

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Lettuce Growth and Production under Plastic Shading as a Response to different Microclimate Condition: A Preliminary Study of Climate Change Factors Impact on Crops

Jumlah Penulis : 3 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Paul B Timotiwi, Tumiar K Manik, Yohanes C Ginting

Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke Dua / Penulis Korespondensi\*\*)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Environmental & Agriculture Research (IJOEAR)  
 b. Nomor ISSN : 2454-1850  
 c. Vol/No/Bulan/Tahun : Vol 7 Issue 1 Januari 2021  
 d. Penerbit : AD Publications  
 e. DOI Artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.5281/zenodo.4482952>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://zenodo.org/record/4482952>  
 Agriculture Journal-January 2021 Issue (ijpear.com)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)

(beri tanda V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR )

Jurnal Ilmiah Internasional (Terindeks Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)

Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	<input checked="" type="checkbox"/> Terindeks Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	3
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)	16	12	8	6
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	2
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	3
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	2
<b>Total (100%)</b>		<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>16</b>
<p>Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :</p> <p style="text-align: center;"><i>Sebagi bimbingan penulis / peneliti dan bermanfaat bagi masyarakat pengetahuan yang perubahan iklim</i></p>					

Nilai Pengusul = BP x NP = .....0,20.... X .....16 = .....3,2

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

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



Dr. Ir. Paul Benyamin Timotiwi, M.Sc.  
 NIP. 196209281987031001  
 Fakultas : Pertanian Universitas Lampung

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Lettuce Growth and Production under Plastic Shading as a Response to different Microclimate Condition: A Preliminary Study of Climate Change Factors Impact on Crops

Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Paul B Timotiwu, **Tumiar K Manik**, Yohanes C Ginting }  
 Status Penulis : Penulis Pertama / **Penulis ke Dua** / Penulis Korespondensi\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Environmental & Agriculture Research (IJOEAR)  
 b. Nomor ISSN : 2454-1850  
 c. Vol/No/Bulan/Tahun : Vol 7 Issue 1 Januari 2021  
 d. Penerbit : AD Publications  
 e. DOI Artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.5281/zenodo.4482952>  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://zenodo.org/record/4482952>  
[http://Agriculture Journal- January 2021 Issue \(ijoar.com\)](http://Agriculture Journal- January 2021 Issue (ijoar.com))

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR)  
 (beri tanda V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR )  
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindeks Database Internasional selain Scopus / Thomson Reuters)  
 Jurnal Ilmiah Internasional (Edisi Khusus/ Suplemen)\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	<input type="checkbox"/> Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	<input checked="" type="checkbox"/> Terindeks Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	3.5
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)	16	12	8	7.5
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	2.7
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	4.0
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	1.9
<b>Total (100%)</b>		<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>17.6</b>

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

*Artikel ini ppt menginformasikan dan penemuan ilmiah mengenai efek menanamkan potensitas & produksi lettuce*

Nilai Pengusul = BP x NP = .....0,20.... x 17.6 = 3.52  
 Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6, Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 7-01-2021  
 Penilai Sejawat I : II III (Lingkari salah satu)

**Dr. Ir. Eko Pramono, M.S.**  
 NIP. 196108141986091001  
 Fakultas : Lektor Kepala FP Unila