salah satu)

*[Signature]*  
 Prof. Dr. Ir. Kakkah Setiawan, M.Sc.  
 NIP. 196102181985031002  
 Unit Kerja: Fakultas Pertanian Unila

Batas Keputusan :  
 Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor yang diterbitkan di Jurnal Nasional

Co  
 KE  
 Cha  
 Biol  
 Insi  
 P. O  
 Ema  
 Inter  
 Trans  
 embi  
 bres  
 emp  
 emb  
 et  
 (Pu  
 dev  
 ide  
 soi  
 far  
 ge  
 ma  
 TI  
 II