

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

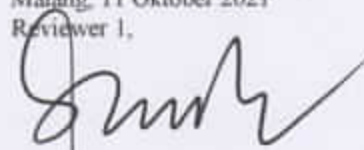
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Static and dynamic characteristic lead acid flow battery
 Penulis Jurnal Ilmiah : Kurriawan Budi Pranata, Muhammad Priyono Tri Sulistyanto, Ahmad A. Amirullah, Mukhammad Yusmawanto, Nur Khairati, Yofinda E. Setiawan, Riky D. Susilo, Cholisina A. Perwita, Istiroyah Istiroyah and Muhammad Ghufron
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AIP Conference Proceeding
 b. Volume/Nomor: Volume 2021, Issue 1
 c. Edisi : Oktober 2018
 d. Penerbit : AIP Publishing
 e. Jml halaman : 7 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 30					Nilai akhir yang diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Seminar Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Seminar Nasional <input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)		3				2,5
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				8
c Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		9				8
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9				8
Total = (100%)		30				26,5
Nilai pengusul						15,9
Komentar Peer Review	<i>Introduction level flow</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://aip.scitation.org/doi/pdf/10.1063/1.5062757>

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Static and dynamic characteristic lead acid flow battery
 Penulis Jurnal Ilmiah : Kurriawan Budi Pranata, Muhammad Priyono Tri Sulistyanto, Ahmad A. Amirullah, Mukhammad Yusmawanto, Nur Khairati, Yofinda E. Setiawan, Riky D. Susilo, Cholisina A. Perwita, Istiroyah Istiroyah and Muhammad Ghufron

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AIP Conference Proceeding
 b. Volume/Nomor: Volume 2021, Issue 1
 c. Edisi : Oktober 2018
 d. Penerbit : AIP Publishing
 e. Jml halaman : 7 Halaman

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 30					Nilai akhir yang diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Seminar Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Seminar Nasional <input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)		3				1
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9				5
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9				5
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9				5
Total = (100%)		30				16
Nilai pengusul						
Komentar Peer Review	Malina Karakteristiknya kurang mendalam					

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://aip.scitation.org/doi/pdf/10.1063/1.5062757>