

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: PRESENTASI ORAL

Judul Karya Ilmiah : A case study on the Santa Cruz River: Can Treated Wastewater Support Desert Fishes?
 Jumlah Penulis : 7 Orang
 Penulis Prosiding : Drew Eppheimer, Kelsey Hollien, Zach Nemec, Hamdhani, Larissa Lee, David Quanrud, Michael Bogan
 Status Pengusul : Penulis Keempat
 Identitas Prosiding : Water Resources Research Center (2019). Brown Bag Seminar 2019. Arizona, USA

- a. Judul Prosiding : Water Resources Research Center (2019). Brown Bag Seminar 2019. Arizona, USA.
- b. ISBN/ISSN : --
- c. Tahun Terbit : 2019
- d. Tempat Pelaksanaan : Tucson, Arizona - USA
- e. Penerbit/Organizer : Water Resources Research Center - USA
- f. Alamat Repository : <https://wrrc.arizona.edu/sites/wrrc.arizona.edu/files/Eppheimer-104b.pdf>
PT/WEB Prosiding
- g. Terindeks di (Jika Ada) : --

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

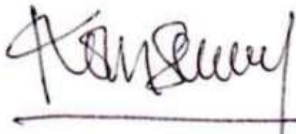
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Presentasi Oral Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi terbitan/prosiding (10%)	0,033		0,033
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,099		0,099
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,099		0,099
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,099		0,099
Total = (100%)	0,33		0,33
Nilai Pengusul	0,33		0,33

Catatan Penilaian Oral Presentasi oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur: Sudah lengkap dan sesuai standar presentasi ilmiah internasional.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Sangat lengkap dalam pembahasan restorasi ekologi
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: data yang digunakan sangat terkini dengan metodologi yang tepat.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: cukup lengkap, **Water Resources Research Center** adalah organisasi pusat penelitian terkemuka
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu: Sangat relevan dengan bidang ilmu yang bersangkutan
- f. Hasil tes kemiripan: Turnitin menunjukkan similarity indeks sebesar **1%** (sangat baik)

Samarinda, 1 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: PRESENTASI ORAL

Judul Karya Ilmiah (paper) : A case study on the Santa Cruz River: Can Treated Wastewater Support Desert Fishes?
 Jumlah Penulis : 7 Orang
 Penulis Prosiding : Drew Eppheimer, Kelsey Hollien, Zach Nemec, Hamdhani, Larissa Lee, David Quanrud, Michael Bogan
 Status Pengusul : Penulis Keempat
 Identitas Prosiding : Water Resources Research Center (2019). Brown Bag Seminar 2019. Arizona, USA

- a. Judul Prosiding : Water Resources Research Center (2019). Brown Bag Seminar 2019. Arizona, USA.
- b. ISBN/ISSN : --
- c. Tahun Terbit : 2019
- d. Tempat Pelaksanaan : Tucson, Arizona - USA
- e. Penerbit/Organizer : Water Resources Research Center - USA
- f. Alamat Repository : <https://wrrc.arizona.edu/sites/wrrc.arizona.edu/files/Eppheimer-104b.pdf>
- g. Terindeks di (Jika Ada) : --

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Presentasi Oral Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi terbitan/prosiding (10%)	0,033		0,033
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,099		0,099
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,099		0,099
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0,099		0,099
Total = (100%)	0,33		0,33
Nilai Pengusul	0,33		0,33

Catatan Penilaian Oral Presentasi oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur: Sudah lengkap dan sesuai standar presentasi ilmiah internasional.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Sangat lengkap dalam pembahasan restorasi ekologi
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: data yang digunakan sangat terkini dengan metodologi yang tepat.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: cukup lengkap, cukup lengkap, **Water Resources Research Center** adalah organisasi pusat penelitian sumberdaya air terkemuka
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu: Sangat relevan dengan bidang ilmu yang bersangkutan
- f. Hasil tes kemiripan: Turnitin menunjukkan similarity indeks sebesar 1% (sangat baik)

Samarinda, 1 Nov 21
 Reviewer 2

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