

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pertumbuhan Bibit Lada (*Piper nigrum*), Melada (*Piper colubrinum*) dan Lada Sambung pada Sistem Pembibitan Jenuh Air

Jumlah Penulis : 7 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Rusdi Evizal, Sarno, Maria Viva Rini, Liska Mutiara Septiana, Sugiatno, Purba Sanjaya, Puput Azizah

Status Penulis : **Penulis Pertama**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agrotek Tropika  
 b. Nomor ISSN : 2337-4993  
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 2, hal 227-236, Mei 2022  
 d. Penerbit : Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Lampung  
 e. DOI Artikel (jika ada) : DOI: <http://dx.doi.org/10.23960/jat.v10i2.5721>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.fp.unila.ac.id/index.php/JA/article/view/5721/4072>  
 g. Terakreditasi : SINTA-2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti  
 (beri tanda V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Terakreditasi Dikti SINTA-1 SINTA-2	Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	Tidak Akreditasi Dikti	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5,0	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)	10,0	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	2,5
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5,0	4	3	2	4,5
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>22,5</b>

**Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :**

Naskah memiliki orisinalitas dan kedalaman kajian yang tinggi. Penasiran data dan pembahasan perlu lebih cermat. Menggunakan IKBS, IKBK dan beberapa variabel lain menunjukkan bahwa penggenangan dan penambahan pupuk pada bibit yang tergenang, tidak berpengaruh terhadap bibit lada dan lada sambung, tetapi menyebabkan pertumbuhan bibit melada lebih baik. Dalam kondisi tergenang, penyambungan dan penambahan pupuk tidak dapat membuat bibit lada menyamai bibit melada. Naskah memberikan manfaat yang besar bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat. Topik membahas pembibitan tanaman lada, agak kurang memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian doktor, namun sesuai dengan bidang penugasannya.

Nilai Pengusul = BP x NP = .....0,4..... X .....22,5..... = .....9,0.....

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

Yogyakarta, 29 Juni 2022

Penilai Sejawat **I** / II / III (Lingkari salah satu)

Batas Kepatutan :

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



**Prof. Dr. Ir. Didik Indradewa, Dip.Agr.St**

NIP. 195403191979111001

Guru Besar Fakultas Pertanian UGM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pertumbuhan Bibit Lada (*Piper nigrum*), Melada (*Piper colubrinum*) dan Lada Sambung pada Sistem Pembibitan Jenuh Air  
 Jumlah Penulis : 7 Orang  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Rusdi Evizal, Sarno, Maria Viva Rini, Liska Mutiara Septiana, Sugiatno, Purba Sanjaya, Puput Azizah  
 Status Penulis : **Penulis Pertama**  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agrotek Tropika  
 b. Nomor ISSN : 2337-4993  
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 2, hal 227-236, Mei 2022  
 d. Penerbit : Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Lampung  
 e. DOI Artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.23960/jat.v10i2.5721>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.fp.unila.ac.id/index.php/JA/article/view/5721/4072>  
 g. Terakreditasi : **SINTA-2**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti  
 (beri tanda V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti SINTA-1 SINTA-2	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a.	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5.0	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, kesistematiskan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	10.0	8	6	4	10
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)	5.0	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>

**Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :**

*Berikut ini sesuai dengan keahlian penulis yg di surat di jurnal nasional terakreditasi. Sinta 2*

Nilai Pengusul = BP x NP = .....0,6..... X  $\frac{25}{15}$  = .....

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

Palembang, 27 Juni 2022

Penilai Sejawat I **(II)** III (Lingkari salah satu)

**Prof. Dr. Ir. Dedik Budianta, M.S.**

NIP. 196306141989031003

Guru Besar Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya

**Batas Kepatutan :**

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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pertumbuhan Bibit Lada (*Piper nigrum*), Melada (*Piper colubrinum*) dan Lada Sambung pada Sistem Pembibitan Jenuh Air

Jumlah Penulis : 7 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Rusdi Evizal, Sarno, Maria Viva Rini, Liska Mutiara Septiana, Sugiarno, Purba Sanjaya, Puput Azizah

Status Penulis : **Penulis Pertama**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Agrotek Tropika  
b. Nomor ISSN : 2337-4993  
c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 2, hal 227-236, Mei 2022  
d. Penerbit : Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Lampung  
e. DOI Artikel (jika ada) : DOI: <http://dx.doi.org/10.23960/jat.v10i2.5721>  
f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.fp.unila.ac.id/index.php/JA/article/view/5721/4072>  
g. Terakreditasi : **SINTA-2**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti  
(beri tanda V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input checked="" type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti SINTA-1 SINTA-2	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	5,0	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)	10,0	8	6	4	9
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)	5,0	4	3	2	4,5
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>23,5</b>

**Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :**

*Lada merupakan salah satu jenis tanaman Dr. Rusdi Evizal*

Nilai Pengusul = BP x NP = .....0,6..... X 23,5 = .....14,1.....

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

Bandar Lampung, 28-6-2022

Penilai Sejawat I / II (III) (Lingkari salah satu)

**Prof. Dr. Ir. Setyo Dwi Utomo, M.Sc.**

NIP. 196110211985031002

Guru Besar Fakultas Pertanian Universitas Lampung

Batas Keputusan :

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