

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

Judul Karya Ilmiah : A hyperchaotic hyperjerk system with four nonlinearities, its dynamical analysis and circuit realization

Jumlah Penulis : 7 Orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal : a. Nama Prosiding : IOP Conferences Series: Materials Science and Engineering  
b. ISSN : 17578981; 1757899X  
c. Vol. No. Bulan, Thn. : 567/ 2018  
d. Halaman/Penerbit : 1-14/ IOP Publishing/ Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya  
e. DOI Artikel (Jika Ada) : -  
f. Repository/Web : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/567/1>  
g. Terindeks di : Scopus/ SJR 0,23

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Prosiding Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi  
 Prosiding Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Prosiding Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	30	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	3			3
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	9			8
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	9			8
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	9			9
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>28</b>

**CATATAN PENILAIAN**

1) unsur isi artikel lengkap sesuai dengan panduan untuk penulis di prosiding. 2) Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu kejuruan dan pembahasan mendalam. 3) Referensi yang digunakan cukup banyak, lakukan pemutakhiran referensi. 4) Kualitas terbitan sangat baik dan terbit pada prosiding internasional Q3

Reviewer 1/2,

**Gugun Gundara, M.T.**

NIK/NIDN : 0420117802

Unit Kerja : Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya

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

Judul Karya Ilmiah : A hyperchaotic hyperjerk system with four nonlinearities, its dynamical analysis and circuit realization

Jumlah Penulis : 7 Orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal :

- a. Nama Prosiding : IOP Conferences Series: Materials Science and Engineering
- b. ISSN : 17578981; 1757899X
- c. Vol. No. Bulan, Thn. : 567/ 2018
- d. Halaman/Penerbit : 1-14/ IOP Publishing/ Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya
- e. DOI Artikel (Jika Ada) : -
- f. Repository/Web : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/567/1>
- g. Terindeks di : Scopus/ SJR 0,23

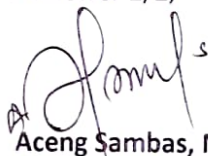
Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Prosiding Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Prosiding Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	3			2
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	9			9
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	9			9
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	9			8
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>28</b>

**CATATAN PENILAIAN** Artikel disajikan dengan sistematis dan unsur yang cukup lengkap. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik dan mendalam. Data dan metodologi diambil dari referensi yang mutakhir. Unsur disajikan dengan lengkap dan mempunyai terbitan yang sangat berkualitas.

Reviewer 2/2,



**Aceng Sambas, M.Sc.**

NIK/NIDN : 0413079002

Unit Kerja : Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya

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

Judul Karya Ilmiah : A hyperchaotic hyperjerk system with four nonlinearities, its dynamical analysis and circuit realization

Jumlah Penulis : 7 Orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal : a. Nama Prosiding : IOP Conferences Series: Materials Science and Engineering  
b. ISSN : 17578981; 1757899X  
c. Vol. No. Bulan, Thn. : 567/ 2018  
d. Halaman/Penerbit : 1-14/ IOP Publishing/ Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya  
e. DOI Artikel (Jika Ada) : -  
f. Repository/Web : <https://iopscience.iop.org/issue/1757-899X/567/1>  
g. Terindeks di : Scopus/ SJR 0,23

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Prosiding Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Prosiding Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

<b>Nilai Prosiding</b>		
<b>Peer Review 1</b>	<b>Peer Review 2</b>	<b>Nilai Rata-Rata</b>
<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>
<p><b><u>KESIMPULAN :</u></b>  Nilai Karya Ilmiah Yang Diusulkan Ke Kopertis Wilayah IV Adalah : 28</p>		