

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Aquatic invertebrate diversity and community composition at Quitobaquito, Organ Pipe Cactus National Monument
 Jumlah Penulis : 6 Orang
 Penulis Prosiding : Michael Bogan, Nathan Dorff, Drew Eppheimer, Hamdhani, Kelsey Hollien, and Earyn McGee
 Status Pengusul : Penulis Keempat
 Identitas Prosiding : (Edited) Hendrickson A.D., and Findley, L.T. (2018). Proceedings of the Desert Fishes Council - Volume XLIX. 49th Annual Meeting. Bishop California.

- a. Judul Prosiding : Proceedings of the Desert Fishes Council Volume XLIX – 49th Annual meeting
 b. ISBN/ISSN : 1068-0381
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Tempat Pelaksanaan : San Luis Rio Colorado - Mexico
 e. Penerbit/Organizer : Desert Fishes Council
 g. Alamat Repository : <https://drive.google.com/file/d/13BgtRug3HYjwf3emdR5POXrkXzeGllk/view?usp=sharing>
 PT/WEB Prosiding
 h. Terindeks di (Jika Ada)

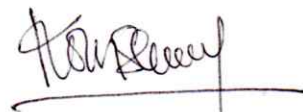
Kategori Publikasi Makalah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi terbitan/prosiding (10%)	0,12		0,12
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,36		0,36
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,36		0,36
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,36		0,36
Total = (100%)	1,2		1,2
Nilai Pengusul	1,2		1,2

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer :
 a. Kelengkapan Unsur: Sudah lengkap dan sesuai standar prosiding ilmiah internasional.
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Sangat spesifik tentang keanekaragaman avertebrata akuatik
 c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi: data yang digunakan sangat terkini dengan metodologi yang tepat.
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Penerbit **Desert Fishes Council** memiliki kelengkapan cukup memadai
 e. Kesesuaian Bidang Ilmu: Sangat relevan dengan bidang ilmu yang bersangkutan
 f. Hasil tes kemiripan: Turnitin menunjukkan similarity indeks sebesar **1%** (sangat baik)

Samarinda, 2 Nov 2021
 Reviewer 1



Dr. Ir. Komsanah Sukarti, M.P.
 NIP. 196405101989032003
 Unit kerja : FPIK Unmul

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: PROSIDING

- Judul Karya Ilmiah : Aquatic invertebrate diversity and community composition at Quitobaquito, Organ Pipe Cactus National Monument
- Jumlah Penulis : 6 Orang
- Penulis Prosiding : Michael Bogan, Nathan Dorff, Drew Eppheimer, Hamdhani, Kelsey Hollien, and Earyn McGee
- Status Pengusul : Penulis Keempat
- Identitas Prosiding : (Edited) Hendrickson A.D., and Findley, L.T. (2018). Proceedings of the Desert Fishes Council - Volume XLIX. 49th Annual Meeting. Bishop California.
- a. Judul Prosiding : Proceedings of the Desert Fishes Council Volume XLIX – 49th Annual meeting
- b. ISBN/ISSN : 1068-0381
- c. Tahun Terbit : 2018
- d. Tempat Pelaksanaan : San Luis Rio Colorado - Mexico
- e. Penerbit/Organizer : Desert Fishes Council
- g. Alamat Repository : <https://drive.google.com/file/d/13BgtRug3HYjwf3emdR5POXrkXzeGllk/view?usp=sharing>
- PT/WEB Prosiding
- h. Terindeks di (Jika Ada)

- Kategori Publikasi Makalah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)
- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi terbitan/prosiding (10%)	0,12		0,12
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,36		0,36
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,36		0,36
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,36		0,36
Total = (100%)	1,2		1,2
Nilai Pengusul	1,2		1,2

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur: Sudah lengkap dan sesuai standar prosiding ilmiah internasional.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Cukup lengkap tentang keanekaragaman avertebrata akuatik
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: data yang digunakan sangat terkini dengan metodologi yang tepat.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Penerbit **Desert Fishes Council** memiliki kelengkapan cukup memadai
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu: Sangat relevan dengan bidang ilmu yang bersangkutan
- f. Hasil tes kemiripan: Turnitin menunjukkan similarity indeks sebesar 1% (sangat baik)

Samarinda, 2 Nov 2021
 Reviewer 2

Dr. Muhammad Syahrir R, S.Pi., M.Si.
 NIP. 197305152001121005
 Unit kerja : FPIK Unmul