

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Electrode size influence on static and dynamic single cell lead-acid battery
 Penulis Jurnal Ilmiah : Muhammad Ghufroon, Kurriawan Budi Pranata, Istiroyah, Masruroh, Cholisina Anik Perwita, Ahmad A. Amirullah, Nur Khairati, Yofinda Eka Setiawan, Fakhruy R. Ramadhan

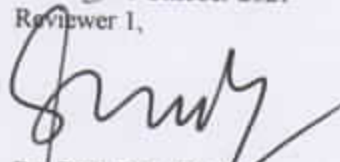
Status Penulis : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : TELKOMNIKA
 b. Volume/Nomor : Vol.17, No.6
 c. Edisi : Desember, 2019
 d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan in Collaboration with Institute of Advanced Engineering and Science (IAES)
 e. Jml halaman : 7 Halaman

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 40					Nilai akhir yang diperoleh
	International	Seminar Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4					4
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11
Total = (100%)	40					37
Nilai pengusul						1182
Komentar Peer Review	<i>Minor grammatical mistakes and typo</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 : <http://journal.uad.ac.id/index.php/TELKOMNIKA/article/view/11913>

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Electrode size influence on static and dynamic single cell lead-acid battery
 Penulis Jurnal Ilmiah : Muhammad Ghufron, Kurriawan Budi Pranata, Istiroyah, Masruroh, Cholisina Anik Perwita, Ahmad A. Amirullah, Nur Khairati, Yofinda Eka Setiawan, Fakhruy R. Ramadhan

Status Penulis : Penulis Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : TELKOMNIKA
 b. Volume/Nomor : Vol.17, No.6
 c. Edisi : Desember, 2019
 d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan in Collaboration with Institute of Advanced Engineering and Science (IAES)
 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 40					Nilai akhir yang diperoleh
	International	Seminar Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4					0,5
b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					0,5
c Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12					0,5
d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					0,5
Total = (100%)	40					2
Nilai pengusul						
Komentar Peer Review	<i>Paparan data kurang lengkap</i>					

Malang, 12 Oktober 2021
 Reviewer 2

Dr. Sholikhan, 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 : <http://journal.uad.ac.id/index.php/TELKOMNIKA/article/view/11913>