

P13 385

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

Judul Artikel Ilmiah : **Modifikasi Inverter Jembatan-H untuk perbaikan sistem konversi daya listrik pada Pemangkit Listrik bersumber Energi Terbarukan**

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis kedua~~ / ~~penulis korespondensi\*\*~~

Identitas Prosiding Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Prosiding Nasional Seminar Nasional SAINTEK 2019

b. Nomor ISBN/ISSN : ISSN: 978-623-91145-5-8

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 3 Oktober 2019

d. Penerbit/Organizer : LPPM Universitas Mataram , hal. 125-131;

e. Terindex di (jika ada) :

f. Alamat repository PT/web prosiding : <file:///D:/PAK%20DOSEN%202019/PAPER%20ALL/Prosiding%20Saintek%202019.pdf>

Kategori Publikasi *Prosiding* Ilmiah  
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional
- Prosiding Nasional
- Prosiding Internasional Terindex Scopus

**IX. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	4%
2	Indikasi Plagiasi	tidak ada
3	Linearitas	Linier

**X. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Prosiding Terindex Scimagojr, Scopus (Maks. 30)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,45	1,0		2,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3,0		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,9	2,8		7,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,9	2,8		7,7
Total = (100%)		9,6		20,35
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)				
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sangat runtut			
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	sesuai dengan bidang ilmu			
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Referensi terbitan 10 tahun terakhir lebih dari 10			
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Asosiasi profesi bereputasi internasional dan ber- ISSN			

Mataram, 12 April 2023  
Penilai I



Prof. I Gede Pasek Sutha Wijaya, S.T., M.T.  
NIP. 19731130 200003 1 001

Fakultas Teknik, Teknik Elektro  
Universitas Mataram

P 13

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

Judul Artikel Ilmiah : **Modifikasi Inverter Jembatan-H untuk perbaikan sistem konversi daya listrik pada Pemangkit Listrik bersumber Energi Terbarukan**

Jumlah Penulis : 3 orang ✓

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis kedua~~ / penulis korespondensi\*\*

Identitas Prosiding Ilmiah :

a. Judul Prosiding : Prosiding Nasional Seminar Nasional SAINTEK 2019

b. Nomor ISBN/ISSN : ISSN: 978-623-91145-5-8

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 3 Oktober 2019

d. Penerbit/Organizer : LPPM Universitas Mataram , hal. 125-131;

e. Terindex di (jika ada) :

f. Alamat repository PT/web prosiding : <file:///D:/PAK%20DOSEN%202019/PAPER%20ALL/Prosiding%20Saintek%202019.pdf>

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional
- Prosiding Nasional
- Prosiding Internasional Terindex Scopus

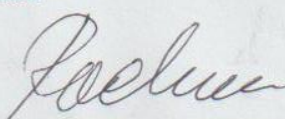
**IX. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	
2	Indikasi Plagiasi	
3	Linearitas	

**X. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Prosiding Terindex Scimagojr, Scopus (Maks. 30)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,0		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,0		1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		2,9		1,44
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3,0		1,8
Total = (100%)		9,9		5,64
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)				
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap & runtut			
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Sesuai bidang ilmu			
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Jumlah referensi: terbitan 10th terakhir kurang dari 10			
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Penerbit nasional & ber-ISBN			

Mataram, 12 April 2023  
Penilai II

  
A. Sjamsjiar Rachman, S.T., M.T.  
NIP. 19711124 199903 1 004

Fakultas Teknik, Teknik Elektro  
Universitas Mataram