

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

Judul Artikel Ilmiah : The Chemical Properties Comparative Of Yeast Hydrolysate Enzymatic (YHE) From Yeast That Fermented In Ricw Flour Variation

Penulis Artikel Ilmiah : **1. Rudiana Agustini, 2. I. G. M Sanjaya, 3 A. Widodo** (Ketua dari 3 orang penulis)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : **RASAYAN J. Chem Q3 (SJR 2019 = 0,26)**
- Laman/URL : https://rasayanjournal.co.in/admin/php/upload/778_pdf.pdf
- b. Nomor/Volume/Hal : 4/12/Hal: 1839-1849, e-ISSN : 0976-0083
- c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2019
- d. Penerbit : Rasayan Journal
- e. Jumlah halaman : 11 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 1 & 2
- Jurnal Ilmiah Nasional Berbahasa resmi PBB terindeks CABI/ICI/ peringkat 3 & 4
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal berbahasa PBB namun tak memenuhi Syarat sebagai Jurnal Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada plagiasi
2.	Linieritas	Linear

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio nal (Maks. 30)	Nasional Terakredit asi / Peringkat 1 & 2 (Maks. 25)	Nasional Terindeks CABI/ICI/ Peringkat 3 & 4, 5 & 6 (Maks. 20/15)	Nasional Tidak Terakredit asi (Maks. 10)	Berbahasa PBB, tidak memenuhi Syarat Jurnal Internasiona l (Maks.10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4						3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12						10
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12						10
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12						11
Total = (100%)	40						34
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)							20,4
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur yg diperlukan lengkap demikian pula kesesuaiannya						
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup & pembahasan & kaji scr mendalam						
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data, metodologi mengikuti prosedur yg sesuai & cukup baik						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kelengkapan & kualitas penerbit bagus. tdk penerbit						

Surabaya, 1 Maret 2021
Reviewer 1,

Sari Edi Cahyaningrum

Nama : Prof. Dr. Sari Edi 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 : JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : The Chemical Properties Comparative Of Yeast Hydrolysate Enzymatic (YHE) From Yeast That Fermented In Ricw Flour Variation

Penulis Artikel Ilmiah : **1. Rudiana Agustini, 2. I. G. M Sanjaya, 3 A. Widodo** (Ketua dari 3 orang penulis)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : **RASAYAN J. Chem Q3 (SJR 2019 = 0,26)**

Laman/URL : https://rasayanjournal.co.in/admin/php/upload/778_pdf.pdf

b. Nomor/Volume/Hal : 4/12/Hal: 1839-1849, e-ISSN : 0976-0083

c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2019

d. Penerbit : Rasayan Journal

e. Jumlah halaman : 11 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

(beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi / peringkat 1 & 2

Jurnal Ilmiah Nasional Berbahasa resmi PBB terindeks CABI/ICI/ peringkat 3 & 4

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal berbahasa PBB namun tak memenuhi Syarat sebagai Jurnal Internasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

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

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks. 40)	Internasio nal (Maks. 30)	Nasional Terakredit asi / Peringkat 1 & 2 (Maks. 25)	Nasional Terindeks CABI/ICI/ Peringkat 3 & 4, 5 & 6 (Maks. 20/15)	Nasional Tidak Terakredit asi (Maks. 10)	Berbahasa PBB, tidak memenuhi Syarat Jurnal Internasional (Maks.10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4						<i>4</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12						<i>10,8</i>
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12						<i>8,76</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12						<i>10,8</i>
Total = (100%)	40						<i>34,36</i>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)							<i>20,62</i>
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW							
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>Undur karya ilmiah sudah lengkap</i>						
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>Pembahasan sudah riset mendalam</i>						
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>45% referensi dan 10% terakahir</i>						
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>Jurnal terindeks scopus Q3.</i>						

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

