



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN

Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya 60294 Telp. (031) 8782179
Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

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

Judul Karya Ilmiah : Evaluasi Proksimat dan Organoleptik Bekasam Ikan Wader (*Rasbora lateristriata*)
(Artikel) Berdasarkan Perbedaan Lama Fermentasi dan Konsentrasi Garam
Nama Penulis : **Rahmawati Rahmawati**, Astrid Damayanti, Sri Djajati, Anugerah Dany Priyanto
Jumlah Penulis : 4 (empat)
Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Agroindustrial Technology Journal
b. Nomor ISSN : 2599-0799
c. Volume, No, Bln, Thn : Volume 5, Nomor 2, November, 2021
d. Penerbit : Program Studi Teknologi Industri Pertanian,
Universitas Darussalam Gontor
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.21111/atj.v5i2.6869>
f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.unida.gontor.ac.id/index.php/atj/index>
g. Terindeks di : SINTA 5, DOAJ, Google Scholar, Crossref, Garuda

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Jurnal Ilmiah
(beri ✓ pada kategori Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
yang tepat) Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5			4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5			4,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4.5			4,0
Total = 100%	15			14,5
Nilai Pengusul (Rahmawati)	(60% x nilai akhir) =			



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN

Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya 60294 Telp. (031) 8782179
Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Artikel ditulis secara lengkap sesuai unsur jurnal, yang mencakup Abstrak, kata kunci, pendahuluan, tujuan, metode dan pembahasan serta kesimpulan dan Daftar Pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Arikel dibahas secara mendalam yang sesuai dengan lingkup/cakupan jurnal

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Data/informasi dan metode yang digunakan bersifat mutakhir dan tertelusur

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Unsur dan kualitas penerbit memadai, namun perlu ditingkatkan yang saat ini terakreditasi pada Sinta 5.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, Januari 2023
Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Nurjanah, MS.

NIP : 195910131986012002
Unit Kerja : Departemen Teknologi Hasil Perairan,
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan,
IPB University
Jabatan Fungsional : Profesor
Bidang Ilmu : Pengolahan Hasil Perikanan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN

Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya 60294 Telp. (031) 8782179
Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

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

Judul Karya Ilmiah : Evaluasi Proksimat dan Organoleptik Bekasam Ikan Wader (*Rasbora lateristriata*)
(Artikel) Berdasarkan Perbedaan Lama Fermentasi dan Konsentrasi Garam
Nama Penulis : **Rahmawati Rahmawati**, Astrid Damayanti, Sri Djajati, Anugerah Dany Priyanto
Jumlah Penulis : 4 (empat)
Status Pengusul : **Mandiri/Utama/Anggota***
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Agroindustrial Technology Journal
b. Nomor ISSN : 2599-0799
c. Volume, No, Bln, Thn : Volume 5, Nomor 2, November, 2021
d. Penerbit : Program Studi Teknologi Industri Pertanian,
Universitas Darussalam Gontor
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.21776/ub.jkptb.2021.009.03.04>
f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.unida.gontor.ac.id/index.php/atj/index>
g. Terindeks di : SINTA 5, DOAJ, Google Scholar, Crossref, Garuda

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
(beri ✓ pada Seminar Nasional (Prosiding)
kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.5			1.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5			4.25
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5			4.50
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4.5			4.5
Total = 100%	15			14.75
Nilai Pengusul (Rahmawati)	(60% x nilai akhir) =			
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) Artikel ditulis telah ditulis dengan lengkap mulai dari pendahuluan, metode termasuk analisis data, pembahasan, kesimpulan dan daftar Pustaka.				



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN

Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya 60294 Telp. (031) 8782179

Fax. (031) 8706372. Laman: www.upnjatim.ac.id

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Artikel telah dibahas satu persatu, membandingkan dengan artikel sejenis, dan mengaitkan dengan teori yang ada.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Data yang disajikan sudah memadai, dan didukung dengan Pustaka yang sebagian besar didominasi oleh jurnal.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Kualitas terbitan cukup baik.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 18 Januari 2023
Reviewer 1,

Prof. Dr. Tati Nurhayati, S.Pi., M.Si.

NIP : 197008071996032002

Unit Kerja : Departemen Teknologi Hasil Perairan,
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan,
IPB University

Jabatan Fungsional : Profesor

Bidang Ilmu : Pengolahan Hasil Perikanan