

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Efisiensi Energi Flowbaterai Lead Acid keadaan Statis Dan Dinamis  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Muhammad Ghufroon, Istiroyah, Cholisina Anik Perwita, Kurriawan Budi Pranata  
 Status Penulis : Penulis Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ROTOR : Jurnal Ilmiah Teknik Mesin  
 b. Volume/Nomor : Volume 10, Nomor 2  
 c. Edisi : November 2017  
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Mesin Universitas Jember  
 e. Jml halaman : 5 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Buku (beri  $\checkmark$  pada Kategori) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 :  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi/ Proceeding

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10					Nilai akhir yang diperoleh
	International	Seminar Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1		1
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,7
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,7
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,5
Total = (100%)				10		8,9
Nilai pengusul						1,2
Komentar Peer Review	<i>masukan penelitian perlu di pperluas</i>					

Malang, 11 Oktober 2021  
 Reviewer 1,



**Dr. Sudi Dul Aji, M.Si**  
 NIP. 196606281991031002  
 Bidang Ilmu: Pendidikan Fisika  
 Pangkat & Golongan: Pembina / IVa  
 Jabatan Fungsional Akademik: Lektor Kepala  
 Universitas PGRI Kanjuruhan Malang

**Keterangan**

Jurnal bisa ditelusuri di : <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/RTR/article/view/5912/5494>

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Efisiensi Energi Flowbaterai Lead Acid keadaan Statis Dan Dinamis  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Muhammad Ghufroon, Istiroyah, Cholisinia Anik Perwita, Kurriawan Budi Pranata  
 Status Penulis : Penulis Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ROTOR : Jurnal Ilmiah Teknik Mesin  
 b. Volume/Nomor : Volume 10, Nomor 2  
 c. Edisi : November 2017  
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Mesin Universitas Jember  
 e. Jml halaman : 5 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Buku (beri  $\checkmark$  pada Kategori) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 :  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi/ Proceeding

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10					Nilai akhir yang diperoleh
	International	Seminar Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1		0,2
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		0,4
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		0,4
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		0,3
Total = (100%)				10		1,3
Nilai pengusul						
Komentar Peer Review	<i>Analisisnya kurang mendetail</i>					

Malang, 12 Oktober 2021

Reviewer 2,

**Dr. Sholikhah, M. Pd**

NIP. 196706261993031004

Bidang Ilmu: Pendidikan Fisika

Pangkat & Golongan: Penata / III.c

Jabatan Fungsional Akademik: Lektor

Universitas PGRI Kanjuruhan Malang

**Keterangan**

Jurnal bisa ditelusuri di : <https://jurnal.uneg.ac.id/index.php/RTR/article/view/5912/5494>