

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Increased production of green mussels (*Perna viridis*) using longline culture and an economic comparison

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke-3/ penulis korespondensi**

Penulis Karya Ilmiah : **Rejeki, Sri**, Adolphe O. Debrot, Anneke M. Van den Brink, Ariyati, Restiana W.; Widowati, Lestari L.

Identitas Karya Ilmiah

- Nama jurnal : Aquaculture Research
- No. ISSN : 1355557X, 13652109
- Vol, No, Bln, Thn : 52: pp. 373-380, (2021)
- Penerbit : Wiley-Blackwell Publishing Ltd
- DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.1111/are.14900>
- URL Artikel : <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/are.14900>
- Alamat Web Jurnal : <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/are.14900>
- Terindeks di : SCOPUS SJR : 0.65, h-indek: 89 (Q2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA, DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11.6
Total = (100%)				38.0
Nilai Pengusul :				$60\% \times 38.0 = 22.8$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- unsur artikel lengkap sesuai pedoman template jurnal, turnitin 10% (hampir)
- lingkup pembahasan cukup mendalam didukung 32 pustaka dan 22 pustaka ($\pm 70\%$) terbitan 10th terakhir
- Data/informasi metode didukung 16 pustaka, merupakan penelitian hibas
- unsur terbitan baik terindeks Scopus (Q2), masih dijumpai penulisan pustaka dlm bhs. Indonesia

Semarang, Juli 2021
Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.
NIP. 196111241987032001

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Increased production of green mussels (*Perna viridis*) using longline culture and an economic comparison

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-3/ penulis korespondensi**~~

Penulis Karya Ilmiah : **Rejeki, Sri, Adolphe O. Debrot, Anneke M. Van den Brink, Ariyati, Restiana W.;** Widowati, Lestari L.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Aquaculture Research

b. No. ISSN : 1355557X, 13652109

c. Vol, No, Bln, Thn : 52: pp. 373-380, (2021)

d. Penerbit : Wiley-Blackwell Publishing Ltd

e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.1111/are.14900>

URL Artikel : <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/are.14900>

f. Alamat Web Jurnal : <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/are.14900>

g. Terindeks di : SCOPUS SJR : 0.65, h-indek: 89 (Q2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA, DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11.7
Total = (100%)				28.7
Nilai Pengusul :			$(60\% \times 28.7) =$	17.22

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

a) Unsur isi artikel sesuai & guideline of author journal Aquaculture Research & terakreditasi 10% (terlampir)

b) Ruang lingkup artikel sesuai & bday keilmuan penerbit. (Kedalaman pembahasan dan baik & relevan for citation & referensi to the terakreditasi)

c) Data yg & kemutakhiran update & metodologi sesuai & perbandingan keilmuan

d) Kualitas jurnal internasional kelas Q2

Semarang, ... Juli 2021.....
 Reviewer 2

Prof. Dr. Ansti Dian FURNAMA Fitri, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197310021998032001

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Increased production of green mussels (*Perna viridis*) using longline culture and an economic comparison

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-3~~/ penulis korespondensi**

Penulis Karya Ilmiah : **Rejeki, Sri**, Adolphe O. Debrot, Anneke M. Van den Brink, Ariyati, Restiana W.; Widowati, Lestari L.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : Aquaculture Research

b. No. ISSN : 1355557X, 13652109

c. Vol, No, Bln, Thn : 52: pp. 373-380, (2021)

d. Penerbit : Wiley-Blackwell Publishing Ltd

e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.1111/are.14900>

URL Artikel : <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/are.14900>

f. Alamat Web Jurnal : <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/are.14900>

g. Terindeks di : SCOPUS SJR : 0.65, h-indek: 89 (Q2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA,DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Rata-Rata
	Reviewer 1	Reviewer 2	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			
Total = (100%)			

Semarang,

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.
 NIP. 196111241987032001

Reviewer 2

Prof. Dr. Aristi Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197310021998032001