

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : The Diversity of Gut Bacteria Associated with Milkfish (Chanos chanos Forsksal) from Northern Coast of Central Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

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

Penulis Karya Ilmiah : Slamet Budi Prayitno, Sarwan, **Sarjito**.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : Procedia Environmental Sciences

b. No.ISSN : 1878-0296

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol. 23, pp. 375-384 (2015)

d. Penerbit : Elsevier B.V.

e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.1016/j.proenv.2015.01.054>

URL : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878029615000559/pdf?md5=cc61459dba6892822891f15b4d72a5e9&pid=1-s2.0-S1878029615000559-main.pdf>

f. Alamat Web Prosiding : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878029615000559>

g. Terindeks di : Scopus, H Index : 34

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah :  Prosiding Internasional / Internasional bereputasi  
 Prosiding Nasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus 30	Internasional 15	Nasional 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5		4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5		4,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4.5		4,4
<b>Total = (100%)</b>				14,45
<b>Nilai Pengusul : 14,45 x (0,4/2) = 2,89</b>				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

1. Unsur isi artikel lengkap. Terlihat benang merah antara permasalahan dan tujuan pada pendahuluan dengan metode yang digunakan dan kesimpulan.
2. Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu pengusul, pembahasan cukup mendalam, didukung 23 referensi untuk membahas hasil dari 37 referensi yang disitasi.
3. Metode penelitian, lengkap, jelas dan baku. Kemutakhiran informasi cukup karena didukung 16 ref di bawah 10 tahun, dari 37 pustaka yang disitasi
4. Artikel dipublish di prosiding terindeks scopus. Unsur dan kualitas penerbit lengkap dan baik
5. tingkat kemiripan 16%, tidak ada indikasi plagiasi

Semarang, 18 Maret 2022  
Reviewer I

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

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : The Diversity of Gut Bacteria Associated with Milkfish (*Chanos chanos* Forsksal) from Northern Coast of Central Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

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

Penulis Karya Ilmiah : Slamet Budi Prayitno, Sarwan, **Sarjito**.

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : Procedia Environmental Sciences

b. No.ISSN : 1878-0296

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol. 23, pp. 375-384 (2015)

d. Penerbit : Elsevier B.V.

e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.1016/j.proenv.2015.01.054>

URL : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878029615000559/pdf?md5=cc61459dba6892822891f15b4d72a5e9&pid=1-s2.0-S1878029615000559-main.pdf>

f. Alamat Web Prosiding : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878029615000559>

g. Terindeks di : Scopus, H Index : 34

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah :  Prosiding Internasional / Internasional bereputasi  
 Prosiding Nasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus 30	Internasional 15	Nasional 10	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.5		1,375
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5		4,25
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		4.5		4,25
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4.5		4
<b>Total = (100%)</b>				27,75
<b>Nilai Pengusul : 0,2 x 13,875 = 2,775</b>				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

1. Artikel yang menarik dan memiliki "information value" yang "up to date" dengan pembahasan dan kedalaman materi cukup lengkap
2. Data yang disajikan sangat lengkap ditunjang oleh referensi pembanding memadai & supportif. Metodologi diuraikan secara lengkap, singkat dan jelas
3. Beberapa referensi dengan terbitan 10 tahun terakhir sangat relevan
4. Unsur pendukung telah lengkap, prosiding terindeks scopus, H index : 34

Semarang, Maret 2022

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Fronthea Swastawati, M.Sc.  
NIP. 195902231984032001