

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)**

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Infestasi Dan Intensitas Ektoparasit Pada Udang Vaname (*Litopenaeus Vannamei*) Dengan Ukuran Berbeda Pada Tambak Dengan Dasar Beton

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke-1 dan Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Saintek Perikanan: Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology

b. Nomor ISSN : 1858-4748

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 15 (2), Desember 2019

d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro

e. DOI artikel : -

f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/saintek>

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

## C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Riviewer I	Riviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2,4	2,5	2,45
b.	Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan (30%)	7,0	7	7
c.	Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2	7	7,1
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitas (30%)	7,4	7	7,2
Total = (100%)		<b>23,0</b>	<b>23,5</b>	<b>23,25</b>
<b>Penulis Ke 1 dari 4 (Penulis utama dan korespondensi)</b>		<b>60% x 23,25 = 13,95</b> <b>(Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)</b>		

## D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat** sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila dikemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya ilmiah plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 2 Agustus 2021  
Ketua Departemen,



Dr. Akhmad Taufiq Mukti, S.Pi., M.Si.  
NIP. 197403082001121001  
Fakultas Perikanan dan Kelautan  
Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Infestasi Dan Intensitas Ektoparasit Pada Udang Vaname (*Litopenaeus Vannamei*) Dengan Ukuran Berbeda Pada Tambak Dengan Dasar Beton

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke-1 dan Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Sainstek Perikanan: Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology  
 b. Nomor ISSN : 1858-4748  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 15 (2), Desember 2019  
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro  
 e. DOI artikel : -  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/sainstek>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2,4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,0
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,2
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,4
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	23,0
<b>Nilai Pengusul =</b>	$23,0 \times 60\% = 13,8$				

Semarang, 14 Januari 2022  
 Reviewer 1,



Prof. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc., Ph.D  
 NIP. 195506281981031005

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
 Universitas Diponegoro  
 Bidang Ilmu : Akuakultur  
 Jabatan : Pembina Utama Madya Gol. IV/d

Judul Karya Ilmiah : Infestasi Dan Intensitas Ektoparasit Pada Udang Vaname (Litopenaeus Vannamei) Dengan Ukuran Berbeda Pada Tambak Dengan Dasar Beton  
Jumlah penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis ke-1 dan Penulis Korespondensi

## Catatan Peer Reviewer :

## 1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi artikel lengkap dan telah sesuai dengan kaidah penulisan publikasi ilmiah, yang terdiri abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan

## 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup karya ilmiah sesuai dengan bidang keilmuan yang ditekuni penulis. Ruang lingkup pembahasan cukup baik. Kedalaman pembahasan cukup dan menggunakan 7 referensi dari 20 referensi yang relevan dalam diskusi.

## 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kecukupan data cukup dan kemutakhiran informasi cukup, karena 8/20 referensi  $\leq 10$  th. Metodologi disajikan cukup jelas dan sistematis.

## 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penerbitan lengkap. Kualitas penerbitan cukup baik dan Terindeks Sinta 2. Diterbitkan oleh Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro. Tidak termasuk dalam Beall's List. Terdapat ISSN 1858-4748. H-Index : 28.

Semarang,  
Reviewer ,



Prof. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc., Ph.D

NIP. 195506281981031005

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
Universitas Diponegoro

Bidang Ilmu : Akuakultur

Jabatan : Pembina Utama Madya Gol. IV/d



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Infestasi Dan Intensitas Ektoparasit Pada Udang Vaname (*Litopenaeus Vannamei*) Dengan Ukuran Berbeda Pada Tambak Dengan Dasar Beton

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke-1 dan Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Saintek Perikanan: Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology

b. Nomor ISSN : 1858-4748

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 15 (2), Desember 2019

d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro

e. DOI artikel : -

f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/saintek>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	23,5
<b>Nilai Pengusul =</b>	$23,5 \times 60\% = 14,1$				

Malang, 14 Januari 2022

Reviewer,

  
 Prof. Dr. Ir. Maftuch, M.Si.

