

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perubahan Sifat Mikrobiologi dan Kimiawi Rusip Selama Fermentasi

Jumlah Penulis : 3 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Dyah Koesoemawardani, Samsul Rizal, Moralita Tauhid

Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke Tiga / Penulis Korespondensi (*)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal AGRITECH,
b. Nomor ISSN : 2337-7070
c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 33, No. 3, Agustus 2013
d. Penerbit : Universitas Gadjah Mada
e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.22146/agritech.9547>
f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/agritech/article/view/9547>
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-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	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)	10.0	8	6	4	7
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2.5	2	1.5	1	1.5
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	5.0	4	3	2	4
e	Kelengkapan unsur Jurnal ilmiah (10%) (Mencakup prakata, daftar isi, editor, ISSN, dan kelengkapan lain)	2.5	2	1.5	1	2
Total (100%)		25	20	15	10	17.5
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :		Orisinal gagasan, cukup analisis dan elaborasi baik, manfaat cukup, Relevansi bidang ilmu baik, kelengkapan unsur jurnal baik.				


Nilai Pengusul = BP x NP =0,6..... x 17,5 = 10,5

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

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, 13-6-2022.
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)


Dr. Ir. Suharyono, M.S.
NIP. 195905301986031004

Lektor Kepala Fakultas Pertanian Unila

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perubahan Sifat Mikrobiologi dan Kimiawi Rusip Selama Fermentasi

Jumlah Penulis : 3 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Dyah Koesoemawardani, Samsul Rizal, Moralita Tauhid

Status Penulis : Penulis Pertama / Penulis ke Tiga / Penulis Korespondensi (**)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal AGRITECH,
b. Nomor ISSN : 2337-7070
c. Vol, No., Bulan, Tahun : Vol. 33, No. 3, Agustus 2013
d. Penerbit : Universitas Gadjah Mada
e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.22146/agritech.9547>
f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/agritech/article/view/9547>
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	9,5
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	2,5	2	1,5	1	2,2
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	2,2
Total (100%)		25	20	15	10	23,9

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Ada kedalaman kajian, sesuai dengan keahlian, kurang lengkap

Nilai Pengusul = BP x NP =0,6..... x 23,9 = 14,34

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

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, 25 Jun 2022
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Ir. Oti Nawansih, M.P.
NIP. 196505031990102001
Lektor Kepala Fakultas Pertanian Umla