

**HASIL PENILAIAN GABUNGAN  
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

**KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL 01**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Prof. Ir. Suharno, M.S., M.Sc., Ph.D  
NIP : 196207171987031002  
Jabatan : Dekan  
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Evaluasi kinerja sistem elektrokoagulasi batch recycle dengan susunan elektroda monopolar dalam mengolah limbah cair tapioka

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : **Lilis Hermida**, Ika Kustiani, Suharno

Status Penulis : **Penulis Pertama** / Penulis ko-... / Penulis Korespondensi \*)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Profesi Insinyur

b. Nomor ISSN : 2722-5771

c. Vol, No., Bulan, Tahun : 1, 1, Juni, 2020

d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung

e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.23960/jpi.v1n1.13>

f. Alamat Web Jurnal : [Evaluasi Kinerja Sistem Elektrokoagulasi Batch Recycle Dengan Susunan Elektroda Monopolar Dalam Mengolah Limbah Cair Tapioka | Jurnal Profesi Insinyur Universitas Lampung \(unila.ac.id\)](https://doi.org/10.23960/jpi.v1n1.13)

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : **Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi**

HASIL PENILAIAN Peer Review:

No	Komponen yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rerata
		Reviewer 1 Dr. Elida Purba	Reviewer 2 Dr. Eng. Dewi A.I.	
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1,0	1,0	1,0
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,9	2,9	2,9
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,9	2,9	2,9
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3,0	3,0	3,0
	Total: 100%	9,8	9,8	9,8

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 9,8 = 3,92

Ket: Bobot Peran (BP): Sendiri = 1 ; Ketua = 0,6 ; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 08 Juli 2021  
Dekan,  
  
Prof. Ir. Suharno, M.S., M.Sc., Ph.D  
NIP. 196207171987031002



**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)**

**KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL 01**

Judul Artikel Ilmiah : Evaluasi kinerja sistem elektrokoagulasi batch recycle dengan susunan elektroda monopolar dalam mengolah limbah cair tapioka  
 Penulis Artikel Ilmiah : **Lilis Hermida**, Ika Kustiani, Suharno  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Profesi Insinyur  
 b. Nomor/Volume/Hal. : 1/1/20-28  
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni/2020  
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung  
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri tanda  $\surd$  yang dipilih)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Nasional Terakreditasi  
 **Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi**  
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

1. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi, similarity indeks 8%
2	Linieritas	Linier

2. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yg sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
				10		
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		1.0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.9
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)				3		2.9
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3.0
Total = 100%				10		9.8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)	$40\% \times 9.8 = 3.92$					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	lengkap dan sesuai					
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	cukup ruang lingkup dan pembahasan cukup					
- Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	cukup dan mutakhir					
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	unsur lengkap dan penerbit berkualitas					

Pandaer Lampung 02 Juni 2021  
 Penilai,



Nama : Dr. Elida Purba, ST, M.Sc  
 NIP : 196809021997022005  
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Kimia UNILA  
 Bidang Ilmu : Teknik Kimia  
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala IV/b

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)**

**KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL 01**

Judul Artikel Ilmiah : Evaluasi kinerja sistem elektrokoagulasi batch recycle dengan susunan elektroda monopolar dalam mengolah limbah cair tapioka  
 Penulis Artikel Ilmiah : **Lilis Hermida**, Ika Kustiani, Suharno  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Profesi Insinyur  
 b. Nomor/Volume/Hal. : 1/1/20-28  
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni/2020  
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung  
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda  $\surd$  yang dipilih) :

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi</b>
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

1. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak plagiasi, similarity, 8%
2	Linieritas	Linear

2. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yg sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
				10		
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		1.0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.9
Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)				3		2.9
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3.0
Total = 100%				10		9.8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)	$40\% \times 9.8 = 3.92$					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	Isi lengkap dan sesuai					
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ruang lingkup cukup dan pembahasan detail					
- Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Data dan metodologi cukup dan mutakhir					
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur lengkap dan penerbit cukup berkualitas.					

Pandur Lampung 28 Juni - 2021

Penilai



Nama : Dr. Eng. Dewi A. Inyanti  
 NIP : 197208252000032001  
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Kimia UNILA  
 Bidang Ilmu : Teknik Kimia  
 Jabatan/Pangkat : Lektor III / d