

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**HASIL PENELITIAN YANG DIPRESENTASIKAN DAN DIMUAT**  
**DALAM PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah	:	Pemanfaatan Kalsium Klorida (CaCl <sub>2</sub> ) untuk Ekstraksi Asam Sitrat pada Buah Jeruk Purut
Penulis Karya Ilmiah	:	Ratih Kusuma Wardani
Identitas Karya Ilmiah	:	
a) Nama Acara	:	The 3 <sup>rd</sup> Science and Pharmacy Conference 2018 ”Perkembangan IPTEK Untuk Mewujudkan Gerakan Masyarakat Sehat (GerMaS)”
b) Penyelenggara	:	Akademi Farmasi Surabaya
c) Tingkat	:	Nasional
d) Tanggal	:	8 September 2018
e) Url Similarity Check		

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum Karya Ilmiah yang Dipresentasikan		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)		1,00	0,9
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		3,00	2,8
Kecukupan dan Ke- mutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)		3,00	2,8
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		3,00	2,8
<b>Total (100%)</b>		<b>10,00 (100 %)</b>	<b>9,3 (100%)</b>
Kontribusi Pengusul: Penulis Tunggal.			

Komentar *Peer Reviewer*:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur  
Kelengkapan dan kesesuaian unsur yang disampaikan oleh penulis dalam prosiding cukup
2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan  
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan cukup tetapi keterbaruan hasil riset masih perlu dijelaskan lebih lanjut.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi  
Metodologi yang disampaikan cukup jelas tetapi kecukupan dan kemutakhiran data mungkin bisa dijelaskan lebih lanjut atau ditambahkan.
4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit  
Kelengkapan unsur kualitas penerbit baik
5. Indikasi Plagiasi  
Artikel disampaikan berdasarkan ide dan gagasan penulis, serta data yang diperoleh dapat dijelaskan dengan baik oleh penulis dengan tidak melakukan plagiat terhadap artikel yang lain.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu  
Latar belakang, metode, data dan pembahasan yang disampaikan dalam prosiding sesuai dengan bidang ilmu penulis.

Karawang, 17 November 2020

Penilai I



**Endah Purwanti, S.Pd., M.Si.**

NIDN: 0025038903

Jabatan Akademik: Lektor (200AK)

Unit Kerja: Prodi S1 Teknik Lingkungan,

Fakultas Teknik, Univ Singaperbangsa

Karawang.

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**HASIL PENELITIAN YANG DIPRESENTASIKAN DAN DIMUAT**  
**DALAM PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah	:	Pemanfaatan Kalsium Klorida (CaCl <sub>2</sub> ) Untuk Ekstraksi Asam Sitrat Pada Buah Jeruk Purut
Penulis Karya Ilmiah	:	Ratih Kusuma Wardani
Identitas Karya Ilmiah	:	
a) Nama Acara	:	The 3 <sup>rd</sup> Science and Pharmacy Conference 2018 ”Perkembangan IPTEK Untuk Mewujudkan Gerakan Masyarakat Sehat (GerMaS)”
b) Penyelenggara	:	Akademi Farmasi Surabaya
c) Tingkat	:	Nasional
d) Tanggal	:	8 September 2018
e) Url Similarity Check		

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimum Karya Ilmiah yang Dipresentasikan		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)		1,00	0,9
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		3,00	2,6
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)		3,00	2,6
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		3,00	2,8
<b>Total (100%)</b>		<b>10,00 (100 %)</b>	<b>8,9</b>
Kontribusi Pengusul: Penulis Tunggal.			

Komentar *Peer Reviewer*:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Artikel ditulis sesuai dengan aturan penulisan artikel ilmiah. Runtut, lengkap dan jelas

---

---

2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Artikel sesuai dengan ruang lingkup ilmu penulis dan pembahasan cukup dalam

---

---

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi

Data penelitian ditulis dengan jelas dan metodologi dituliskan dengan urut, jelas dan mudah dipahami

---

---

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Prosiding memiliki ISBN dan penerbit merupakan anggota IKAPI

---

---

5. Indikasi Plagiasi

Kemiripan plagiasi cukup rendah di bawah 10%

---

---

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

Artikel dalam ruang lingkup kimia, sesuai dengan bidang ilmu penulis

---

---

Tanjung pinang, 13 November 2020

Penilai II



**Eka Putra Ramdhani, S.T., M.Si**

NIDN: 0002068504

Jabatan Akademik: Lektor (300AK)

Unit Kerja: Prodi Pendidikan Kimia FKIP

Universitas Maritim Raja Ali Haji