

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Ketrampilan Problem Solving Siswa pada pokok Bahasan Faktor factor yang Mempengaruhi laju Reaksi kelas XI SMA Negeri 18 Surabaya.

Jumlah Penulis : (Sebagai Anggota dari 2 orang penulis: Asri Nurul Hidayah, Harun Nasrudin)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Kimia**
 b. ISBN/ISSN : 978-602-0951-05-8
 c. Nomor/Volume/Hal : Hal: B-1 – B-8
 d. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2015
 e. Penerbit : Kimia FMIPA Unesa
 f. Jumlah halaman : 8 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)

XXIII. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>7, perlu di copy hasil cek plagian</i>
2.	Linieritas	<i>tidak</i>

XXIV. 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%)		2					2.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3					2.0
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		3					2.0
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)		2					1.5
Total = (100%)		10					
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)	<i>Anggota</i>						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

*Kelengkapan dan kesesuaian unsur *Revisi dan benar.*

*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan *Cukup*

*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi *Cukup.*

*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit *Cukup baik. perlu revisi cara penulisan.*

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) : Ketrampilan Problem Solving Siswa pada pokok Bahasan Faktor factor yang Mempengaruhi laju Reaksi kelas XI SMA Negeri 18 Surabaya.

Jumlah Penulis : (Sebagai Anggota dari 2 orang penulis: Asri Nurul Hidayah, **Harun Nasrudin**)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Kimia**
 b. ISBN/ISSN : 978-602-0951-05-8
 c. Nomor/Volume/Hal : Hal: B-1 – B-8
 d. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2015
 e. Penerbit : Kimia FMIPA Unesa
 f. Jumlah halaman : 8 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)

XXIII. Hasil Penilaian Validasi :

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

XXIV. 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%)		2					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3					2,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		3					2,4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		2					1,5
Total = (100%)		10					8,3
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)							3,32

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

*Kelengkapan dan kesesuaian unsur : kelengkapan unsur karya ilmiah sdh sesuai

*Ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan benar riwet cukup mendalam

*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi : 892 referensi dl 10 th terakhir

*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit : Artikel dimuat dl prosiding seminar Nasional

Surabaya, 23 Juni 2020 Ber N.R.N
 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)

