

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: PROSIDING INTERNASIONAL

Nomor Urut Karya Ilmiah : 5
 Judul Karya Ilmiah : Calcium Contained Tap Water Phenomena Students Missconception Patterns Of Acid-Bases Concept
 Penulis : Andi Wahyudi
 Identitas Karya Ilmiah : a. ISSN : 17426588
 b. Judul Prosiding : 4th International Seminar of Mathematics, Science and Computer
 c. Tahun Terbit : 10 Oktober 2018
 d. Penerbit : IOP
 e. Nomor Halaman : 1-5
 f. URL Seminar : <https://iopscience.iop.org/journal/1742-6596>
 g. URL Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1013/1/012095>

Kategori Karya Ilmiah : **Makalah Seminar Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (20)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	3	3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	9	8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	9	8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	9	9
Total	100%	30	28
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-3 dari 3 penulis.			20%
PAK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			5,6

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

.....
 Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

.....
 Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

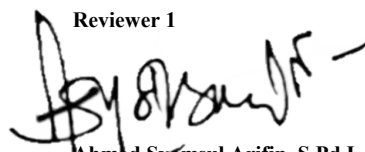
.....
 Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

.....
 Indikasi Plagiasi:

.....
 Kesesuaian bidang ilmu:

Yogyakarta, 11 Juni 2021

Reviewer 1



Ahmad Samsul Arifin, S.Pd.I., M.Pd.I

NIDN: 2128078201

Unit Kerja: Universitas Alma Ata

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu: Pendidikan Sains

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: PROSIDING INTERNASIONAL

Nomor Urut Karya Ilmiah : 5
 Judul Karya Ilmiah : Calcium Contained Tap Water Phenomena: Students Misconception Patterns Of Acids-Bases Concept
 Penulis : Andi Wahyudi
 Identitas Karya Ilmiah :
 a. ISBN : 17426588
 b. Judul Prosiding : 4th International Seminar of Mathematics, Science and Computer
 c. Tahun Terbit : 10 Oktober 2018
 d. Penerbit : IOP
 e. Nomor Halaman : 1-5
 f. URL Seminar : <https://iopscience.iop.org/journal/1742-6596>
 g. URL Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1013/1/012095>

Kategori Karya Ilmiah : Makalah Seminar Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (30)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	3	3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	9	9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	9	8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	9	9
<i>Total</i>	100%	30	29
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-3 dari 3 penulis.			20,0%
PAK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			5,8

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

.....

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

.....

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

.....

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

.....

Indikasi Plagiasi:

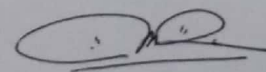
.....

Kesesuaian bidang ilmu:

.....

Yogyakarta, 11 Juni 2021

Reviewer 2



Martalia Ardivaningrum, S.Si., M.Pd.

NIDN: 2131038701

Unit Kerja: Universitas Alma Ata

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu: Pendidikan Sains