

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimizing the Double Inverted Pendulums Performance via the Uniform Neuro Multiobjective Genetic Algorithm

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Automation and Computing  
 b. Nomor ISSN : Print 1476-8186 dan Online : 1751-8520  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 14, 2, Desember 2017  
 d. Penerbit : Springer  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1007/s11633-017-1069-8>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://link.springer.com/article/10.1007/s11633-017-1069-8>  
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 18 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakre-ditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,8			2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4			7,2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4			7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,4			7,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>18 24</b>			<b>24</b>
<b>Nilai Pengusun =</b>				

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:	
a.	Unsur artikel lengkap, sesuai IJRAO
b.	Lingkup kajian sesuai bidang penulis. Pembahasan baik.
c.	Informasi sangat cukup dan mutakhir. Metode lengkap dan detail.
d.	Unsur penerbit lengkap. Kualitas sangat bagus dan reputable.

Semarang, Desember 2018  
Reviewer 1



Samsudin Anis, S.T, M.T, Ph.D  
NIP. 197601012003121002  
Unit kerja : Fakultas Teknik Unnes

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimizing the Double Inverted Pendulums Performance via the Uniform Neuro Multiobjective Genetic Algorithm

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Automation and Computing  
 b. Nomor ISSN : Print 1476-8186 dan Online : 1751-8520  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 14, 2, Desember 2017  
 d. Penerbit : Springer  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1007/s11633-017-1069-8>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://link.springer.com/article/10.1007/s11633-017-1069-8>  
 g. Terindeks di Scimago JR/Thomson/Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 18/24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakre-ditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,8			2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4			7,2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4			7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,4			7,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>18/24</b>			<b>24</b>
<b>Nilai Pengusun =</b>				

**Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:**

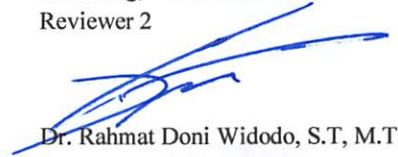
a. .... *unsur artikel sudah lengkap.*

b. .... *Ruang lingkup telah kami diskusikan peneliti dan pembahasannya sudah baik.*

c. .... *Data yang ditajikan sudah baik, referensi yg digunakan cukup akurat dan metode yg digunakan telah lengkap*

d. .... *Kualitas penerbit sangat baik dan reputable.*

Semarang, Desember 2018  
 Reviewer 2



Dr. Rahmat Doni Widodo, S.T, M.T.  
 NIP. 197509272006041002  
 Unit kerja : Fakultas Teknik Unnes