NIP. 196608251992031001

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
 Universitas Brawijaya

Bidang Ilmu : Fish Disease dan Imunologi

Jabatan : Pembina Utama Madya Gol. IV/d

Judul Karya Ilmiah : Infestasi Dan Intensitas Ektoparasit Pada Udang Vaname (*Litopenaeus Vannamei*) Dengan Ukuran Berbeda Pada Tambak Dengan Dasar Beton  
Jumlah penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis ke-1 dan Penulis Korespondensi

## Catatan Peer Reviewer :

## 1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi artikel sudah lengkap dan telah sesuai dengan kaidah penulisan publikasi ilmiah sebagai persyaratan jurnal yaitu abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan

## 2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel ini adalah tentang penyakit parasite pada udang vaname. Pembahasan juga sudah dibahas cukup dalam terfokus pada infestasi dan intensitas ektoparasit udang Vaname (*Litopenaeus Vannamei*) Dengan Ukuran Berbeda pada tambak dengan dasar beton. Infestasi ekto[arasit pada tambak dengan dasar beton umumnya lebih tinggi jika dibandingkan dengan tambak tanah, karena dinding beton yang keras merupakan tempat menempelnya dtadia telur atau kista dari sebagian besar ektoparasit. Ektoparasit yang ditemukan adalah Zoothamnium, Epistylis dan Vorticella. Intensitas ektoparasit di tambak beton lebih tinggi daripada di hatchery.

## 3. Kecukupan dan kemutakhiran Data / informasi dan metodologi


Kecukupan data atau informasi pada artikel sudah cukup baik dan mutakhir, metodologi juga baik dan sudah dipaparkan dengan jelas dan runut. Kemutakhiran informasi cukup, karena didukung oleh referensi yang sebagian besar up to date dan relevan dengan tema artikel. Metodologi sudah dijabarkan dengan jelas dan terinci, mulai dari pengambilan sampel representative, pemeriksaan ektoparasit dengan metode natif dan pembuatan preparat dengan pewarnaan, yang standar internasional.

## 4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penerbitan lengkap. Kualitas penerbitan cukup baik dan Terindeks Sinta 2. Diterbitkan oleh Departemen Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro. Tidak termasuk dalam Beall's List. Terdapat ISSN 1858-4748. H-Index : 28.

Malang, 14 Januari 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Maftuch, M.Si.

NIP. 196608251992031001

Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan  
Universitas Brawijaya

Bidang Ilmu : Fish Disease dan Imunologi

Jabatan : Pembina Utama Madya Gol. IV/d



Gunanti Mahasri &lt;mahasritot@gmail.com&gt;

---

**[IJFST] INFESTASI DAN INTENSITAS EKTOPARASIT PADA BENIH UDANG VANAME (Litopenaeus vannamei) DENGAN UKURAN BERBEDA YANG DIPELIHARA DENGAN DASAR BETON**

---

**SAINTEK PERIKANAN Saintek** <saintek@undip.ac.id>

7 Agustus 2019 10.55

Kepada: Gunanti Mahasri &lt;mahasritot@gmail.com&gt;, Putri Desi Wulan Sari &lt;putri.dw@fpk.unair.ac.id&gt;, Nafis Putra Laksana Cholil &lt;nafisputralc@gmail.com&gt;, Siti Hamidah &lt;hamidah.siti27@ymail.com&gt;

Kepada  
Yth Sdr. Gunanti Mahasri, Putri Desi Wulan Sari, Nafis Putra Laksana Cholil &  
Siti Hamidah  
Di Tempat

Dengan hormat,

Bersama ini kami kirimkan hasil review artikel Saudara yang berjudul "INFESTASI DAN INTENSITAS EKTOPARASIT PADA BENIH UDANG VANAME (Litopenaeus vannamei) DENGAN UKURAN BERBEDA YANG DIPELIHARA DENGAN DASAR BETON". Artikel tersebut masih harus dilakukan revisi/perbaikan sesuai dengan hasil review. Mohon artikel yang sudah direvisi, dapat dikirim kembali ke redaksi jurnal SAINTEK paling lambat 1 minggu sampai tanggal 14 Agustus 2019. Hasil perbaikan dapat diupload melalui web atau dikirim via email [saintekjurnal@gmail.com](mailto:saintekjurnal@gmail.com)

Demikian informasi dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya Kami mengucapkan terima kasih.

Hormat kami

Redaksi Saintek

---

**2 lampiran****REV\_1\_INFESTASI DAN INTENSITAS EKTOPARASIT (2).doc**  
95K**REV\_2\_INFESTASI DAN INTENSITAS EKTOPARASIT gunanti docx.docx**  
35K