

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Increased production of green mussels (*Perna viridis*) using longline culture and an economic comparison with stake culture on the north coast of Java, Indonesia

Jumlah Penulis : Lima (Sri Rejeki, Adolphe O. Debrot, Anneke M. van den Brink, Restiana W. Ariyati, Lestari Lakshmi Widowati)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Wiley Online Library (Aquaculture Research)
 b. Nomor ISSN :
 c. Vol, No., Bln Thn : Vol 52, Issue 1 (2021)
 d. Penerbit : Wiley Online Library
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1111/are.14900>
 f. Alamat web jurnal : <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/are.14900>
 Alamat Artikel : <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/are.14900>
 g. Terindeks :

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			0.6 x 39.6 = 23.76
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
 Artikel ditulis dengan baik. Lengkap, memenuhi kriteria penulisan artikel ilmiah. Artikel mengkaji pertumbuhan Kerang Hijau yang dibudidayakan menggunakan dua metode berbeda, sehingga sesuai dengan bidang keahlian Pengusul
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Ruang lingkup artikel dari pendahuluan hingga kesimpulan terjalin dengan baik dan runtut. Hasil disampaikan secara komprehensif dan sesuai urutan dalam metodologi. Pembahasan juga baik, disertai kemungkinan perkiraan pembiayaan agar metode budidaya yang dilakukan menguntungkan petani.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Metode baik dan lengkap, sesuai kebutuhan penelitian dan cukup terkini. Data diolah dengan baik, dan diperoleh melalui metode yang benar.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Aquaculture Research. Formerly part of: Aquaculture & Fisheries Management. Scopus coverage years: 1970, from 1972 to Present. Publisher: Wiley-Blackwell. SJR2021 = 0.540. Kualitas Penerbit baik.

Semarang, 29 Agustus 2022
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Diah Permata Wijayanti, M.Sc.
 NIP. 196901161993032001
 Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan