

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Solar Drying System for Salted Silver Jewfish: Drying Modes

Penulis Jurnal Ilmiah : Ahmad Fudholl, Isma Faezah, Tintin Rostini, Hendra,
Oktaf Rina, Sri Hidayati,

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : International Journal of Advanced Science and Technology, SJR 0,11, IF 0,14 (2018)
b. Nomor/ Volume : 29 /4,
c. ISSN : ISSN: 2005-4238
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2020
e. Penerbit : Science and Engineering Research Support Society
f. Jumlah Halaman : 7 Halaman

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 (Terindek 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)
		Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR <input type="checkbox"/>	Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR <input type="checkbox"/>	Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters <input type="checkbox"/>	
a.	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	7
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, kesistematisan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16	12	8	15
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	3
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	7
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	3
Total (100%)		40	30	20	35
Komentar Peer Review <i>Subtansi solar drying system ditulis dengan dukungan metode, analisis & pembahasan yang relevan dengan kehidupan serta manfaat bagi Agroindustri.</i>					

Nilai Pengusul = BP x NP = $0,08 \times 35 = 2,8$

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

Malang, 21 Des 2020
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Ir. Imam Santoso, M.P

NIP 196810051995121001

Program Studi Teknologi Industri Pertanian

Fak Teknologi Pertanian Universitas Brawijaya

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Solar Drying System for Salted Silver Jewfish: Drying Modes

Penulis Jurnal Ilmiah : Ahmad Fudholi, Isma Faezah, Tintin Rostini, Hendra,

Oktaf Rina, Sri Hidayati,

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : International Journal of Advanced Science and Technology, SJR 0,11, IF 0,14 (2018)
b. Nomor/ Volume : 29 /4,
c. ISSN : ISSN: 2005-4238
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2020
e. Penerbit : Science and Engineering Research Support Society
f. Jumlah Halaman : 7 Halaman

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) *SJR < 0,11*
 Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek 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)
		Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR <input type="checkbox"/>	Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR <input checked="" type="checkbox"/> (<i>> 0,11</i>)	Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters <input type="checkbox"/>	
a.	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	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, kesistematisan 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	3
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	4
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	3
Total (100%)		40	30	20	25
Komentar Peer Review <i>SJR 2019 hanya 0,108 (< 0,11) jadi berminat J. Int. bergantian</i>					

Nilai Pengusul = BP x NP = $0,08 \times 25 = 2$

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

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

28/1-2024
[Signature]
Prof. Dr. Ir. Murhadi, M.S.
NIP 196403261989021001
Program Studi Teknologi Hasil Pertanian
Fakultas Pertanian, Universitas Lampung

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Solar Drying System for Salted Silver Jewfish: Drying Modes

Penulis Jurnal Ilmiah : Ahmad Fudholi, Isma Faezah, Tintin Rostini, Hendra,

Oktaf Rina, Sri Hidayati,

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : International Journal of Advanced Science and Technology, SJR 0,11, IF 0,14 (2018)
b. Nomor/ Volume : 29 /4,
c. ISSN : ISSN: 2005-4238
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2020
e. Penerbit : Science and Engineering Research Support Society
f. Jumlah Halaman : 7 Halaman

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 (Terindek 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)
		Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR <input checked="" type="checkbox"/>	Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR <input type="checkbox"/>	Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters <input type="checkbox"/>	
a.	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	8	6	4	7
b.	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas berdasarkan karah-karah ilmiah yang berlaku dalam penelitian dan pengitajian; mengandung kebenaran ilmiah, ketuntasan kajian, kesistematikan pembahasan, dan didukung dengan pustaka yang relevan)	16	12	8	12
c.	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	4	3	2	3
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	8	6	4	6
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	4	3	2	4
Total (100%)		40	30	20	32
<p>Komentar Peer Review</p> <p>Naskah jurnal ini memiliki kelengkapan sebagai sebuah jurnal ilmiah, namun pembahasan kurang menarik</p>					

Nilai Pengusul = BP x NP = $\frac{24}{5} \times 32 = 2156$

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

Padang, 21/1/2021
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Novizar Nazir
Prof. Dr. Ir. Novizar Nazir, M.Sc
NIP 196511251989111001
Jurusan Teknologi Hasil Pertanian
Fak. Tek. Pertanian Universitas Andalas