

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

Judul Jurnal Ilmiah : Pengaruh Berbagai Jenis Mikroorganisme Lokal (MOL) dan Media Tanam terhadap Pertumbuhan Jambu Biji (*Psidium guajava* L.) Varietas 'Kristal' pada Fase Pembibitan (Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Aldi Suryo Kuncoro, Kus Hendarto, Fitri Yelli, R. A. Diana Widyastuti

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agrotropika  
 b. Volume/ Nomor : 21/ 1  
 c. P-ISSN/E-ISSN : 0216-7662/2745-7737  
 d. Edisi ( Bulan/Tahun) : Mei/2022  
 e. Penerbit : Jurusan Agronomi dan Hortikultura FP Unila  
 f. Jumlah Halaman : 12 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)
		<input 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 checked="" type="checkbox"/> Tidak Akreditasi	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	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)	10	8	6	4	3
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	1
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5	4	3	2	2
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,5	2	1,5	1	1
<b>Total (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>9</b>

Nilai Pengusul = BP x NP =  $0,9/3 \times 9 = 1,2$

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

Komentar

Pada kesimpulan :  
EM<sub>4</sub> bukan mikroorganisme lokal

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 : Pengaruh Berbagai Jenis Mikroorganisme Lokal (MOL) dan Media Tanam terhadap Pertumbuhan Jambu Biji (*Psidium guajava* L.) Varietas 'Kristal' pada Fase Pembibitan (Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Aldi Suryo Kuncoro, Kus Hendarto, Fitri Yelli, R. A. Diana Widyastuti

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agrotropika  
b. Volume/ Nomor : 21/ 1  
c. P-ISSN/E-ISSN : 0216-7662/2745-7737  
d. Edisi ( Bulan/Tahun) : Mei/2022  
e. Penerbit : Jurusan Agronomi dan Hortikultura FP Unila  
f. Jumlah Halaman : 12 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)
		<input 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 checked="" type="checkbox"/> Tidak Akreditasi	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5	4	3	2	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, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10	8	6	4	3
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	1
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5	4	3	2	2
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2,5	2	1,5	1	1
<b>Total (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>9</b>

Nilai Pengusul = BP x NP =  $\frac{0,4}{3} \times 9 = 1,2$

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

Komentar

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

Prof. Dr. Ir. Kukuh Setiawan, M.Sc.  
NIP. 196102181985031002  
Unit Kerja: Fakultas Pertanian Unila

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