

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

Judul Karya Ilmiah : The abundance and diversity of phosphate-solubilizing bacteria in integrated recirculating aquaculture systems as a function of harvesting regime of duckweed (*Lemna minor* L.)

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1. Dahlia, 2. Ardiansyah, 3. Indrayani, 4. Jabbar F. B. A)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux  
 b. Nomor ISSN : e- 1844-8143/ p- 1844-8143  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 14 (5), Oktober 2021  
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2021.3055-3067.pdf>  
 g. Terindeks di : Scopus & Scimagojr Q3, SJR 0.26

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA .....  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

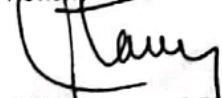
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4					3,9
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,9
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,9
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11,9
Total = (100%)	40					39,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$2,64 \quad 39,6 \times 40\% = 15,84 / 3 = 5,28$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Artikel Sangat lengkap & sesuai
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Rug lingkup & pembahasan sangat mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: Data sangat cukup & metodologi mutakhir
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: Semua unsur & kualitas penerbit lengkap & bagus
	5. Indikasi plagiasi: Tidak ada indikasi plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai dengan bidang ilmu penulis

Makassar, Desember 2022

Reviewer 1



Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.

NIP. 196910132000031001

Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian

Jabatan Akademik: Guru Besar

Bidang Ilmu : Ilmu Perikanan

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

Judul Karya Ilmiah : The abundance and diversity of phosphate-solubilizing bacteria in integrated recirculating aquaculture systems as a function of harvesting regime of duckweed (Lemna minor L.)

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1. Dahlia, 2. Ardiansyah, 3. Indrayani, 4. Jabbar F. B. A)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux  
 b. Nomor ISSN : e- 1844-8143/ p- 1844-8143  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 14 (5), Oktober 2021  
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2021.3055-3067.pdf>  
 g. Terindeks di : Scopus & Scimagojr Q3, SJR 0.26

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)

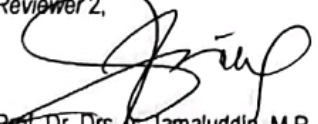
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA .....  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4					3,85
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,85
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,9
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11,85
Total = (100%)	40					39,45
Nilai Pengusul (Penulls Pertama/ anggota/utama)	$39,45 \times 40\% = 15,78 / 3 = 5,26$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur
	unsur kelengkapan dan kesesuaian sudah terdapat dalam sampul, pustaka sudah sesuai dan ketentuan dan mudah dilihat dan sangat lengkap.
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai dan topik, dan uraian pembahasan yg dibuat dilakukan mendalam.
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: Sangat lengkap dan metode sesuai dgn tema, terdapat unsur grafik, serta data sudah di analisis dan menggunakan metode yg tepat.
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: Kelengkapan unsur terpublikasi dan kualitas penerbit yg sangat baik dan bereputasi.
	5. Indikasi plagiasi: Tidak ditemukan adanya unsur indikasi plagiasi dalam tulisan.
	6. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai dengan bidang ilmu penulis.

Makassar, Desember 2022  
Reviewer 2,

  
 Prof. Dr. Drs. A. Jamaluddin, M.P., IPM  
 NIP. 196707231992031002  
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Ilmu Teknik Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah : The abundance and diversity of phosphate-solubilizing bacteria in integrated recirculating aquaculture systems as a function of harvesting regime of duckweed (Lemna minor L.)

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1. Dahlia, 2. Ardiansyah, 3. Indrayani, 4. Jabbar F. B. A)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux  
 b. Nomor ISSN : e- 1844-8143/ p- 1844-8143  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 14 (5), Oktober 2021  
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2021.3055-3067.pdf>  
 g. Terindeks di : Scopus & Scimagojr Q3, SJR 0.26

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA .....
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	3,9	3,85	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	11,9	11,85	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	11,9	11,9	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	11,9	11,85	
Total = (100%)	40	39,6	39,25	39,525
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$39,525 \times 40\% = 15,81 / 3 = 5,27$			

Reviewer 1,

Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.  
 NIP. 196910132000031001  
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Ilmu Perikanan

Makassar, Desember 2022  
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Drs. Ir. Jamaluddin, M.P., IPM  
 NIP. 196707231992031002  
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Ilmu Teknologi Pertanian