

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Implementasi Perkuliahan Online Berbasis E-Learning Unesa di Jurusan Kimia FMIPA Unesa.

Jumlah Penulis : **Dr. Sukarmin, M. Pd.** (ketua dari 4 orang penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Seminar Nasional Kimia**
Laman/URL : <https://docplayer.info/amp/39949252-Prosiding-seminar-nasional-kimia-isbn-jurusan-kimia-fmipa-universitas-negeri-surabaya-3-4-oktober-2015.html>

b. ISBN/ISSN : 978-602-0951-05-8

c. Nomor/Volume/Hal : Hal: B.141-B.147

d. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2015

e. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unesa

f. Jumlah halaman : 6 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)

XXXI. Hasil Penilaian Validasi :

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

XXXII. 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	2					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3					2
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	3					2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	3	2					2
Total = (100%)	15	10					
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)	<i>Penulis pertama</i>						
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>lengkap dan sesuai</i>						
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>Cukup</i>						
*Kecukupan & kemitakhiran data & metodologi	<i>Cukup</i>						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>lengkap dan sesuai</i>						

20 Juli 2020

Surabaya,
Reviewer 1,
Nama : Prof. Dr. Rudiana 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) : Implementasi Perkuliahan Online Berbasis E-Learning Unesa di Jurusan Kimia FMIPA Unesa.

Jumlah Penulis : **Dr. Sukarmin, M. Pd.** (ketua dari 4 orang penulis)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Seminar Nasional Kimia**
Laman/URL : <https://docplayer.info/amp/39949252-Prosiding-seminar-nasional-kimia-isbn-jurusan-kimia-fmipa-universitas-negeri-surabaya-3-4-oktober-2015.html>

b. ISBN/ISSN : 978-602-0951-05-8

c. Nomor/Volume/Hal ; Hal: B.141-B.147

d. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2015

e. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unesa

f. Jumlah halaman : 6 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)

XXXI. Hasil Penilaian Validasi :

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

XXXII. 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	2					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3					2,1
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	3					2,4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	3	2					1,5
Total = (100%)	15						8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)							4,8

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Kelengkapan unsur karya ilmiah sdh ok
*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Pembahasan hasil riset cukup mendalam
*Kecukupan & kemitakhiran data & metodologi	70% referensi 10 th terakhir
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Prosiding seminar Nasional ber-ISBN

Surabaya,
Reviewer 1,

14/5 2020

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)