

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

Judul Penelitian : Efektivitas Dan Efisiensi Portable Oksigen PH Mixed Terapi Dengan Sterilisasi UV C Elektrokromic Terhadap Virus SARS Dan Covid 19 Sebagai Upaya Mensinergikan Kembali Perekonomian Global Diera Disruptif Emprovement
 Nama Pengusul : Rina Pratiwi, S.E, M.Ak
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul (Penulis ke-) : Penulis Pertama

Kategori Penelitian
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Penelitian Ilmiah Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi :


No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tdk ada unsur plagiat
2	Linieritas	linier

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional/ Internasional	Teknologi/Industri Teradaftar Di HAKI/ PATEN	Teknologi/Industri Tidak Teradaftar Di HAKI/ PATEN	Penelitian Koran/Majalah/ Umum	Penelitian Tersimpan di Perpustakaan Melembaga/Tidak Dipublikasikan	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			5,4
Total = (100%)			20			18
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = $\frac{18}{20} \times 100\%$ = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	kelengkapan dan kesesuaian unsur memadai					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan baik</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>kecukupan dan kemutakhiran sesuai Metodologi.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Belum di publikasikan</p>

Tanggal Review,

Penilai 

Dr. Solihin, Ak. M. Si. CA.
 NIDN : 0401086302
 Unit kerja : Prodi MAKSi
 Bidang Ilmu : Akuntansi
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (200).
 Pendidikan Terakhir : S3 Akuntansi

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

Judul Penelitian : Efektivitas Dan Efisiensi Portable Oksigen PH Mixed Terapi Dengan Sterilisasi UV C Elektrokromic Terhadap Virus SARS Dan Covid 19 Sebagai Upaya Mensinergikan Kembali Perekonomian Global Diera Disruptif Emprovement
 Nama Pengusul : **Rina Pratiwi, S.E, M.Ak**
 Jumlah Penulis : 1
 Status Pengusul (Penulis ke-) : Penulis Pertama (**Dosen Tetap Prodi S1 Akuntansi STIE Swadaya**)

Kategori Penelitian (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Penelitian Ilmiah Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tdk ada unsur plagiat
2	Linieritas	sesuai bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional/ Internasional	Teknologi/Industri Terdaftar Di HAKI/ PATEN	Teknologi/Industri Tidak Terdaftar Di HAKI/ PATEN	Penelitian Koran/Majalah/ Umum	Penelitian Tersimpan di Perpustakaan Melembaga/Tidak Dipublikasikan	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,4
Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			5,4
Total = (100%)			20			18
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = $18 \times 100 \% =$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	kelengkapan dan kesesuaian unsur memadai					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Kecukupan dan kemutakhiran sesuai Metodologi</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Belum di publikasikan</p>

Tanggal Review,

Penilai II



Dr. BASYIRUDDIN NUR, SE., M.Ak
 NIDN : 0316026502
 Unit kerja : Program Studi Magister Akuntansi
 Bidang Ilmu : Akuntansi
 Jabatan Akademik (KUM) : Asisten Ahli (150)
 Pendidikan Terakhir : S3