

30

**LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul Makalah (Paper) : Analysis of mercury and nickel content in fish and shrimp a result aquaculture of ponds in Pomalaa, Kolaka Regency

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : Penulis Ke - 4

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science

b. ISBN / ISSN : ISSN: 17551315, 17551307

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019

d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/382/1/012025/pdf>)

e. Terindeks di (Jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat)

Prosiding Internasional (Publish)

Prosiding Nasional (Publish)

Prosiding Internasional (Non Publish)

Prosiding Nasional (Non Publish)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai.	Nilai Maksimal Prosiding 4,00					Nilai Maksimal Prosiding 30 * 40% / 3 = 4,00
	Terindex Scopus	Publish		Non Publish		
		Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,40					0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,20					1,2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metologi (30%)	1,20					1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	1,20					1,2
Total = (100%)	4,00					4,0
Nilai Pengusul =						

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Similarity Index = 16%

Makassar,
Penilai 1



Prof. Dr. Ir. Yushinta Fujaya, M.Si
NIP. : 19650123 198903 1 003
Unit Kerja : FIKP - UNHAS

Catatan:

Status Pengusul: tuliskan salah satu: apakah Penulis Pertama atau Penulis ke...../Penulis Korespondensi

30

**LEMBAR
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul Makalah (Paper) : Analysis of mercury and nickel content in fish and shrimp a result aquaculture of ponds in Pomalaa, Kolaka Regency

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : Penulis Ke - 4

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science
 b. ISBN / ISSN : ISSN: 17551315, 17551307
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/382/1/012025/pdf>)
 e. Terindeks di (Jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

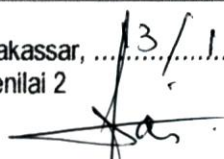
Prosiding Internasional (Publish)
 Prosiding Nasional (Publish)
 Prosiding Internasional (Non Publish)
 Prosiding Nasional (Non Publish)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai.	Nilai Maksimal Prosiding 4,00					Nilai Maksimal Prosiding 30 * 40% / 3 = 4,00
	Terindex Scopus	Publish		Non Publish		
		Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,40					0,40
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,20					1,10
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	1,20					1,10
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	1,20					1,10
Total = (100%)	4,00					3,70
Nilai Pengusul = Sebagai Anggota = 3,70						

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Isi paper lengkap, pembahasan cukup dalam, Data dan metode pengumpulan data baik, Terbit pada prosiding IOP terindeks Scopus.

Makassar, 13/1/2022
 Penilai 2

 Prof. Dr. Ir. Zainuddin, M.Si
 NIP. : 19640721 199103 1 001
 Unit Kerja : FIKP - UNHAS

Catatan:

Status Pengusul: tuliskan salah satu: apakah Penulis Pertama atau Penulis ke...../Penulis Korespondensi