

III . A.2. 9.1). 7

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Analysis of spatial variation of phosphates in Batang Arau River, Indonesia
Jumlah Penulis : 3 Orang
Status Pengusul : Penulis-Pertama/Penulis kc-2/ Penulis-Korespondensi**

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : MATEC Web of Conferences
b. ISBN/ISSN : 2261-236X
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Bali
d. Penerbit/organiser : EDP Sciences / FT Universitas Riau dan Universitas Udayana
e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2019/25/contents/contents.html#section_10.1051/mateconf/201927606001
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri tanda ada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,1
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,1
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	4,5		4,2
Total = (100%)		15		13,6
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 13,6 X 0,2 = 2,72				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) : Artikel menyorotkan variasi spasial fosfat pada Sungai Batang Arau akibat penggusaran lahan dan kegiatan manusia. Conference dihadiri oleh peserta dari 4 negara. Artikel terbit pada prosiding internasional. Similarity Index = 14%

Padang, 19 Februari 2021
Reviewer 1 / 2 **


Prof. Uera S. Bachtiar, PhD

NIP : 19710808 1999 03 2002
Unit Kerja : Fak. Teknik

Bidang Ilmu : Teknik Lingkungan
Jabatan/Pangkat : Guru Besar

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

III.A.2.a.1).7

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Analysis of spatial variation of phosphates in Batang Arau River, Indonesia
Jumlah Penulis : 3 Orang
Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke-2/~~Penulis Korespondensi~~**

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : MATEC Web of Conferences
b. ISBN/ISSN : 2261-236X
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Bali
d. Penerbit/organiser : EDP Sciences / FT Universitas Riau dan Universitas Udayana
e. Alamat *repository* PT/ *Web Prosiding* : https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2019/25/contents/contents.html#section_10.1051/mateconf/201927606001
f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1.5		1,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4,0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4,0
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	4.5		4,0
Total = (100%)		15		13,0
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $13,0 \times \frac{0,4}{2} = 2,6$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) : *Uraian isi paper terdapat. Ruang lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam. Data cukup dan akurat. Metode yang digunakan baik & sesuai. Uraian & bentuk penyajian baik (MATEC WE). Tidak konsisten bentuk (14%)*

Padang,
Reviewer 1 / 2**
Prof. Zaidar
NIP : 196102031988031602
Unit Kerja : F. Teknik

Padang, 16-02-2021
Bidang Ilmu : *T. Sipil*
Jabatan/Pangkat : *Cam Besar*

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota