

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROCEEDING

Judul Artikel Ilmiah : The effect of different habitats and postharvest treatments of catfish (*Clarias gariepinus*) on *Escherichia coli* abundance: A study in Brebes, Central Java, Indonesia
 Nama semua penulis : Deny Ardi Lourdina, **Nur Endah Wahyuningsih**, Yusniar Hanani Darundiati
 Status Pengusul (coret yg tidak perlu) : ~~Penulis Utama / Penulis Pertama / Korespondensi~~ / **Penulis Anggota**

Status Jurnal:

- Nama Seminar/Proceeding : The Third International Symposium on Food and Agrobiodiversity (ISFA 2021)
- Publisher : AIP Publishing (*AIP Conference Proceedings* 2586, 070006 (2023))
- Tahun terbit/Vol/No/Halaman : 2023/Vol. 2586/No. 1/pp. 1-7
- Edisi (bulan, tahun) : January 2023
- ISSN/ ISBN : Online ISSN 1551-7616
- DOI : <https://doi.org/10.1063/5.0111167>
- Alamat WEB Proceeding : <https://pubs.aip.org/aip/acp/article/2586/1/070006/2870353/The-effect-of-different-habitats-and-postharvest>
- Terindex di : Scimago, Scopus coverage years:from 1983 to 1984, 1993, from 2000 to 2001, from 2003 to Present SJR 2021 0,189 <https://www.scopus.com/sourceid/26916>

Dipresentasikan secara Oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda V yang sesuai)

Seminar [] Internasional Terindeks Scimago SJR dan Scopus
 [√] Internasional Terindeks pada SCOPUS, IEEE Elrplore, SPIEi
 [] Internasional
 [] Nasional

Dipresentasikan dengan Poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda V yang sesuai)

Seminar [] Internasional
 [] Nasional

Dipresentasikan tapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda V yang sesuai)

Seminar [] Internasional
 [] Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Artikel Presentasi Oral Prosiding Internasional	Nilai yang didapat artikel
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	3	3
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30 %)	9	8,5
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30 %)	9	8,6
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Proceeding (30%)	9	8,9
	Nilai Total	30	29
	Nilai yang didapat pengusul:	$29 \times 0,4 = 11,6 / 2 = 5,8$	

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

a	Kelengkapan unsur isi artikel	artikel telah memenuhi kaidah penulisan dari jurnal yang dituju, dari abstract, introduction, material and methods, result and discussion, conclusion, acknowledgment, dan references.
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	State of art baik. Pembahasan hasil penelitian sudah cukup baik dan mendalam meskipun hanya menggunakan 10 karya ilmiah sebagai acuan.
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Metode penelitian yang digunakan sudah dijelaskan secara detail. Pemaparan data penelitian jelas dan informatif
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Proceeding	Proceeding diterbitkan oleh publisher yang terindeks di scimago dan scopus dengan SJR 2021 = 0,189

Semarang, 25 April 2023

Reviewer 1



Prof. Dr. dr. Suhartono, M.Kes
 NIP. 196204141991031002
 Unit Kerja : FKM Universitas Diponegoro
 Jabatan : Guru Besar

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROCEEDING

Judul Artikel Ilmiah : The effect of different habitats and postharvest treatments of catfish (*Clarias gariepinus*) on *Escherichia coli* abundance: A study in Brebes, Central Java, Indonesia
 Nama semua penulis : Deny Ardi Lourdina, **Nur Endah Wahyuningsih**, Yusniar Hanani Darundiati
 Status Pengusul (coret yg tidak perlu) : ~~Penulis Utama~~ / ~~Penulis Pertama~~ / ~~Korespondensi~~ / **Penulis Anggota**

Status Jurnal:

- Nama Seminar/Proceeding : The Third International Symposium on Food and Agrobiodiversity (ISFA 2021)
- Publisher : AIP Publishing (*AIP Conference Proceedings* 2586, 070006 (2023))
- Tahun terbit/Vol/No/Halaman : 2023/Vol. 2586/No. 1/pp. 1-7
- Edisi (bulan, tahun) : January 2023
- ISSN/ ISBN : Online ISSN 1551-7616
- DOI : <https://doi.org/10.1063/5.0111167>
- Alamat WEB Proceeding : <https://pubs.aip.org/aip/acp/article/2586/1/070006/2870353/The-effect-of-different-habitats-and-postharvest>
- Terindex di : Scimago, Scopus coverage years:from 1983 to 1984, 1993, from 2000 to 2001, from 2003 to Present SJR 2021 0,189 <https://www.scopus.com/sourceid/26916>

Dipresentasikan secara Oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda V yang sesuai)

Seminar Internasional Terindeks Scimago SJR dan Scopus
 Internasional Terindeks pada SCOPUS, IEEE Elrplore, SPIEi
 Internasional
 Nasional

Dipresentasikan dengan Poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda V yang sesuai)

Seminar Internasional
 Nasional

Dipresentasikan tapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (beri tanda V yang sesuai)

Seminar Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

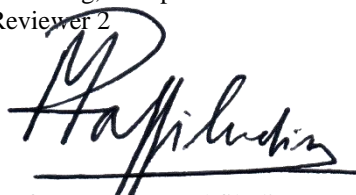
No	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Artikel Presentasi Oral Prosiding Internasional	Nilai yang didapat artikel
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	3	3
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30 %)	9	8,5
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30 %)	9	8,5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Proceeding (30%)	9	8,5
	Nilai Total	30	28,5
	Nilai yang didapat pengusul:	$28,5 \times 0,4 = 11,4 / 2 = 5,7$	

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Kelengkapan unsur penulisan baik meliputi abstract, introduction, result, discussion, conclusion, references. Tidak ada acknowledgment
b	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Terdapat kesesuaian antara judul, tujuan, metode, hasil dan simpulan. Hasil penelitian dibahas dengan cukup mendalam dan komprehensif
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Topik penelitian penting dan menarik. Metode yang digunakan sudah sesuai dan dijelaskan dengan lengkap dan terperinci.
d	Kelengkapan unsur dan kualitas Proceeding	Proceeding diterbitkan oleh publisher yang terindeks di scimago dan scopus dengan SJR 2021 = 0,189

Semarang, 25 April 2023

Reviewer 2



Prof. Dr. M. Zen Rahfiludin, SKM, M.Kes

NIP. 197204201997021001

Unit Kerja : FKM Universitas Diponegoro

Jabatan : Guru Besar