

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Proteksi Katodik pada Elektrode Zn Metode Sacrificial Anode untuk Peningkatan Kinerja Sistem Akumulator Air Laut*

Penulis Jurnal Ilmiah : Sri Wahyu Susiyati, Gurum Ahmad Puzi, I. Karmala dan Junaldi\*

Kelentitas Makalah :  
 a. Nama Jurnal : Jurnal Tesi dan Aplikasi Fisika  
 b. Nomor/ Volume : No. 2/ Vol. 8  
 c. ISSN : E-ISSN: 2303-016X ISSN: 2549-1158  
 d. Edisi ( Bulan/Tahun) : Juli 2020  
 e. Penerbit : Jurusan Fisika Fakultas MIPA, Universitas Lampung  
 f. Jumlah Halaman : 8 halaman (pp.127-134)  
 g. Alamat : <https://jurnal.ilmiah.unila.ac.id/index.php/new/2557>

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti  
 (beri tanda V pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa direvisi Online)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Internasional				
		<input checked="" type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti	<input checked="" type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a.	Orisinalitas (20%)	5	4	3	2	4
b.	Kedalaman Kajian (40%)	10	8	6	4	3,8
c.	Kebermanfaatan (10%)	2,5	2	1,5	1	2
d.	Relevansi karya dengan keahlian (20%)	5	4	3	2	4
e.	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
<b>Total (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>19,8</b>

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x  $\frac{19,8}{3}$  = 2,64  
 Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian kualitatif:

Mengandung kebenaran ilmiah

Catatan: penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

Batas Keputusan :  
 Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperbolehkan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor yang diterbitkan di Jurnal Nasional

Bandar Lampung, 20 Juni 2022  
 Penilai Sejawat (Lingkari salah satu)

  
 Dra. Dwi Netti, M.Si., Ph.D.  
 NIP 196312281986102001  
 Fakultas MIPA Unila

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Proteksi Katodik pada Elektrode Zn Metode Sacrificial Anode untuk Peningkatan Kinerja Sistem Akumulator Air laut**

Penulis Jurnal Ilmiah : **Sri Wahyu Suciwati, Gurum Ahmad Pauzi, L. Kamalia dan Junaldi\***

Identitas Makalah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teori dan Aplikasi Fisika
- b. Nomor/ Volume : No. 2/ Vol. 8
- c. ISSN : E-ISSN: 2303-016X ISSN: 2549-1156
- d. Edisi ( Bulan/Tahun) : Juli 2020
- e. Penerbit : Jurusan Fisika Fakultas MIPA, Universitas Lampung
- f. Jumlah Halaman : 8 halaman (pp 127-134)
- g. Alamat : <https://jurnal.fmipa.unila.ac.id/jtaf/article/view/2557>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti

- (beri tanda V pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Inggris)
  - Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)
  - Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)
  - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
  - Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Akreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Jurnal Internasional				
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti	<input checked="" type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Terindeks DOAJ atau laman lain (Bahasa Indonesia)	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a	Orisinalitas (20%)	5	4	3	2	4
b	Kedalaman Kajian (40%)	10	8	6	4	7,8
c	Kebermanfaatan (10%)	2.5	2	1.5	1	2
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%)	5	4	3	2	4
e	Kelengkapan unsur Jurnal Ilmiah (10%)	2.5	2	1.5	1	2
<b>Total (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>19,8</b>

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 19,8/3 = 2,64

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

**Penilaian kualitatif:**

*Artikel telah dipublikasi secara online pd jurnal nasional terakreditasi tuntas 3.*

**Catatan:** penilaian kualitatif meliputi kesesuaian karya penelitian dengan bidang ilmu pengusul dan capaian penting dalam penelitian tsb.

**Batas Kepatutan :**  
 Paling banyak 25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor yang diterbitkan di Jurnal Nasional

Bandar Lampung, 20 Juni 2022  
 Penilai Sejawat I (II) (Lingkari salah satu)

*[Signature]*  
 Drs. Puhung Karo Karo, M.Si  
 NIP 195708251986031002  
 Fakultas MIPA Unila