

**FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI KARYA ILMIAH DOSEN
SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT**

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama/NRP : Dr. Ir. Sutrisno, M.T..
2. Program Studi : S1 Teknik Mesin


B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : The Comparison Study Of Cathodic Protection System of Victim Anoda between Zink Anoda (Zn) and Aluminum Anoda (Al)
2. Penulis : Sutrisno
3. Halaman dalam Jurnal : 183-193
4. Nama Jurnal : International Journal of Progressive Sciences and Technologies (IJPSAT)
5. Nomor ISSN / E-ISSN : 2509-0119
6. Vol. No. Bulan Tahun : Vol. 24 No.1 Tahun 2020
7. Edisi : Desember 2020
8. Penerbit : International Journal of Progressive Sciences and Technologies (IJPSAT)
9. Alamat website :
<https://ijpsat.ijsh-journals.org/index.php/ijpsat/article/view/2419/1481>
10. Faktor Dampak :
 - Indeks H :
 - SJR :
 - Quartile :
 - Terindeks di : Copernicus

C. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 27
2. Nilai Reviewer 2 : 27,5
3. Nilai akhir (rata-rata) : 27,25
4. Nilai untuk dosen Yang bersangkutan : 16,35

Surabaya, 22 Desember 2020
Ketua Tim Penilai



Dr. Eko Krisdiono, ST, MT.
Letkol Laut (KH) NRP 15165/P

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

Judul Artikel : The Comparison Study Of Cathodic Protection System Of Victim Anoda Between Zink Anoda (Zn) And Aluminum Anoda (Al)

Penulis : Sutrisno

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : International Journal of Progressive Sciences and Technologies

b. Nomor ISSN / E-ISSN : 2509-0119

c. Vol. No. Bln Thn : Vol.24 No.1 Tahun 2020

d. Edisi : Desember 2020

e. Jumlah Halaman : 183-193

f. Penerbit : International Journal of Progressive Sciences and Technologies

g. Alamat website : <https://ijpsat.ijshj-journals.org/index.php/ijpsat/article/view/2419/1481>

h. Terindeks di : Copernicus

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

- Jurnal Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai *Peer Review*:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Bereputasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	3			3
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			8
Total = (100%)	30			27
Nilai Pengusul				
Komentar <i>Peer Reviewer</i> :				
a. Kelengkapan unsur	Cukup lengkap sbg karya ilmiah			
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	Pembahasan sesuai dgn lingkungannya			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data	Data yang disajikan up to date.			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur dan jurnal baik			

Surabaya, 21 Desember 2020

Reviewer 1



Prof. Dr. Marjono, M. Phil

NIP. 196211161988031004

Unit kerja : Universitas Brawijaya Malang

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

Judul Artikel : The Comparison Study Of Cathodic Protection System Of Victim Anoda Between Zink Anoda (Zn) And Aluminum Anoda (Al)

Penulis : Sutrisno

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : International Journal of Progressive Sciences and Technologies

b. Nomor ISSN / E-ISSN : 2509-0119

c. Vol. No. Bln Thn : Vol.24 No.1 Tahun 2020

d. Edisi : Desember 2020

e. Jumlah Halaman : 183-193

f. Penerbit : International Journal of Progressive Sciences and Technologies

g. Alamat website : <https://ijpsat.ijsht-journals.org/index.php/ijpsat/article/view/2419/1481>

h. Terindeks di : Copernicus

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

- Jurnal Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Bereputasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	3			3
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			8,5
Total = (100%)	30			27,5
Nilai Pengusul				

Komentar Peer Reviewer :

- a. Kelengkapan unsur Cukup lengkap dg karya ilmiah
- b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan pembahasan sesuai dg lingkupnya
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data data yg didapatkan up to date
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit kelengkapan unsur dg jurnal bereputasi

Surabaya, 22 Desember 2020

Reviewer 2



Prof. Dr. S. Pantja Djati, M.Si., M.A.

NIP. 0726046001

Unit kerja : Universitas Pelita Harapan Tangerang