

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Maggot meal (*Hermetia illucens*) substitution on fish meal to growth performance, and nutrient content of milkfish (*Chanos Chanos*)

Jumlah Penulis : 9 (sembilan)

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ke 8/ ~~penulis korespondensi**~~

Penulis Karya Ilmiah : Herawati V., Pinandoyo, Windarto S., Hariyadi P., Hutabarat J., Darmanto Y., Rismaningsih N., **Prayitno S.B.**, Radjasa O

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : HAYATI Journal of Biosciences

b. No. ISSN : 1978-3019 / 2086-4094

c. Vol, No, Bln, Thn : 27(2) 154-165 (2020)

d. Penerbit : Institut Pertanian Bogor

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.4308/hjb.27.2.154

URL Artikel : <https://journal.ipb.ac.id/index.php/hayati/article/view/31499/20075>

f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.ipb.ac.id/index.php/hayati/issue/view/2699>

g. Terindeks di : SCOPUS, SJR: 0.31, H Index: 17 (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			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			12
Total = (100%)				38
Nilai Pengusul :				38

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

a. Artikel ini memiliki unsur yg lengkap, sesuai kaidah artikel ilmiah
 b. Ruang lingkup sesuai bidang akuakultur, pembahasan dinilai cukup mendalam.
 c. Data dinilai cukup, dan metodologi sesuai standar bidang akuakultur
 d. Hayati merupakan jurnal bereputasi yg terakreditasi dan unsur yg lengkap

Semarang,
 Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.
 NIP. 196104131988031002

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Maggot meal (*Hermetia illucens*) substitution on fish meal to growth performance, and nutrient content of milkfish (*Chanos Chanos*)

Jumlah Penulis : 9 (sembilan)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 8/ penulis korespondensi**

Penulis Karya Ilmiah : Herawati V., Pinandoyo, Windarto S., Hariyadi P., Hutabarat J., Darmanto Y., Rismaningsih N., **Prayitno S.B.**, Radjasa O

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : HAYATI Journal of Biosciences

b. No. ISSN : 1978-3019 / 2086-4094

c. Vol, No, Bln, Thn : 27(2) 154-165 (2020)

d. Penerbit : Institut Pertanian Bogor

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.4308/hjb.27.2.154

URL Artikel : <https://journal.ipb.ac.id/index.php/hayati/article/view/31499/20075>

f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.ipb.ac.id/index.php/hayati/issue/view/2699>

g. Terindeks di : SCOPUS, SJR: 0.31, H Index: 17 (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 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,75
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			12
Total = (100%)				38,25
Nilai Pengusul : 1,9125				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

1) unsur isi Artikel lengkap.
 2) Pembahasan cukup dalam didukung 9 ref yg gayut
 3) Kemutakhiran informasi, didukung 120 ref.
 4) Artikel di publish dlm jurnal Int. Reputasi H_i = 17

Q2.

Semarang, ... 16/06/2024
 Reviewer 2


 Prof. Dr. Ir. Suradi, M.S.
 NIP. 196005161987031001

$$NP = \frac{0,4}{8} \times 38,25$$

$$= \underline{\underline{1,9125}}$$

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Maggot meal (*Hermetia illucens*) substitution on fish meal to growth performance, and nutrient content of milkfish (*Chanos Chanos*)

Jumlah Penulis : 9 (sembilan)

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ke 8/ ~~penulis korespondensi**~~

Penulis Karya Ilmiah : Herawati V., Pinandoyo, Windarto S., Hariyadi P., Hutabarat J., Darmanto Y., Rismaningsih N., **Prayitno S.B.**, Radjasa O

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : HAYATI Journal of Biosciences

b. No. ISSN : 1978-3019 / 2086-4094

c. Vol, No, Bln, Thn : 27(2) 154-165 (2020)

d. Penerbit : Institut Pertanian Bogor

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.4308/hjb.27.2.154

URL Artikel : <https://journal.ipb.ac.id/index.php/hayati/article/view/31499/20075>

f. Alamat Web Jurnal : <https://journal.ipb.ac.id/index.php/hayati/issue/view/2699>

g. Terindeks di : SCOPUS, SJR: 0.31, H Index: 17 (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 Rata-Rata
	Reviewer 1	Reviewer 2	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		3.75	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		11.5	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		11.5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		11.5	
Total = (100%)			

Semarang, 16/05/2021

Reviewer 1

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.
 NIP. 196104131988031002

Prof. Dr. W. Suradi, M.S.
 NIP. 196005161987031001