

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Effectiveness of learning Media Using Argument Driven Inquiry (ADI) Learning Model To Increase Students' Learning Outcomes And Self Efficacy.

Jumlah Penulis : (Sebagai anggota dari 3 orang penulis: Choirun Ni'mah Tukiran, Harun Nasrudin)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Proceedings of the National Seminar on Chemistry 2019 (SNK-19)**

b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-877-2

c. Nomor/Volume/Hal : Vol: 1 Hal: 106-108

d. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2019

e. Penerbit : Atlantis Press

f. Jumlah halaman : 3 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang Tepat) :

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional

Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional

Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

XV. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	12%
2.	Linieritas	linear

XVI. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	3						3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5						4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5						4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	3						3
Total = (100%)	15						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)	<i>Anggota</i>						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>lengkap dan sesuai</i>						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>baik</i>						
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>baik</i>						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>lengkap dan baik</i>						

Surabaya,
Reviewer 1,
Nama : Prof. Dr. Rudianta Agustini, M. Pd.
NIP : 196008101990022001
Unit Kerja : Jurusan Kimia FMIPA Unesa
Bid. Ilmu : Biokimia Mikroorganisme
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Madya (IV/d)

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Effectiveness of learning Media Using Argument Driven Inquiry (ADI) Learning Model To Increase Students' Learning Outcomes And Self Efficacy.

Jumlah Penulis : (Sebagai anggota dari 3 orang penulis: Choirun Ni'mah Tukiran, Harun Nasrudin)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Proceedings of the National Seminar on Chemistry 2019 (SNK-19)**

b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-877-2

c. Nomor/Volume/Hal : Vol: 1 Hal: 106-108

d. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2019

e. Penerbit : Atlantis Press

f. Jumlah halaman : 3 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang Tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

XV. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak Ada
2.	Linieritas	Linier

XVI. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	3						3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5						3,6
Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5						3,2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)	3						2,7
Total = (100%)	15						12,5
Contribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)							2,5

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan kesesuaian unsur : kelengkapan unsur karya ilmiah sdh sesuai

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan hasil riset cukup mendalam.

Kecukupan & kemitakhiran data & metodologi : 50% referensi di 10 th terakhir

Kelengkapan unsur & kualitas penerbit : Artikel dimuat di prosiding yg diterbitkan oleh AP

Surabaya, 23 Juni 2019

Reviewer 2,
 Nama : Prof. Dr. Suyatno, M. Si.
 NIP : 196507201991011001
 Unit Kerja : Jurusan Kimia FMIPA Unesa
 Bid. Ilmu : Kimia Organik dan Bahan Alam
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Madya (IV/d)

