

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Hepar Histology if Mice (Mus musculus L) Indicated by Pre-Diabetes Mellitus Type 2 (Pre-Type 2 DM) after Red Rice Yeast Treatment

Jumlah Penulis : **1. Rudiana Agustini, 2. Erlin Rackmad Purnomo, 3. Agus Widodo** (ketua dari 3 orang penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Mathematics, Informatics, Science, and Education International Conference (MISEIC 2019)**

Laman URL : <https://www.atlantispress.com/article/125928544.pdf>

b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-874-1, ISSN: 2352-538X

c. Nomor/Volume/Hal : Hal: 14-18

d. Edisi (bulan/tahun) : September 2019

e. Penerbit : Atlantis Press

f. Jumlah halaman : 5 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)

XIII. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>tidak ada plagiasi</i>
2.	Linieritas	<i>linier</i>

XIV. 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						3.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5						3.5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	3						3
Total = (100%)	15						13
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)							<i>penulis pertama.</i>
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>layak dan sesuai isi paper maupun kata akhirnya.</i>						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>pembahasan mendalam jelas, detail</i>						
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>Data memenuhi kualitas, metodologi jelas/detail</i>						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>Penerbit baik kualitasnya</i>						

Surabaya, 1 Maret 2021
Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. Sari Edy Cahyaningrum, M.Si.
 NIP : 197012291997022001
 Unit kerja : Jurusan Kimia FMIPA UNESA
 Bidang Ilmu : Kimia Anorganik
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya IV/d

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Hepar Histology if Mice (Mus musculus L) Indicated by Pre-Diabetes Mellitus Type 2 (Pre-Type 2 DM) after Red Rice Yeast Treatment

Jumlah Penulis : **1. Rudiana Agustini**, 2. Erlis Rackmad Purnomo, 3. Agus Widodo (ketua dari 3 orang penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Mathematics, Informatics, Science, and Education International Conference (MISEIC 2019)**

Laman URL : <https://www.atlantis-pess.com/article/125928544.pdf>

b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-874-1, ISSN: 2352-538X

c. Nomor/Volume/Hal : Hal: 14-18

d. Edisi (bulan/tahun) : September 2019

e. Penerbit : Atlantis Press

f. Jumlah halaman : 5 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)

XIII. Hasil Penilaian Validasi :

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

XIV. 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						4,1
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5						3,2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	3						2,4
Total = (100%)	15						12,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)							7,62

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur karya ilmiah sda lengkap
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Pembahasan kore nitet sda mendalam
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	476 referensi dan 10 th tera khir
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Prosiding seminar internasional terindex

Surabaya,
 Reviewer 2,

4 Maret 2021

Nama : Prof. Dr. Suyatno, M.Si.
 NIP : 196507201991011001
 Unit kerja : Jurusan Kimia FMIPA UNESA
 Bidang Ilmu : Kimia Organik Bahan Alam (Spesifikasi Herba)
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya IV/d