

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Estimasi Posisi Magnetic Levitation Ball Menggunakan Metode Akar Kuadrat Ensemble Kalman Filter (AK-EnKF)

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Penulis : Penulis pertama/ ~~penulis ke...~~ / Penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Rekayasa Energi Manufaktur Jurnal  
 b. Nomor ISSN : 2527-5674  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol 1, No 2, Juni, 2017  
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo  
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.21070/r.e.m.v2i1.768  
 f. Alamat web jurnal :  
<http://ojs.umsida.ac.id/index.php/rem/article/view/768/698>  
 g. Terindex di ~~seimagojr/Thomson reuter ISI knowledge~~ atau di Google Scholar

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional /Internasiona I Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2
<b>Total = (100%)</b>			10	8
<b>Nilai Pengusul</b> $100\% \times 8 = 8$				

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer \_\_\_\_\_

Surabaya, 8 Agustus 2017

Reviewer 1/2

Nama : Eko Setijadi, S.T., M.T., Ph.D.

Tanda tangan

NIP : 197210012003121002

Unit kerja : Insitut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya

# LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Estimasi Posisi Magnetic Levitation Ball Menggunakan Metode Akar Kuadrat Ensemble Kalman Filter (AK-EnKF)

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Penulis : Penulis pertama/ ~~penulis ke...~~ / ~~Penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Rekayasa Energi Manufaktur Jurnal  
 b. Nomor ISSN : 2527-5674  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol 1, No 2, Juni, 2017  
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo  
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.21070/r.e.m.v2i1.768  
 f. Alamat web jurnal : <http://ojs.umsida.ac.id/index.php/rem/article/view/768/698>  
 g. Terindex di ~~seimagojr/Thomson reuter ISI knowledge~~ atau di Google Scholar

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional /Internasiona l Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2
<b>Total = (100%)</b>			10	8
<b>Nilai Pengusul</b>	$100\% \times 8 = 8$			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer \_\_\_\_\_

Surabaya, 8 Agustus 2017

Reviewer #2

Nama : Prof. Dr. Erna Apriliani, M.Si.

Tanda tangan : 

NIP : 196604141991022001

Unit kerja : Insitut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya