

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

Judul Makalah : Static and dynamic characteristic lead acid flow battery
 Penulis Makalah : Muhammad Priyono Tri Sulistyanto, S.T; M.Eng
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / ~~Utama~~ / Anggota
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : The 8th Annual Basic Science International Conference (BaSIC)
 b. ISBN : 978-0-7354-1739-7
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Penerbit : AIP Publishing
 e. Jumlah halaman : 7
 f. URL : <https://doi.org/10.1063/1.5062757>


Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \surd pada kategor yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3		0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		1.8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	9		1.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		1.8
Total = (100%)	30		6
Nilai Pengusul			
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:			
Sumber pustaka/ referensi perbanyak dari paper ^{oo} luar			

Malang, 20 Februari 2019

Reviewer 1,


Wiji Setyaningsih, S.Kom, M.Kom
 NIDN: 0707028201
 Bidang Ilmu: Teknologi Informasi
 Jabatan Fungsional Dosen: Lektor
 Universitas Kanjuruhan Malang

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


Judul Makalah : Static and dynamic characteristic lead acid flow battery
 Penulis Makalah : Muhammad Priyono Tri Sulistyanto, S.T, M.Eng
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / ~~Utama~~ / Anggota
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : The 8th Annual Basic Science International Conference (BaSIC)
 b. ISBN : 978-0-7354-1739-7
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Penerbit : AIP Publishing
 e. Jumlah halaman : 7
 f. URL : <https://doi.org/10.1063/1.5062757>

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	9		1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		1,8
Total = (100%)	30		5,9
Nilai Pengusul			
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer: <i>Komparasi dengan tipe baterai yang lain perlu ditampilkan</i>			

Malang, 20 Februari 2019
 Reviewer 2,


Mahmud Yunus, S.Kom, M.Pd, M.T
 NIDN: 0716087501
 Bidang Ilmu: Teknik Informatika
 Jabatan Fungsional Dosen: Lektor
 STMIK PPKIA Pradnya Paramita